



## ГОДИШЕН ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА ЗА 2015 г.

София, 2015 г.

## СЪДЪРЖАНИЕ

I. Теми/задачи по плана на НЦОЗА през 2015 г. ....	5 стр.
1. Планови научно-приложни теми .....	5 стр.
2. Дейности по национални програми и планове .....	12 стр.
3. Информационна и аналитична дейност .....	17 стр.
4. Международни проекти, вкл. колабориращи центрове и мрежи .....	21 стр.
II. Извънредни/оперативни задачи .....	31 стр.
1. Изготвяне на стратегически документи .....	31 стр.
2. Експертна, консултативна, методична дейност .....	32 стр.
3. Лабораторна дейност и акредитирани центрове.....	43 стр.
4. Учебна и научна дейност .....	46 стр.
5. Научни публикации, участие в научни конференции, кръгли маси, семинари, медийни изяви .....	50 стр.
Приложение. Списък на публикациите на служители на НЦОЗА през 2015 г.....	51 стр.

Националният център по общественото здраве и анализи (НЦОЗА), като здравно заведение, е ангажиран с провеждане на държавната политика в областта на здравеопазването. Като структура на националната система за здравеопазването по проблемите на общественото здраве, НЦОЗА осъществява голям обем от дейности, посочени в действащата към момента нормативна уредба – Закона за здравето и Правилника за устройството и дейността на НЦОЗА.

През отчетния период експертите от дирекциите на НЦОЗА (Дирекция „Обществено здраве и здравен риск“ – ДООЗР, Дирекция „Аналитични и лабораторни дейности“ - ДАЛД, Дирекция „Промоция на здраве и превенция на болестите“ – ДПЗПБ, Дирекция „Национални здравни данни и електронно здравеопазване“ – ДНЗДЕЗ, Дирекция „Класификационни системи, стандарти и иновации“ – ДКССИ) участват в изпълнението на национални програми и стратегии, като Национална програма за превенция на хроничните незаразни болести (ХНБ) 2014-2020 г., Национална статистическа програма, Национална програма за подобряване на майчиното и детското здраве 2014-2020 г., Национална програма по безопасност и здраве при работа, Национална програма „Превенция и контрол на ХИВ/СПИН и ППИ“ 2008-2015, Програма "Превенция и контрол на ХИВ/СПИН" Финансирана от Глобален фонд за борба срещу СПИН, Национална програма за закрила на детето 2014 г., Национална програма за превенция на самоубийствата в Република България 2013-2018г., Национална стратегия за демографско развитие на Р България (2012-2030), Национална програма за превенция и контрол на туберкулозата в Р България (2012-2015 г.), Национален план за действие за подобряване на грижите за деца с аутизъм.

И през 2015 г. НЦОЗА обезпечава информационното осигуряване на управлението на здравеопазването и предоставя медико-статистическа информация на национално и международно ниво. На национално ниво потребители на информацията са: Народно събрание, Президентство, Министерски съвет, Министерство на здравеопазването, други министерства, Национален статистически институт, съсловни организации, синдикати, и всички органи и структури, имащи нужда от такава. На международно ниво НЦОЗА предоставя официална информация на Европейската комисия – Евростат, Световната здравна организация и др. Като орган на статистиката, съгласно Закона за статистиката, Дирекция „Национални здравни данни и електронно здравеопазване“ към НЦОЗА е източник на официалната статистическа информация в Република България.

През отчетния период НЦОЗА продължава да е основен изпълнител в редица международни проекти и програми, както в рамките на Програмата за общественото здраве на Европейския съюз, така по механизма на ЕС - Съвместни действия (Joint Actions), след номинация на Министерството на здравеопазването. По този механизъм НЦОЗА е участник в осем съвместни действия – Второ съвместно действие „Оценка на здравните технологии“ ЈАНТА, Съвместно действие за хронични заболявания и популяризиране на здравословното остаряване през целия живот – CHRODIS, Съвместно действие за намаляване вредите от алкохола – RARNA, Съвместно действие за цялостна стратегия за борба срещу рака - CANCON, Съвместното действие PaSQ – „Мрежа на Европейския съюз за безопасност на пациента и качество на грижите“, Съвместно действие „Планиране и прогнозиране на човешките ресурси в здравеопазването“ – ЈАНWF, Съвместно действие “Психично здраве и благополучие“ ЈАННWB, Съвместно действие по Хранене и физическа активност - ЈАНРА. В НЦОЗА е колаборативния център към Световната здравна организация по здраве и безопасност при работа. Специалистите на НЦОЗА са основните изпълнители на заложените задачи в Двугодишното споразумение между Министерството на здравеопазването и Световната здравна организация.

НЦОЗА е база на: Изпитвателен център „Здраве“, съгласно акредитацията по БДС EN ISO/IEC 17025, както и на Орган за контрол от вида С "ЕКЗАКТ", съгласно акредитацията по БДС EN ISO/IEC 17020.

През 2015 г. специалисти от НЦОЗА са участвали в разработването на 36 планови научни и научно-приложни теми, 14 дейности по национални планове и програми, 33

участия в международни проекти и мрежи. Проведени са 62 учебни курса, в които са обучени 525 специалисти, основно от Регионалните здравни инспекции в страната. През изминалата година в НЦОЗА са специализирали 15 специализанти по специалностите Социална медицина и здравен мениджмънт, Медицинска информатика и здравен мениджмънт, Хранене и диететика, Трудова медицина, Токсикология, както и са обучавани 11 докторанти по акредитираните от Националната агенция за оценяване и акредитация специалности.

Експертите на НЦОЗА са публикували 131 научни публикации в престижни национални и чужди издания, участвали са в 101 в научни форуми, научни конференции, кръгли маси, семинари, имат 108 участия в медийни изяви.

Специалистите от НЦОЗА извършват значителна по обем експертна, консултативна и методична дейност на национално и международно ниво. Те са членове на работни групи към различни министерства в България и участват в работни групи към Съвета на Европейския съюз и към Европейската комисия.

**I. ТЕМИ / ЗАДАЧИ ПО ПЛАНА НА НЦОЗА ПРЕЗ 2015 г.**

ТЕМА	ИЗВЪРШЕНИ ДЕЙНОСТИ	ДИРЕКЦИЯ
<b>1. ПЛАНОВИ НАУЧНО-ПРИЛОЖНИ ТЕМИ</b>		
1.1. Актуализация на пределнодопустимите концентрации за някои от атмосферните замърсители, регламентирани с Наредба № 14/1997г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Преглед на съвременни литературни източници и ръководства относно токсикологичната характеристика и здравните ефекти на някои от химичните съединения, включени в Наредба 14.</li> <li>• Обсъждане в работната група на варианти за формата и съдържанието на предложението за актуализация на Наредба 14.</li> <li>• Подготвени предложения за актуализиране нормите за опазване на човешкото здраве за отделни химични съединения/атмосферни замърсители: амоняк, серен диоксид, формалдехид, трихлоретилен, нафтаден, хром-VI.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.2. Изготвяне на ръководство за безопасно управление на отпадъците от лечебните и здравните заведения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Литературна справка по проблема.</li> <li>• Преглед на националното законодателство и наличните практики по управление на отпадъците в лечебните заведения.</li> <li>• Изготвен е работен вариант на ръководството.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.3.Здравна оценка на качеството на настилки на детски игрални площадки в обществени паркове и градини на гр. София	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет за изпълнението на темата пред научен колегиум;</li> <li>• Докладът е предоставен в МЗ.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.4. Проучване тенденциите в съдържанието на нитрати в питейни води, свързани с мероприятия за намаляване на замърсяването от земеделски източници в уязвими зони	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Преглед и анализ на национални и европейски нормативни документи/ препоръки касаещи дейности и мероприятия, свързани с ограничаване на замърсяването с нитрати на подземните води;</li> <li>• Събрана е информация за замърсяване с нитрати на рискови подземни водни тела в райони с интензивна земеделска дейност в обсега на Басейнова дирекция Дунавски район;</li> <li>• Извършена е първоначална оценка на мониторингови данни за съдържание на нитрати в подземни води, използвани за питейно водоснабдяване;</li> <li>• Подготвен е раздел по темата.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.5. Личностни модератори на психичното и физическо здраве, определяно с въпросника SF-36	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организиране и провеждане на анкетно проучване на 50 лица, повторно изследвани след 1 месец и първична обработка на данните;</li> <li>• Анализ и обобщение на данни от предишни изследвания на субективното здраве и модериращи ги психосоциални поведенчески фактори за ССЗ при различни професионални групи и проследяване на връзката им с възрастта на изследваните.</li> <li>• Подготвяне на доклади за научен форум и публикации за валидност на субективната оценка на здравното състояние и личностните модератори и взаимосвързаните аспекти.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.6. Оценка на експозицията за човека на биоциди от специфични продуктови типове –	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Събиране на материали и указания с информация по темата.</li> <li>• Проучване на документи на ЕК относно оценка на експозицията, инсталиране и апробиране</li> </ul>	ДОЗЗР

съвременни подходи и методи	на софтуерни продукти ConsExpo и BEAT.	
1.7. Разработване на ръководства за организирано хранене на различни групи от населението <i>Задача:</i> Актуализиране на Сборник рецепти с наръчник за хранене на деца от 3 до 7 години	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Актуализиране на загубите при студена кулинарна обработка;</li> <li>• Допълване на базата с 60 нови рецепти;</li> <li>• Изчисляване на химическия състав на всички рецепти;</li> <li>• Преглед и нанасяне на корекции на всички 420 рецепти;</li> <li>• Структуриране и разписване на рецептите за предпечатна обработка.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.8. Актуализиране на Физиологичните норми за хранене на населението в България, 2005	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Преглед и анализ на литературни източници по проблема;</li> <li>• Определяне на нутриентите за които ще се актуализират референтните стойности;</li> <li>• Идентифициране на методите и критериите за актуализиране на референтните стойности;</li> <li>• Статистическа обработка на данните за ръст и тегло на децата и възрастното население от всички популационни групи диференцирани по възраст и пол на базата на последните национални проучвания;</li> <li>• Изчисление на средни енергийни потребности на населението във всички дефинирани групи по възраст и пол;</li> <li>• Стартиране на актуализирането на средните потребности, препоръчителните и адекватни стойности за среднодневен прием на хранителни вещества, диференцирани по възраст и пол.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.9. Актуализиране и поддържане на съвременна база данни за компютърна програма за оценка на храненето	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Актуализиране на съдържанието на витамини и минерали в български храни - мляко и млечни продукти; захарни и сладкарски изделия на база на данни от лабораторни изследвания и производители;</li> <li>• Въвеждане на данни за химическия състав на 15 соеви продукти и храни, обогатени с белтъци;</li> <li>• Въвеждане на нови 20 потребителски рецепти и 30 рецепти от националната кухня във връзка с националното проучване на храненето, 2014 г.;</li> <li>• Допълване на базата данни за химическия състав на 50 нови продукта във връзка с националното проучване на храненето, 2014 г.</li> <li>• Въвеждане в компютърната база данни на 420 рецепти, предназначени за деца на възраст 3-7 години.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.10. Видова идентификация и откриване чрез полимеразна верижна реакция на микробиологични замърсители и токсични микроводорасли.	<p>Разработване на магистърска теза „Токсични ефекти на цианобактериите. Мониторинг и Real-time PCR анализ в проби от води“, защитена през ноември 2015</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготвен литературен обзор и разработен дизайн на проучването;</li> <li>• Оптимизиране на методи за екстракция на ДНК от водни проби;</li> <li>• Изолирана ДНК от водните проби;</li> <li>• Подготвена статия;</li> <li>• Подготвено резюме за научна конференция.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.11. Проучване на специфичната миграция на формалдехид и меламин от кухненски меламинами изделия, разпространени в	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химични анализи на 55 проби кухненски меламинами изделия от търговската мрежа за определяне на специфична миграция на формалдехид и меламин;</li> <li>• Участие във II-ра Национална научна конференция ”Храни” организирана от НБУ и БАБХ;</li> </ul>	ДОЗЗР

пазарната мрежа на София	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Публикувана статия</li> </ul>	
1.12. Разработване на метод за определяне на бисфенол А в безалкохолни напитки, съхранявани в метални кенчета	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработени и сравнени са два метода за определяне на бисфенол А в безалкохолни напитки в метални кенчета;</li> <li>• Анализирани са 150 проби (по 30 броя от 5 асортимента);</li> <li>• Участие в X-ти Национален конгрес по хранене с международно участие;</li> <li>• Публикувана е статия.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.13. Проучване на еднократни съдове за хранене, общоупотребими предмети и детски играчки от българския пазар за специфични мигранти (фталати, стирен) Задача 1. Специфични мигранти от еднократни съдове и прибори от различни пластмаси (фталати, стирен). Проучване върху миграцията на фталати и стирен при рефлукс. Задача 2. Специфични мигранти от детски играчки и общоупотребими предмети (фталати, стирен)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка на GC/MS метод за едновременно определяне на 5 фталата (диметил-, диетил-, дибутил-, бензилбутил-, и диетилхексилфталат DEHP);</li> <li>• Аprobация на 3 метода за предварителна пробоподготовка на материали от пластмаса – детски играчки: чрез Сокслет-екстракция, хомогенизиране с шейкър, екстракция с ултразвук;</li> <li>• Подбор на оптимални условия за всеки от трите метода на предварителна пробоподготовка на базата на реални проби от два вида различни материали, избор и оптимизиране на екстракционен метод за предварителна пробоподготовка на проби играчки от пластмаса с цел максимално извличане на фталати.</li> <li>• Калибриране на GC/MS в SIM-режим за количествен анализ на 3 бр. фталати в детски играчки, съгласно вписване № 51 в Приложение XVII на Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH).</li> <li>• Идентифициране и определяне на фталати – DBP, BBP и DEHP, в 10 бр. детски играчки, подбрани и закупени от търговската мрежа и оценка на съответствието с изискванията на Регл. REACH</li> <li>• Обучение на дипломантка от Фармацевтичен факултет по основи на газовата хроматография, газова хроматография с маспектрометричен детектор, методи за предварителна подготовка на пробите, токсикологична характеристика на фталати и законодателство.</li> <li>• Изготвяне и защита на магистърска теза на тема: „Разработка на GC/MS метод, анализ и оценка на фталати в меки пластмасови детски играчки“;</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД
1.14. Внедряване на метод за определяне на специфична миграция на терефталова киселина чрез HPLC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Внедрен е метод БДС EN 13130-2:2004. «Материали и предмети в контакт с хранителни продукти. Вещества в пластмаси, подлежащи на ограничение. Част 2: Определяне на терефталова киселина в моделни среди на храни»</li> <li>• Анализ на съдържанието на специфична миграция на терефталова киселина в 132 проби вода, съхранявана в бутилки от PET.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.15. Проучване на наличието на цианотоксини във води и биомаса - аналитични и хигиенни проблеми.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Взети са двукратно проби от 3 водоема близо до гр. София –язовир Студена (за пиене) и язовири Пчелина и Бистрица (за риболов и воден спорт).</li> <li>• Пробите са изследвани по показатели цианотоксини, общ азот, общ фосфор и видов състав на водораслите.</li> <li>• Доказано присъствие на цианотоксини във водата на питейния язовир Студена в количество под препоръчаната от СЗО стойност.</li> <li>• Обобщените резултати за периода 2012-2014г. са публикувани в престижно международно списание.</li> </ul>	ДАЛД

<p>1.16. Проучване на патогенни и условно-патогенни микроорганизми в храни, различни видове проби води, козметични средства и утайки Задача: „Обеззаразяване на утайки от ПСОВ чрез използване на варови материали“. - съвместно с научен колектив от ИПАЗР „Никола Пушкаров“</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Извършени са микробиологични изследвания на: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 26 проби води, в това число бутилирани, питейни и морски</li> <li>○ 16 проби козметични средства</li> <li>○ 40 проби утайки от ПСОВ</li> <li>○ 12 проби от плувни басейни</li> <li>○ 8 проби за изследване за Legionella</li> <li>○ 3 газови смеси</li> <li>○ 2 проби за тест за стерилност</li> <li>○ 3 проби от празни опаковки, контактуващи с храни и води</li> <li>○ 6 проби въздух в работна среда</li> <li>○ 176 проби храни, смивове и отривки от контактни повърхности в помещения за производство на храни.</li> </ul> </li> <li>• Изяснени са източниците на бактериална контаминация на нестандартните проби, направени са препоръки за тяхното отстраняване с оглед недопускане неблагоприятно въздействие върху здравето на потребителите.</li> <li>• Извършен е експеримент с утайки от ПСОВ, които са третираны с различни концентрации на варови материали.</li> <li>• Проведеното изследване доказва, че най-перспективно е третирането на утайките с 20% фина негасена вар . На 31 ден след смесването на утайките във всички тествани концентрации се унищожават Clostridium perfringens и утайките стават годни за реализиране в практиката.</li> <li>• Резултатите са обобщени, направени са съответните изводи и темата е финализирана с участие в две международни конференции с постери и последващи публикации.</li> </ul>	<p>ДАЛД</p>
<p>1.17. Проучване на наличието на някои специфични органични замърсители и елементи в питейните води на страната.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обобщаване на експертни данни от последните 10 години за съдържание на специфични замърсители в питейни води.</li> </ul>	<p>ДАЛД</p>
<p>1.18. Разработване на таблици за химичен състав на български хранителни продукти.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изследвани са 64 проби храни (1792 анализа): сладкарски изделия, млечни изделия, хранителни добавки, зърнени продукти и ядки за съдържание на минерали - натрий, калий, калций, магнезий, фосфор, желязо, мед, манган, цинк.</li> <li>• Анализирани са 18 проби храни (64 анализа): ядки; брашно от лимец; лимец, зърно; брашна тип 500, ръжено брашно тип 1000 и пшенично брашно тип тъмно за влага; белтък; мазнини; пепел; вит. В2; вит.А; вит. Е; натриев хлорид; мастнокиселинен състав; захари; нишесте; изчисляване на въглехидрати и енергийна стойност.</li> </ul>	<p>ДАЛД</p>
<p>1.19. Определяне и оценка на минерални влакна в материали във връзка с риска за здравето.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Валидиран е метод за идентифициране на азбест в среди, в които азбестът не е целенасочено добавен (почви, нерудни полезни изкопаеми и др.) и е верифициран ISO 22262-1-метод: Извършено е пробовземане и качествено определяне на азбест в търговски материали с PLM и РСМ: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 6 азбестови разновидности (IOM-стандарти), необработени и обработени</li> </ul> </li> </ul>	<p>ДАЛД</p>



	<p>термично и химично с 10 % HCl и 50 % CH<sub>3</sub>COOH;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 6 изкуствени смеси от азбестови стандарти с перлит и талк;</li> <li>○ 6 изкуствени смеси от азбестови стандарти с цимент и перлит;</li> <li>○ повторни анализи на 6 проби от почви, замърсени със строителни отпадъци и 6 проби от строителни и търговски материали и отпадъци.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уточнена е границата за количествено определяне на азбестови влакна в материали по отношение на законоустановеното ниво за съдържание на азбест (0,1 %): анализирани са проби от 3 бр. изкуствени смеси антофилит/перлит със съдържание на антофилит: 0,1 %; 0,05%, 0,01% по маса и проби от RTI-стандарт-0,1 % по маса хризотил в свързваща матрица.</li> <li>• Определен е химичният състав на 7 броя вносни изолационни материали, които в момента са на българския пазар: 4 вида стъклена вата и 3 вида каменна вата.: съдържание на свободен кристален силициев диоксид с IR спектрометрия, общ силициев диоксид по VIS спектрометричен метод и алуминиев оксид по комплексометрична методика.</li> <li>• Извършена е пробоподготовка за определяне на Na<sub>2</sub>O, K<sub>2</sub>O, CaO и MgO с ААС.</li> <li>• Определено е съдържанието на натрий, калий, калций и магнезий в минерализати на 7 вида минерални влакна.</li> </ul>	
1.20. Проучване, анализ и оценка на резултатите от UVA и UVB слънчева защита в нови козметични продукти за деца и възрастни.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализирани са 15 броя слънцезащитни козметични продукти по физичен in vitro метод за изпитване на защитните свойства на козметичните продукти от ултравиолетова радиация.</li> </ul>	ДАЛД
1.21. Проучване на процесите на възприемане на риска от въздействие на електромагнитни полета върху населението. Комуникация и управление на риска	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измервания и оценки на електромагнитно поле по жалби на граждани;</li> <li>• комуникация с населението;</li> <li>• проучване на жалбите от граждани в ретроспективен период;</li> <li>• Анализ на причините за жалби от населението;</li> <li>• Обработка на резултати;</li> <li>• Подготовка на материал за разкриване на процедура за разработване на дисертационен труд</li> </ul>	ДАЛД
1.22. Физическа активност сред деца в ученическа възраст. Състояние и проблеми.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проучване нивото и причините, водещи до ниска физическа активност сред децата в ученическа възраст в света и в България.</li> <li>• Изготвяне на анализ за нивото на ФА сред деца на 10-19 г., по данни от Националното изследване за разпространението на факторите на риска за здравето сред населението в Р България, 2014 г.</li> </ul>	ДПЗПБ
1.23. Тютюнопушене в ученическа възраст и промотивни дейности, насочени към неговото ограничаване.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проучване разпространението на тютюнопушенето сред децата в ученическа възраст в света и в България.</li> <li>• Изготвяне на анализ за разпространение на тютюнопушенето сред деца на 10-19 г., по данни от Националното изследване за разпространението на факторите на риска за здравето сред населението в Р България, 2014 г.</li> </ul>	ДПЗПБ
1.24. Употреба и злоупотреба с алкохол сред	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проучване консумацията на алкохол сред население над 20 г. в ЕС и в България.</li> </ul>	ДПЗПБ

население над 20-годишна възраст. Психосоциални последици.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изготвяне на анализ за консумацията на алкохол и злоупотребата с него сред лица на възраст над 20 г., по данни от Националното изследване за разпространението на факторите на риска за здравето сред населението в Р България, 2014 г.</li> </ul>	
1.25. Деинституционализация на децата, отглеждани в ДМСГД в контекста на превенция на социалната депривация в ранно детство	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проведено е проучване на последиците от институционално отглеждане на деца в кърмаческа и ранна детска възраст и са установени мерки за преодоляването им с експериментално доказана ефективност;</li> <li>Разработени са методични материали като краен продукт от проучването, в помощ на деинституционализацията на деца от ДМСГД, с мотивирано и активно участие на персонала и за превенция на институционализацията на деца в ранно детство, включително и при алтернативните услуги</li> </ul>	ДПЗПБ
1.26. Проучване на потребностите на полагащите грижи за деца с аутизъм	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в изготвяне и апробиране на инструментариум -Въпросник за проучване на потребностите на полагащите грижи за деца с аутизъм;</li> <li>Провеждане на пилотно проучване;</li> <li>Организация и провеждане на анкетното проучване във всички области в страната– юни-септември 2015 г.;</li> <li>Въвеждане на данните, проверка, превод на отговорите на отворените въпроси;</li> <li>Изготвяне и предоставяне на файла с окончателните данни на Мрежата на Югоизточна Европа за аутизма</li> </ul>	ДПЗПБ
1.27. Скрининг на аутизма в ранно детство	<ul style="list-style-type: none"> <li>Организиран и проведен работни срещи за обсъждане на инструментариума и методологията за провеждане на скрининга;</li> <li>Подбор и изготвяне на инструментариум за бърз скрининг на аутизма при деца до 3-годишна възраст в системата на извънболничната медицинска помощ;</li> <li>Повишаване квалификацията на медицински специалисти от извънболничната медицинска помощ (ОПЛ и педиатри), по линия на продължаващо медицинско обучение (ПМО) за ранно откриване на аутизъм при деца до 3-годишна възраст чрез организиране и провеждане на пилотно обучение и супервизия за прилагане на метод за бърз скрининг на аутизма в ранно детство</li> </ul>	ДПЗПБ
1.28. Анализ на предоставяните разрешени и неразрешени, по Глава шеста от Закона за здравето, неконвенционални медицински услуги в Р България	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, обработка и анализ на информация</li> </ul>	ДПЗПБ
1.29. Сравнителен анализ на българското с европейското законодателство в областта на неконвенционалната медицина. Човешките ресурси в областта на неконвенционалното здравеопазване в България	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, обработка и анализ на информация</li> </ul>	ДПЗПБ
1.30. Проучване на хомеопатична медицинска	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, обработка и анализ на информация;</li> </ul>	ДПЗПБ

помощ, оказвана у нас по Глава шеста от Закона за здравето, от обучени по прилагане на метода лекари-хомеопати и дентални лекари – хомеопати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведена работна среща по темата с БМХО; АЛХБ, БЛС;</li> <li>• Започната е обработката на въпросниците за пациенти.</li> </ul>	
1.31. ЕПИБУЛ - Национално епидемиологично представително проучване на чести психични разстройства. Провеждане на изследователски срезове на събраните данни	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Провеждане на изследователски срезове на събраните данни</li> </ul>	ДПЗПБ
1.32. Интердисциплинарно сътрудничество при предоставянето на психично-здравните услуги в общността – принципи, ограничения и препоръки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване на насоки и препоръки за подобряване на психично-здравните услуги.</li> </ul>	ДПЗПБ
1.33. Честите психични разстройства и тяхната връзка с постигнатото ниво на образование в българската популация	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Завършен и защитен дисертационен труд</li> </ul>	ДПЗПБ
1.34. Епидемиологично проучване върху опитите за самоубийства в България.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Завършен и защитен дисертационен труд</li> </ul>	ДПЗПБ
1.35. Управление на човешките ресурси в здравеопазването. Анализ на ситуацията в Смолянски регион	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализ на основните дейности в управлението на човешките ресурси</li> <li>• Изготвяне на методика на проучването</li> </ul>	ДПЗПБ
1.36. Електронната рецепта – анализ на възможностите за въвеждането ѝ в България	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на методика на проучването</li> <li>• Съставяне на литературния обзор;</li> </ul>	ДПЗПБ

<b>2. ДЕЙНОСТИ ПО НАЦИОНАЛНИ ПРОГРАМИ И ПЛАНОВЕ</b>		
2.1. Осигуряване на здравно наблюдение в сектор „Здравеопазване“ (НПБЗР 2015-2017)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Литературна справка за основни рискови фактори за здравето при основни професии в сектор „Здравеопазване“.</li> <li>• Изготвяне на литературен обзор относно риска от хормон зависими ракови заболявания при работещи нощен труд.</li> <li>• Разработване на анкетна карта по отношение работно време, условия и организация на труд и рисковете за здравето за предстоящо изследване в сектор „Здравеопазване“.</li> </ul>	ДОЗЗР
2.2. Провеждане на дейности за информация, обучение и разпространение на примери за добра практика по осигуряване на безопасност и здраве при работа (НПБЗР 2015-2017)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготвени публикации относно застаряването на работната сила и предизвикателствата при осигуряване на безопасност и здраве при работата; възрастови промени и влиянието им върху извършването на трудова дейност; стреса и психично здраве при работа от гледна точка на здравето, политиката и бизнеса; организация на работното място и здравни оплаквания при работа с видеодисплей; фамилна обремененост за коронарен или мозъчно-съдов инцидент и липидния профил при лица в работоспособна възраст, прегряващ микроклимат в работната среда и др.</li> <li>• Подготовка и изнасяне на доклади, и представяне на постери на национални конференции, семинари, кръгли маси по актуални проблеми на опазване здравето на работещите.</li> <li>• Изготвяне на публикация по проведено анкетно проучване на представители на КУТ и ГУТ от малки и средни предприятия (МСП) относно хранителните навици и здравния статус по здравно досие и анамнестични данни (166 души, чийто труд се характеризира като лек спрямо ежедневния енергиен енергоразход).</li> <li>• Подготовка на материал за публикация във връзка с информираността и компетентността на работещите в областта на осигуряването на БЗР при експозиция на химикали.</li> </ul>	ДОЗЗР
2.3. Разработване на Национален азбестов профил (НПБЗР 2015-2017)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване и оформяне на Национален азбестов профил на България, (съгласно структурата, предложена от СЗО);</li> <li>• Публикуван електронен вариант на профила на български език ( <a href="http://http://ncphp.government.bg/pechat/129-обществено-здраве-и-здравен-риск.html">http://http://ncphp.government.bg/pechat/129-обществено-здраве-и-здравен-риск.html</a> ) и на английски език (<a href="http://ncphp.government.bg/en/pechat-2/356-dir-public-health.html">http://ncphp.government.bg/en/pechat-2/356-dir-public-health.html</a>)</li> <li>• Профилът е предоставен на МЗ.</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД
2.4. Национална програма за превенция на хроничните незаразни болести (ХНБ) 2014-2020 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Провеждане на Национално проучване на факторите на риска за здравето</li> <li>• Обработка на данните и анализ на резултатите от проведеното Национално проучване на ФР за здравето</li> <li>• Организиране и провеждане на национална среща с участието на представители на Министерството на здравеопазването, РЗИ, министерства, академични институции, НПО, специалисти в областта на превенцията и контрола на ХНБ, с цел представяне на резултатите от проведеното Национално изследване на факторите на риска за здравето, както и обсъждане на бъдещото изпълнение на програмата.</li> </ul>	ДПЗПБ ДОЗЗР

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организиране на обучителен курс за специалистите от отделите „Здравеопазване“ в областните администрации по въпросите на рисковите фактори за хроничните незаразни болести.</li> <li>• Изготвяне на основен документ за определяне на цели и индикатори в съответствие с Глобалната рамка на СЗО за мониторинг на ХНБ.</li> <li>• Разработване и публикуване на ръководство за физическа активност укрепваща здравето за медицинските специалисти от първичната медицинска помощ.</li> </ul>	
2.5. Национална програма за подобряване на майчиното и детското здраве 2014-2020 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване на програма и провеждане на обучение на ОПЛ и педиатри от извънболничната помощ за ранно откриване на аутизъм при деца.</li> <li>• Участие в Национален координационен съвет към НППМДЗ, с консултативно-методична дейност,</li> <li>• Участие в работни групи по НППМДЗ, по оперативни цели ”Повишаване нивото на информираност на бременни, двойки, деца и родители по различни аспекти на репродуктивното здраве”, „Усъвършенстване на механизмите за събиране на данни, оценки и анализ на състоянието на майчиното и детско здраве” и ”Предоставяне на интегрирани здравно-консултативни услуги в Центрове за майчино и детско здраве”</li> <li>• Участие в Експертен съвет за мониторинг и контрол на дейностите по пилотно предоставяне на здравно-социална алтернативна услуга „Център за майчино и детско здраве”.</li> <li>• Ръководство и участие в работна група, създадена със заповед на Министъра на здравеопазването за изпълнение на дейности по Националната програма за защита на детето за 2015 г.</li> <li>• Статистическо проучване и анализ на показателите за детско здраве – етап 2015 г.</li> </ul>	<p>ДПЗПБ</p> <p>ДНЗДЕЗ</p>
2.6. Национален план за действие за подобряване на грижите за деца с аутизъм Мерки за подобряване на грижите в помощ на хората с проблеми от аутистичния спектър и техните семейства”	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цялостна координация по изпълнение на документа;</li> <li>• Включване в кампании на международни организации по проблемите на аутизма (“Light it up Blue” и др.)</li> </ul>	ДПЗПБ
2.7. Национална програма „Превенция и контрол на ХИВ/СПИН и ППИ” 2008-2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организация на Първи етап на Националната АНТИСПИН Кампания „Нулева стигма. Нулева дискриминация.” във връзка с 01 декември – Световен ден за борба срещу СПИН:</li> <li>• Участие в работни срещи. Актуализация на данни. Подготовка на нормативни и други документи. Становища.</li> </ul>	<p>ДПЗПБ</p> <p>ДНЗДЕЗ</p>
2.8. Програма "Превенция и контрол на ХИВ/СПИН" Финансирана от Глобален фонд за борба срещу СПИН, туберкулоза и малария, осъществявана от МЗ	<p>Управление на Компонент 7 на Програмата:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в мониторинг визити с 18-те НПО подполучатели по К7 и срещи с кметове във връзка с обсъждане на възможността за по-нататъшно общинско финансиране на съответните НПО.</li> <li>• Участие в изготвяне на проект на Методическо указание за стандартизиране на услугите за превенция на ХИВ/СПИН, предоставяни от неправителствените организации.</li> </ul>	ДПЗПБ

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организация и провеждане на три обучения по фондонабиране за представители на 18-те НПО, подполучатели по К7.</li> <li>• Организация, провеждане и участие в Годишна заключителна среща на подполучателите по Компонент 7.</li> <li>• Организация на провеждането на национално представително изследване на знания, нагласи и поведения на хората на възраст 15-49 години по отношение на сексуалното и репродуктивно и здраве и ХИВ (работни срещи с екипа на социологическата агенция, наета да извърши изследването, комуникация и участие в изготвянето на инструментариума, извадката и същинското провеждане на изследването и т.н.)</li> <li>• Участие в организацията на изработването на документално-обучителен филм за дейността на НПО-подполучатели по К7 от телевизия „БГ он Еър“.</li> <li>• Актуализиране и отпечатване на информационно-образователна брошура „Тетрадка за ХИВ и СПИН“.</li> </ul>	
2.9. Национална програма за превенция на самоубийствата в Република България 2013-2018 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Събиране и дигитализиране на хартиените носители на актуална информация постъпила от 28 РЗИ.</li> <li>• Оценка и актуализация на досегашните дейности по суицидопрофилактика в България и приоритизиране на предстоящите задачи.</li> </ul>	ДПЗПБ
2.10. Дейности по Националната статистическа програма		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лечебни заведения за извънболнична помощ – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Лечебни заведения за болнична помощ – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации, сайт НЦОЗА</li> <li>• Психиатрични структури – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Кожно-венерологични структури – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• ЦСМП – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Онкологични структури – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

	<p>данни за Националната статистическа програма</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пневмофтизиатрични структури – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Центрове за трансфузионна хематология – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Диализни структури – Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, предоставяне на данни за Националната статистическа програма</li> <li>• Регистрирани заболявания от активна туберкулоза и ХНБЗ - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Регистрирани заболявания от кожно-венерологични заболявания - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Заразни заболявания – Получаване в електронен макет, обработка, съставяне на таблици в Excel, по признаци: Диагнози; Категории (пол, възрастови групи и др.); Област; Предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Хоспитализации на деца от 0-17 години - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Хоспитализации на лица на възраст 18-64 години - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Хоспитализации на лица на възраст над 65 години - Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> <li>• Трайна неработоспособност за страната - Получаване и пренасяне на магнитен носител на</li> </ul>	
--	--	--

	<p>полицеви документи.(Експертно решение на ТЕЛК/НЕЛК); Обработка, съставяне на таблици по признаци: Диагнози;пол;възраст;степен;области. Изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Детска инвалидност - Получаване и пренасяне на магнитен носител на полицеви документи.(Експертно решение на ТЕЛК/НЕЛК); Обработка, съставяне на таблици по признаци: Диагнози;пол; степен;области. Изготвяне на публикации и бюлетини, предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> </ul>	
2.11. Национална стратегия за демографско развитие на Р България (2012-2030);	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работни срещи.</li> <li>• Отчет на съответния етап от изпълнение на стратегията.</li> <li>• Подготовка на ежегодния план за изпълнение на стратегията. Становища.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
2.12. Национална програма за превенция и контрол на ТБК в Р България (2012-2015 г.);	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работни срещи.</li> <li>• Актуализация на данни.</li> <li>• Подготовка на нормативни и други документи, становища.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
2.13. Национален съвет по наркотични вещества.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работни срещи.</li> <li>• Актуализация на данни.</li> <li>• Подготовка на Годишния доклад по проблемите, свързани с употребата на наркотичните вещества в Р България</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
2.14. Актуализация на отчетната медико-статистическа документация в здравната система	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализ на съществуващата документална система.</li> <li>• Проучване на потребностите.</li> <li>• Съгласуване с Министерство на здравеопазването и Националния статистически институт.</li> <li>• Изработване на формулярите.</li> <li>• Осигуряване на отпечатване и разпространение чрез РЗИ на необходимата медико – статистическа документация</li> </ul>	ДНЗДЕЗ



### 3. ИНФОРМАЦИОННА И АНАЛИТИЧНА ДЕЙНОСТ

#### 3.1. Информационна дейност

##### 3.1.1. Предварителни данни от информационни дейности

1. Живородени, умрели и мъртвородени 2. Умрели деца на възраст до 1 година 3. Умрели деца на възраст от 1 до 17 години 4. Аборти в лечебните заведения 5. Използваемост на леглата в стационарите 6. Инфаркт на миокарда по диагнози, възраст и пол 7. Мозъчен инсулт по диагнози, възраст и пол	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване в ел. макет, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен вид, предоставяне за сайта на НЦОЗА</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
8. Профилактични имунизации и реимунизации	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване в ел. макет, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен вид, предоставяне в МЗ и за сайта на НЦОЗА</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
9. Заболявания, свързани с употребата на психоактивни вещества 10. Перинатална детска смъртност – свидетелство за перинатална смърт	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен вид, предоставяне за сайта на НЦОЗА</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
11. Обработка на данни за размера на субсидията на лечебните заведения (Приложение) по Методиката на МЗ за субсидиране на лечебните заведения през 2014г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване на електронни макети от лечебните заведения. Контрол и консолидация на данните. Изготвяне на обобщена таблица за субсидията по тримесечия и за цялата 2014 г.</li> <li></li> </ul>	ДНЗДЕЗ
12. Отчетен разход на лекарства и брой пациенти, за всяко лечебно заведение (по Наредба №34 на МЗ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване на отчетните форми от лечебните заведения. Изготвяне на обобщена таблица за ХНБ и ТБК по тримесечия.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
13. Лекувани болни съгласно Постановление №17/2007 г. на МС	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване на данните от РЗИ. Изготвяне на обобщени таблици по тримесечия.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
14. Информационна система „Регистър на лечебните заведения за извънболнична помощ“	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване, контролиране и обобщаване на записи за 20527 лечебни заведения . Направени справки по различни разрези</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
15. Информационна система „Заразни заболявания“ 16. Информационна система „Болести предавани по полов път“ 17. Информационна система „Вирусен хепатит“	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване в електронен макет, обработка, съставяне на таблици в Excel, съгласуване и предоставяне на потребителите на информационния продукт в табличен вид по признаци: Диагнози; Категории; Области</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

18. Информационна система „Вътреболнични инфекции”		
19. Информационна система „Трайна неработоспособност”		
<b>3.1.2. Годишни данни от информационни дейности</b>		
1. Вирусен хепатит – ф.з. 85-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване в електронен макет, обработка, съставяне на таблици в Excel, по признаци: Диагности; Категории (пол, възрастови групи и др.); Област; Предоставяне на данни за Националната статистическа програма и за международни организации</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
2. Дейност на стоматолозите 3. Дейност на самостоятелната медико-техническа лаборатория по зъботехника 4. Дейности, свързани с майчиното здравеопазване 5. Дейности, свързани с детското здравеопазване 6. Профилактични прегледи на деца и ученици 7. Регистрирани заболявания на децата от 0-17 години 8. Регистрирани заболявания на лица на възраст над 18 години	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
9. Рентгенови изследвания и процедури	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид, предоставяне на данни за НЦРПЗ</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
10. Клинико-лабораторна дейност	<ul style="list-style-type: none"> <li>Събиране, контрол, корекции, изготвяне на информационни справки в табличен и аналитичен вид</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
11. Вътреболнични инфекции	<ul style="list-style-type: none"> <li>Въвеждане на записи от многоредови входни документи, обработка, съставяне на таблици в Excel, по признаци: Диагности; Причинители; Отделения; Лечебни заведения; Област</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
12. Дейност на ТЕЛК	<ul style="list-style-type: none"> <li>Въвеждане на записи от многоредови входни документи, обработка и информационен продукт по признаци: области, комисии и видове експертизи</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
13. Икономическа информация за ЛЗ за разходите по бюджетни параграфи и по нозологии в лечебните заведения през 2014г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Получаване на данните и цялостна обработка по видове разходи</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
14. Оказана медицинска помощ на чужди граждани	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обобщаване на данни за 2014г.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
15. Съдържание на сайта на НЦОЗА: актуализация на оперативната информация	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предоставяне по определените отчетни периоди на стандартизирани таблици по оперативната и годишна информация</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

<b>3.1.3. Други информационни дейности</b>		
Системна поддръжка, DB администриране, LAN администриране, Web site администриране.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Технологична поддръжка на информационни системи; технологична поддръжка на компютри, базови операционни системи и базов софтуер; поддръжка на електронната поща; поддръжка на базите данни; архивиране на информацията; антивирусна защита на компютрите; консултативна помощ</li> </ul>	ДНЗДЕЗ ОИОВО
Администриране на национален регистър за ражданията	<ul style="list-style-type: none"> <li>Въвеждане на нови лечебни заведения; нови потребители.регистратори; преместване на регистратори към други лечебни заведения; оперативни справки за МЗ</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
Администриране на национален регистър за инвазивната кардиология	<ul style="list-style-type: none"> <li>Въвеждане на нови лечебни заведения; нови потребители.регистратори; преместване на регистратори към други лечебни заведения; ежемесечни оперативни справки за МЗ</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
Участие в експертна група по здравна информация към DG SANCO на Европейската комисия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в 2 годишни срещи в Люксембург; участие в дискусии по емайл</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
Поддръжка и актуализация на интернет сайта на НЦОЗА <a href="http://ncpha.government.bg">http://ncpha.government.bg</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Актуализация на материалите в сайта;</li> <li>Създаване на нови елементи: менюта, модули, рубрики, категории, банери и редакция на съществуващи такива.</li> <li>Актуализация на английския сайт.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ ОИОВО
Българско списание за обществено здраве – издание на НЦОЗА	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предпечат и дизайн. Преводи на материалите. Качване в сайта на НЦОЗА</li> <li>Организаторска работа, редакция, корекция</li> </ul>	ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ОИОВО
Осигуряване на нормалното функциониране на локалната компютърна мрежа на НЦОЗА	<ul style="list-style-type: none"> <li>Инсталация и конфигуриране на Windows, на стандартни програмни пакети MSOffice, програмни пакети за връзка с интернет и електронна поща. Осигуряване и поддържане на софтуерните ресурси за достъпа до интернет, електронна поща и антивирусна защита за потребителите в мрежата.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ ОИОВО
Софтуерна поддръжка на специализирани бази данни:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Инсталиране и настройки на специфични програмни пакети</li> </ul>	ДНЗДЕЗ ОИОВО
Извършване на езикови преводи от английски/френски на български език и обратно	<ul style="list-style-type: none"> <li>Преводи на специализирани материали.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ ОИОВО
Предпечат, графичен дизайн, изработка на бюлетини, справочници, илюстрации	<ul style="list-style-type: none"> <li>Справочници, Специализирани бюлетини, Постери и презентации</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
<b>3.2. Аналитични дейности</b>		
<b>3.2.1. Анализи</b>		
Инвалидност на лица над 16 години в Р България през 2014 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

Инвалидност на лица до 16 години в Р България през 2014 г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Дейност на ТЕЛК през 2014 г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Хоспитализирана заболеваемост през 2014г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Здравно-демографско състояние на населението през 2014г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Детска смъртност по възрастови групи и причини през 2014 г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Анализ на икономическите показатели на лечебните заведения за болнична помощ през 2001-2014 г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
Анализ на основните икономически показатели по отделения в университетските, градските и областните МБАЛ за периода 2005-2014 г.	• Изработване на табличен материал. Графично представяне. Анализ на данните.	ДНЗДЕЗ
<b>3.2.2. Аналитични справки за националните консултанти</b>		
	Изработване на табличен материал. Графично представяне. Информационна справка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Хирургия</li> <li>• Психиатрия</li> <li>• Онкология</li> <li>• Кардиология</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
<b>3.3. Информационни издания</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Хоспитализирана заболеваемост в България – динамика до 2014г. – бюлетин</li> <li>• Дейност на стационарите на лечебните заведения – динамика до 2014г. – бюлетин</li> <li>• Трайна неработоспособност на населението в България – динамика до 2014г. - бюлетин</li> <li>• Онкологична помощ в България – динамика до 2014г. - бюлетин</li> <li>• Смъртност по причини в Р България– бюлетин</li> <li>• Икономическа информация държавните и общински лечебни заведения през 2014 г. – бюлетин</li> <li>• Икономическа информация за дейността на МБАЛ по отделения за периода 2005-2014 г. – бюлетин</li> <li>• Кратък статистически справочник “Здравеопазване” 2014г. – на български език</li> <li>• Кратък статистически справочник “Здравеопазване” 2014г. – на английски език</li> <li>• Сборник “Здравеопазване” 2014г.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

<b>3.4. Създаване, обновяване и внедряване на информационни продукти</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информационна система за лечебните заведения за болнична помощ</li> <li>• Информационна система за извършените задължителни планови, целеви, препоръчителни имунизации и реимунизации и приложените серуми и имуноглобулини за постекспозиционна профилактика</li> <li>• Информационна система за лечебните заведения за извънболнична помощ</li> <li>• Информационна система за психиатричните заведения</li> <li>• Информационна система за кожно – венерологичните заведения</li> <li>• Информационна система за заведения за спешна медицинска помощ</li> <li>• Информационна система за пневмофтизиатричните заведения</li> <li>• Информационна система за центровете по трансфузионна хематология</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

<b>4. МЕЖДУНАРОДНИ ПРОЕКТИ, ВКЛ. КОЛАБОРИРАЩИ ЦЕНТРОВЕ И МРЕЖИ</b>		
4.1. e-SARACIT8 - Укрепване на капацитета на специалистите по здраве при работа за подобряване здравето на застаряващата работна сила	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в Съвещание по проект e-SARACIT8 в гр. Краков, Полша с доклад относно проведената работна среща в страната и обсъждане на съдържанието на обучителните материали.</li> <li>• Разработване и обсъждане на обучителни материали, разработени от партньорите.</li> <li>• За оценка на проблемите на трудовомедицинското обслужване в сектор „селско стопанство“ - систематизиране на заболяемостта по нозологичната структура на ЗВН в селскостопански фирми по данни от анализите на ЗВН и периодичните профилактични прегледи, изготвени от обслужващите СТМ.</li> <li>• Анализ на нови данни за кроскултурални тенденции в здравето на възрастните работещи при различни социално-политически условия, нови национални данни и състояние на проблема в ЕС.</li> <li>• Систематизиране на теоретичните модели за успешното стареене от гледна точка на психологията и общественото здраве, анализ и обобщение на данни от предишни изследвания от гледна точка на възрастовите модели и динамика на промените, подготовка и изнасяне на доклади за международни и национални научни форуми, публикации.</li> <li>• Допълване на списъка на потенциални потребители на уеб-материалите на проекта и актуализиране на списък за контакти.</li> </ul>	ДОЗЗР

<p>4.2. Център за сътрудничество със СЗО по здраве при работа и Югоизточно-Европейска Мрежа Здраве за работещите</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в Съвместна среща на Югоизточната Европейска мрежа на СЗО „Здраве за работещите“ и Регионалния офис на СЗО по околна среда и в 10-та Юбилейна среща на Югоизточната Европейска мрежа на СЗО „Здраве за работещите“ .</li> <li>• Подготвени и изнесени два доклада относно: „Предотвратяване на свързаните с азбеста заболявания“ и дейностите по изпълнение на Глобалния план на СЗО „Здраве за работещите“ в България;</li> <li>• Организиране набирането на информация по обхвата и състоянието на трудовомедицинското обслужване у нас. Обработка на предоставената чрез МЗ информация от 28-те РЗИ в България за регистрирани СТМ в регионите и извън тях, персонал в службите /медицински и технически/ и съответните им специалности, брой обслужвани работници от СТМ, акредитирани органи за контрол по фактори и др.</li> <li>• Набиране на данни за опита на България за елиминиране на свързаните с азбеста заболявания за изготвяне на доклад за страната.</li> <li>• Подготвена и подадена информация за доклад на СЗО относно изискванията за здравното наблюдение при експозиция на живак у нас.</li> <li>• Попълване на въпросник, свързан с проучване относно трудовомедицинското обслужване в България, релевантност и евентуална използваемост на Geolabrary;</li> <li>• Информация относно публикувани ръководства в областта на здраве и безопасност при здраве в България за Geolabrary;</li> <li>• Участие в среща на Югоизточната Европейска мрежа на СЗО „Здраве за работещите“ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в среща на Югоизточната Европейска мрежа на СЗО „Здраве за работещите“, в рамките на 6-тия конгрес на Хърватия по здраве при работа, с международно участие.</li> </ul> </li> </ul>	<p>ДОЗЗР</p> <p>ДАЛД</p>
<p>4.3. Център за международна информация по безопасност и здраве при работа (CIS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Справка относно нови материали по проблемите на осигуряването на безопасност и здраве при работа.</li> <li>• Подготвяне и издаване в електронен вид на първи брой на научно-приложно списание „Здраве и безопасност при работа“, ISSN 2367-7171, онлайн на: <a href="http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf">http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf</a></li> <li>• Подготвяне на материали за втори брой</li> </ul>	<p>ДОЗЗР</p>
<p>4.4. Дейности в рамките на мрежа СОЛВЕ - Интегриране на управлението на психосоциалните проблеми (стрес, насилие и др.) в цялостната фирмена политика</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анонсиране на СОЛВЕ пред различни партньори в България, създаване на заинтересованост от внедряването на подхода на MOT (4 научни форуми и 1 постер).</li> </ul>	<p>ДОЗЗР</p>
<p>4.5. Разработване и изпълнение на дейности за превенция и контрол на затлъстяването, вкл. здравословен модел на хранене и физическа активност - Европейска инициатива на СЗО за наблюдение на</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализ и статистическа обработка на данните от проучване на храненето, антропометричния статус, факторите на училищната среда при деца в първи клас.</li> <li>• Оценка на храненето, антропометричния статус, факторите на училищната среда при деца в първи клас.</li> <li>• Подготвена презентация за представяне на данни пред СЗО.</li> </ul>	<p>ДОЗЗР</p>

затлъстяването при деца	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в заседание, организирано то СЗО за обсъждане на дизайна, анкетните карти на следващия етап през 2016 год.</li> <li>Осигурени средства от СЗО за следващия етап на проучването.</li> <li>Подготовка на презентация за участие в X Конгрес по хранене.</li> </ul>	
4.6. Рекодиране на дескрипторите на храни в базата данни на EFSA за химическия състав на храните и базата данни за хранителна консумация съгласно класификацията и дескрипторната система на FoodEx2 (NP/EFSA/DATA/2014/04)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Рекодиране на данни за химическия състав на 200 български храни, включени в базата данни на EFSA.</li> <li>Рекодиране на данните за консумацията на 1100 храни, получени от националното проучване на храненето на възрастно население през 2004 г. и от националното проучване на храненето на деца до 5-годишна възраст през 2007 г., включени в базата данни на EFSA.</li> <li>Корекция на рекодираните данни след ревизия от EFSA.</li> <li>Изпращане на данните на EFSA, приключване на проекта.</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД
4.7. Подготовката за участие в Трета многогодишна програма за здраве на Европейската комисия (2014-2020) – Съвместни действия по сфера Хранене и физическа активност	<ul style="list-style-type: none"> <li>Финализирана е подготовката по проекта, подписано е споразумение с ЕК за сътрудничество и финансиране по проекта.</li> <li>Стартирани са дейностите (през м. септември) по: <ul style="list-style-type: none"> <li>Идентифициране на най-добрите практики за прилагане на хранителната информация в хранителната политика.</li> <li>Определение на добри практики в превенцията на затлъстяването сред децата.</li> <li>Идентифициране на конкретни политики за насърчаване на здравословното хранене и физическата активност при бременни жени и семейства с малки деца.</li> </ul> </li> </ul>	ДОЗЗР
4.8. Проект за скрининг методи, въз основа на верижна полимеразна реакция в реално време (GMOval)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Анализирани и предадени резултати от 20 проби с различно съдържание на ГМО с цел валидиране на RealTime PCR скрининг методи за откриване на t9E промотор, конструкт Cry3Bb и конструкт Pea lectin;</li> </ul>	ДОЗЗР
4.9. Валидиране на методи за детекция и количествено определяне на нови ГМО, в процедура на регистрация за Европейския съюз, съгласно Регламент (ЕО) 1829/2003, Регламент(ЕО) 120/2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>EU-RL GMFF VL-03/13 Колаборативно проучване за валидиране на метод за количествено определяне с PCR реално време на ГМ соева линия DAS-81419-2 – предадени резултати, очаква се доклад</li> </ul>	ДОЗЗР
4.10. Дейности във връзка с участие в Европейската мрежа на ГМО лабораториите (ENGL)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в срещите на Европейската мрежа на ГМО лабораториите.</li> <li>Представителство в управителния съвет.</li> <li>Участие в работни групи по методите за определяне на ГМО, акредитация, принос в развитието на нормативната база</li> </ul>	ДОЗЗР
4.11. H2020- SFS-16-2015 Борба с недохранването в напреднала възраст. Подобряване мускулната сила при възрастни и стари хора	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подготвени са всички необходими документи за кандидатстване на НЦОЗА като партньор.</li> <li>Участие в подготовка на проекта по отделните приоритетни области.</li> <li>Проектът е одобрен на първия етап.</li> </ul>	ДОЗЗР
4.12. Електромагнитни полета: Биологични ефекти на постоянни и променливи с времето	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в международно изследване, включващо политиките на различните страни в Европа и света по отношение на нейонизиращите лъчения – защита на населението от</li> </ul>	ДАЛД

<p>електрически и магнитни полета</p>	<p>електромагнитни полета и оптични лъчения- изследването е проведено от Германския Федерален офис по радиационна защита</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Представен е отчет на Р България по проблемите на риска от въздействието на нейонизиращи лъчения на съвещание на Международния съветнически комитет на СЗО в Женева.</li> <li>• Изготвяне на становище и предоставяне на материали за IARC Monographs: 40 Years of Evaluating Carcinogenic Hazards to Humans, <i>Environ Health Perspect</i>; DOI:10.1289/ehp.140914;</li> <li>• Участие в проучване на СЗО по законодателство за защита на населението при използване на солариуми;</li> <li>• Организиране и участие в работна среща в Експертния консултативен комитет по защита от нейонизиращи лъчения на тема „Съвременно състояние на нормативната база и контрола на нейонизиращите лъчения“, 30.11 – 01.12. 2015 в с. Огняново,</li> </ul>	
<p>4.13. BG 07 Програма: „Инициативи за обществено здраве“, с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2009-2014 и механизъм на Европейското икономическо пространство, 2009-2014 “Подобряване на контрола и информационни системи в превенцията на риска и здравеопазването”</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Определяне на методологията на процесите по събиране на данни, разработки на първични регистри, методични ръководства и анализ на съществуващото състояние на стандартите и законодателството в различните страни в света по проблемите на проекта;</li> <li>• Анализ за моделите на регистрите, както и за разработването на единната стратегия за прилагането на регистъра за диабет и редки заболявания;</li> <li>• Среща на ръководния екип с представителите на Националния институт по обществено здраве и Националната агенция по защита от радиация на Норвегия;</li> <li>• В областта на защитата на населението от електромагнитни полета, са разработени и се изпитват методи за избор на пунктове за измерване и мониторинг на ЕМП в околната среда;</li> <li>• Осигурени условия за техническо обезпечаване на дейностите по проекта чрез проведени процедури с обявяване на обществена поръчка за осигуряване на хардуер и разработване на електронни регистри за редки заболявания, диабет и за източници на ЕМП;</li> <li>• Приключено е сериозно проучване на законодателството по защита от нейонизиращи лъчения в света, като работният колектив в това направление е участвал в разработването на международна уеб-информационна база данни за политиките на страните, базирана на страницата на СЗО;</li> <li>• Разработен е в начален вариант регистър на източниците на електромагнитни полета в населените места, като са въведени голям брой данни от измервания, извършени от работния колектив в страната.</li> </ul>	<p>ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ ОИОВО</p>
<p>4.14. BG 07 Програма: „Инициативи за обществено здраве“, с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2009-2014 и механизъм на Европейското икономическо пространство, 2009-2014 “Подобрени услуги за психично здраве ”</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сключен договор с консорциум за изпълнение на двуетапно обучение на ОПЛ, психолози и социални работници. Разработена и внедрена онлайн платформа за обучението на сървър на НЦОЗА. Избрани 12 обучители психиатри от университетските клиники.</li> <li>• Сключен договор за разработване на портал за регистрация на суицидните действия в България. Разработен първичен вариант на портала.</li> <li>• Сключен договор с изпълнител за провеждане на епидемиологично проучване с компютърна версия на СИДИ. Обучен главен изследовател за работа със СИДИ в Мичиганския</li> </ul>	<p>ДПЗПБ</p>



	<p>университет, Ан Арбър, САЩ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработена тръжна документация за обществена поръчка за обучения на професионалисти от РЗИ за работа в училищата.</li> <li>• Разработена тръжна документация за Публична кампания по проблемите на психичното здраве, стигмата и суицидното поведение.</li> <li>• Осъществени работни три работни срещи с консултанта на проекта от Норвежкия институт по общественото здраве.</li> <li>• Участия в медийни изяви и в научни форуми (конференции и семинари) с цел осигуряване на публичност и разпространение на информация за проекта и донорите от НФМ и ФМ на ЕИП.</li> </ul>	
4.15. Съвместно действие с ЕК (Joint action) „Лечение на хроничните заболявания и популяризиране на здравословно остаряване през целия живот“ CHRODIS-JA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на сравнителен анализ на политиките, свързани с превенцията на ХНБ и промоция на здраве между България, Нидерландия и Португалия – проведени уеб срещи, превод на документи</li> <li>• Участие в телеконференции</li> <li>• Обособяване на група от добри практики в сферата на превенция и промоция на здраве с приложим критерий за резултатност, репликативност и ефективност - колаборация с ДКЦ „Св. Лика – диабетен център“</li> <li>• Описание на добри практики в областта на превенция и промоция на здраве – Тотална забрана за тютюнопушене на обществени места в България; СИНДИ /Интервенционна програма за интегрирана профилактика на хронични незаразни болести/; „Промоция консумация на плодове и зеленчуци при ученици“ PROGREENS</li> <li>• Преглед и преработка на докладите към представените добри практики в Европа</li> <li>• Обработка на документи, свързани с релевантни политики в страната за превенцията, ранната диагностика и лечение на захарен диабет тип 2</li> <li>• Отчетна дейност - подготовка на отчет, графици, техническа отчетност, разпространение на информация към проекта</li> <li>• Обработка на брошура</li> <li>• Участие с постер презентация – добра практика, СИНДИ България, във връзка с провеждането на конференцията Marketplace of good practices session към Работен пакет 5 („Скрининг“)</li> <li>• Участие в процеса на подбор на критерии и тестване приложимостта, валидността и надеждността на платформата за добри практики към РП4</li> <li>• Участие в извършването на сравнителен анализ, предполагащ съпоставка между предварително изготвените от България, Португалия и Холандия доклади, очертаващи отделни аспекти на здравната промоция и първичната профилактика на хроничните заболявания в трите държави.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.16. Съвместно действие с ЕК (Joint action)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Съгласуване на методиката и участие в преразглеждането на оценъчните критерии към</li> </ul>	ДПЗПБ

за намаляване вредите от алкохола (RARHA)	<p>Инструментариума към РП6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Въпросник за добри практики, отнасящи се до ранни интервенции, училищни интервенции, интервенции за осведомяване на общността към РП6</li> <li>• Участие в работна среща по работен пакет 4 за представяне на първоначалните резултати от пилотното проучване върху алкохола сред страните-участнички – Атина, Гърция</li> <li>• Допълнителни корекции по SMART въпросника, ръководството и документи, свързани с основното проучване</li> <li>• Начална обработка на база данни от основното проучване</li> <li>• Подготовка на доклад от основното проучване</li> <li>• Подготовка на отчет по пилотното проучване SMART</li> <li>• Определяне на насоки и препоръки, свързани с употребата на алкохол - РП5 и Националния институт по здравеопазване, Италия</li> <li>• Организация на провеждането на Национално представително социологическо проучване, свързано с употребата на алкохол сред общото население на България на възраст от 18 до 64 г</li> <li>• Изготвяне на финален доклад за Националното проучване</li> </ul>	
4.17. Съвместно действие с ЕК (Joint action) „Цялостна стратегия за борба срещу рака“ (CANCON)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в среща към РП7 за представяне механизмите в България, свързани с грижите за раковоболни пациенти по отношение на първичната медицинска помощ – 12.02.2015 – 13.02.2015 г., Утрехт, Нидерландия</li> <li>• Участие в работна среща относно процедурите по докладване, зададени от „Изпълнителна агенция за потребителите, здравеопазването и храните“ (Chafea) и статус на техническите доклади към съвместното действие; последващите цели – 25.02.2015 г., Брюксел, Белгия</li> <li>• Работни срещи с медицински експерти в сферата на онкологията във връзка с медицински стандарти, национални ръководства, препоръки</li> <li>• Работни срещи с Националния раков регистър и Столична лекарска колегия във връзка с изпълнението на дейностите по РП7 - проучване на възможни стратегии за интегриране на комплексна грижа за пациентите с онкологични заболявания на ниво първична медицинска помощ</li> <li>• Изготвяне на документ за следоперативни и пост-онкологични грижи за пациенти по клинични пътеки</li> <li>• Изготвяне на документ за последващи грижи за раковоболни пациенти</li> <li>• Преработка на въпросника за проучване на възможни стратегии за интегриране на комплексна грижа за пациентите с онкологични заболявания на ниво първична медицинска помощ</li> <li>• Проучване сред Комплексно онкологичните центрове в България</li> <li>• Обработка на резултатите от проучването</li> <li>• Подготовка на презентация за среща в Трондхайм във връзка с проучването на възможни стратегии за интегриране на комплексна грижа за пациентите с онкологични заболявания на</li> </ul>	ДПЗПБ

	<p>ниво първична медицинска помощ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие с постер презентация - популационен скрининг на рака на дебелото черво и ректума, част от Националната кампания за ранна диагностика на онкологични заболявания „СПРИ и се прегледай“, за работна среща към Работен пакет 9 („Скрининг“) в Рига, Латвия на 25-27 май 2015 г.</li> <li>• Участие с постер презентация - популационен скрининг на рака на млечната жлеза за работна среща към Работен пакет 9 („Скрининг“) в Загреб, Латвия на 17-18 септември 2015 г.</li> <li>• Участие в среща към РП9 („Скрининг“) – скрининг на рака на маточната шийка. Бъде Представяне на опита на България в скрининга на онкологичното заболяване - 7-8 октомври 2015 г., Осло, Норвегия.</li> </ul>	
4.18. Съвместно действие с ЕК (Joint action) “EUnetHTA” – JA 2 – Европейска мрежа за сътрудничество в областта на оценката на здравните технологии.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на рамка на домейн „Етични аспекти“ във връзка с разработването на третата същинска оценка на здравните технологии (Core HTA 3)</li> <li>• Разработване аналитичен материал, разглеждащ етичните аспекти, свързани с телемедицината и телемониторинга</li> <li>• Попълване на домейн „Етични аспекти“ във връзка с представяне резултатите от предходната същинска оценка на здравните технологии на тема „Етични аспекти при приложение на интравенозни имуноглобулини за лечение болестта на Алцхаймер във фазата на леки когнитивни нарушения“.</li> <li>• Извършване на избор на релевантни/ ререлевантни категории в анализа във връзка с ревизираната трета същинска оценка на здравните технологии.</li> <li>• Участие в пет уебсрещи с чуждестранните партньори по проекта във връзка с обсъждане на привършени и предстоящи задачи и получаване инструктаж за бъдещи действия по работен пакет 2 и работен пакет 4.</li> <li>• Кореспонденция с чуждестранните партньори по проекта с цел координиране на дейности, изпращане на релевантни материали и документи в електронен вид, получаване на инструктаж за бъдещи действия и т.н.</li> <li>• Подготовка на обобщена информация за участието и ангажиментите на НЦОЗА в мрежата за сътрудничество “EUnetHTA”</li> </ul>	ДПЗПБ ДКССИ
4.19. Съвместно действие с ЕК (Joint action) „Качество и безопасност на пациентите в здравеопазването”	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в пета координационна среща на експертите по проекта;</li> <li>• Непрекъснат обмен на информация между екипа на проекта от страна на НЦОЗА и експерти на национално ниво и заинтересовани страни</li> <li>• Актуализиране на информация за данни по Работни пакети 3, 4, 5, 6, 7 от болници, включили се в проекта и подготовка на среща с експерти от България за връчване на сертификати</li> <li>• Поддържане на актуална информация на сайта; свързана с конкретни рубрики и работа с постоянната мрежа на експертите от страните – членки;</li> <li>• Обсъждане на предложения за публикации по проекта.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.20. Съвместно действие с ЕК (Joint action)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване на техническите и политическите препоръки на работен пакет 7 –Устойчивост</li> </ul>	ДПЗПБ

„Планиране и прогнозиране на медицински персонал и работна сила”	<ul style="list-style-type: none"> <li>• непрекъснат обмен на информация с екипите от страните,</li> <li>• участие в работните срещи на работен пакет 7 и в международна среща, организирана от СЗО за човешките ресурси в здравеопазването, предложение за изграждане на обучителен център в България;</li> <li>• Подготовка на научни статии, свързани с проекта.</li> </ul>	
4.21. Съвместно действие с ЕК (Joint action) „Психично здраве и благополучие“	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в експертните срещи по работен пакет 5</li> <li>• Изградена мрежа от ключови специалисти за изпълнение на дейностите по проекта – първа стъпка от плана за изпълнение.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.22. Глобално проучване на тютюнопушенето сред младите хора, България 2015 (GYTS).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в онлайн срещите по проекта,</li> <li>• Определяне на набора от допълнителни въпроси.</li> <li>• Превод на въпросниците за ученици и директори на училища (от английски на български и обратно).</li> <li>• Обработка на базата данни, получена от МОН за всички български училища с ученици 7-9 клас,</li> <li>• Определяне на извадката на изследването (съвместно със CDC, Atlanta),</li> <li>• Пилотно проучване сред 30 ученика от 7-9 кл. в 51 СОУ</li> <li>• Обучение на регионалните координатори от РЗИ по методиката и протокола на изследването</li> <li>• Провеждане на изследването</li> <li>• Подготовка на получените листове за отговори и останалата документация по проекта за изпращане в CDC за основна обработка на данните.</li> <li>• Преглед на получените резултати и определяне на необходимия обем допълнителна статистическа обработка от колектива.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.23. Намаляване на здравните неравенства: подготовка за планове за действие и проекти – проект в рамките на Програмата за обществено здраве на ЕС	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на окончателен доклад по проекта „Намаляване на здравните неравенства: подготовка на планове за действие и проекти за структурните фондове“</li> <li>• Изготвяне на предложения за изпълнение на разработените в рамките на проекта „План за действие „Преодоляване на здравните неравенства в община Ловеч чрез промоция на здравето през целия живот.““</li> </ul>	ДПЗПБ
4.24. Европейски училищен изследователски проект за алкохол и други наркотици (ESPAD)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Финализиране на доклада на ESPAD 2015 за България.</li> <li>• Изпращане на доклада и на базата данни до международния изследователски екип, който подготвя общия доклад на ESPAD.</li> <li>• Комуникация с международния изследователски екип относно изчистването на данните.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.25. PETRI (Peer Education Training and Research International Institute) е съвместен проект, базиран на устойчивото партньорство между Международната Y-PEER мрежа, НЦОЗА и UNFPA, Фонд на ООН за население.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изпълнение на Годишен работен план за 2015 г. в рамките на споразумение, сключено с UNFPA: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Организиране на процедура за избор на стажанти в PETRI-София в рамките на Годишния работен план за 2015</li> <li>• Подготовка и сключване на договори в рамките на стажантската програма</li> <li>• Супервизия на работата на стажантите</li> </ul> </li> </ol>	ДПЗПБ

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовка, организиране и провеждане на Годишно училище на PETRI-София за младежки лидери от държавите от Региона на Източна Европа и Централна Азия.</li> <li>• Участие в комисия за избор на туроператор за осигуряване на хотелски бази за провеждането на семинари и обучения по проект PETRI</li> <li>• Инициране и провеждане на конкурс за младежки координатор на PETRI-София, съгласно Годишния работен план за 2015 г.</li> <li>• Избор на младежки координатор на PETRI-София.</li> <li>• Съвместна работа с фирма „Ифоматика БГ“ООД във връзка с отстраняване на грешки в системата на WEB базиран софтуер за събиране на данни от националните мрежи – членове на Международната Y-PEER мрежа</li> <li>• Подготовка и организация на изработването на промоционални материали за PETRI-София.</li> <li>• Изготвяне на финансовата и съдържателна отчетност във връзка с изпълнението на Годишния работен план за 2015 г. в рамките на споразумение, сключено с UNFPA.</li> </ul> <p>2. Изпълнение на проект „Подобряване на сексуалното и репродуктивно здраве на подрастващите и младежите от Региона на Източна Европа и Централна Азия”, финансиран от Министерство на външните работи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Провеждане на модул „Обучение на обучители по подхода „Връстници обучават връстници“ в рамките на Годишно училище на PETRI-София</li> <li>• Изготвяне на финансовата и съдържателна отчетност във връзка с изпълнението на проекта, финансиран от МВнР.</li> </ul>	
4.26. Мрежа на Югоизточна Европа за аутизма.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Текущо предоставяне на информация на секретариата на мрежата, свързана с функциите на националните координатори;</li> <li>• Организиране и провеждане на проучване в страните-членки на Мрежата по решение от годишната среща от 2013 г.;</li> <li>• Предоставяне на информация на министъра на здравеопазването за дейността на Мрежата;</li> <li>• Проучване на потребностите на полагащите грижи за деца с аутизъм в рамките на Мрежата</li> </ul>	ДПЗПБ
4.27. Стигмата на психичните болести в Югоизточна Европа - настоящето и бъдещето по отношение на изследователските приоритети	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в заключителна среща на координаторите на проекта.</li> <li>• Подготвени публикации във връзка с проекта.</li> </ul>	ДПЗПБ
4.28. Здравни индикатори “Здраве за всички” Международна база данни на СЗО	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготвяне на показатели за здравето състояние на населението, дейността и ресурсите на лечебните заведения</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
4.29. Здравни индикатори за Евростат по Споразумение за обмен на информация с НСИ	<p>Попълване на електронен Въпросник с актуални данни по формат на Евростат за нефинансови показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• видове легла за страната и по области по две групировки на Евростат от 2005 до 2014г.</li> <li>• изписани от лечебните заведения, среден престой и проведени леглодни за страната и по области</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• медицински технологии – видове апаратура и извършени изследвания</li> </ul>	
4.30. Здравни индикатори за УНИЦЕФ по Споразумение за обмен на информация с НСИ	<p>Предоставяне на данни по определени от УНИЦЕФ параметри за здравното състояние на децата и дейностите свързани него:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аборти</li> <li>• родили в от лечебните заведения - %</li> <li>• регистрирани случаи на коклюш, морбили, рубеола, хепатит и ТБК, сифилис</li> <li>• освидетелствани лица с трайно намалена работоспособност/ вид и степен на увреждане – общо, 0-17г. и по пол.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ
4.31. Мрежа „Оценка на здравните технологии“ към Европейската комисия – точка за контакт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работни срещи</li> </ul>	ДКССИ
4.32. Мрежа „Оценка на ефективността на здравните системи“ към Европейската комисия – точка за контакт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работни срещи</li> </ul>	ДКССИ
4.33. Мрежа „Координирани/интегрирани здравни грижи“ към СЗО – точка за контакт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в срещи и в консултации по изготвяне на ръководство на СЗО</li> </ul>	ДКССИ

<b>II. ИЗВЪНРЕДНИ/ОПЕРАТИВНИ ЗАДАЧИ</b>		
<b>ЗАДАЧА</b>	<b>ИЗВЪРШЕНИ ДЕЙНОСТИ</b>	<b>ДПЗПБ</b>
<b>1. ИЗГОТВЯНЕ НА СТРАТЕГИЧЕСКИ ДОКУМЕНТИ</b>		
1.1. Национална здравна стратегия (2014-2020) и план за изпълнението ѝ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подготвяне на допълнения към Националната здравна стратегия и План за действие по изпълнението на стратегията.</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ
1.2. Актуализирана Национална стратегия за демографско развитие на населението в Република България (2012-2030 г.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в подготвяне на план за Актуализирана Национална стратегия за демографско развитие на населението в Република България (2012-2030 г.).</li> <li>Разписване на задачи и дейности в Националния годишен план за 2016 г. по Направление 1, Направление 2 и Направление 4, към Актуализираната Национална Стратегия за демографско развитие на населението в Р България (2012-2030 г.)</li> </ul>	ДОЗЗР ДПЗПБ
1.3. Национална програма за подобряване на майчиното и детското здраве- 2014-2020 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в разработване на оперативен работен план за 2015 г. за организиране на дейностите за повишаване нивото на информираност на бременни, девойки, деца и родители по различни аспекти в рамките на Национална програма за подобряване на майчиното и детското здраве- 2014-2020 г.</li> </ul>	ДОЗЗР
1.4.Национална стратегия за детето 2008-2018 г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в разработване на проект за изменение и допълнение на Националната стратегия за детето 2008-2018 г.</li> </ul>	ДПЗПБ
1.5. Национален план за действие за подобряване на грижите за деца с аутизъм 2013-2016 г. „Мерки за подобряване на грижите в помощ на хората с проблеми от аутистичния спектър и техните семейства”	<ul style="list-style-type: none"> <li>Цялостна координация по изпълнение на документа;</li> <li>Дейности по повишаване на информираността на обществото и здравните специалисти за аутизма, ресурсна обеспеченост/повишаване квалификацията на кадрите от системата на извънболничната медицинска помощ за аутизма, ТЕЛК</li> <li>Разработен инструментариум за бърз скрининг на аутизма и проведено обучение на ОПЛ и педиатри от извънболничната помощ за прилагането му в практиките с цел ранно откриване на аутизъм при деца до 3-годишна възраст</li> <li>Публикуване на сайта на НЦОЗА на информационни материали за аутизма, актуална информация за дейности на Мрежата на Югоизточна Европа за аутизма;</li> <li>Отбелязване на Световния ден за повишаване на информираността за аутизма (2-ри април), с публикуване на информация на сайта на Центъра,</li> <li>Анализ за напредъка на страната в областта, проблемите и подхода за разрешаването им с конкретни мерки, включване в кампании на международни организации за повишаване на информираността на обществото по проблемите на аутизма</li> <li>Анкетиране на над 150 лица, за проучване на потребностите на полагащите грижи за деца с</li> </ul>	ДПЗПБ

	<p>аутизъм. На базата на сравнение на резултатите ще се изготви общ доклад за състоянието на проблема в страните от региона.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведени работни срещи и обсъждания с родителски НПО по промени в нормативната уредба за ТЕЛК и рехабилитация на деца и младежи с аутизъм, експертни мнения и консултации в отговор на запитвания от родители и НПО по проблема.</li> </ul>	
1.6. Национална програма по ХИВ/СПИН и сексуално-предавани инфекции 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в разработване на Националната програма по ХИВ/СПИН и сексуално-предавани инфекции 2016-2020</li> </ul>	ДПЗПБ
1.7. Изготвянето на наредба № 9 за ОЗТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работна група</li> </ul>	ДКССИ
1.8. Изготвяне на Наредба № 38 за заболяванията за които НЗОК заплаща за домашно лечение	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в работна група и изработване на критерии</li> </ul>	ДКССИ
1.9. Здравно информационни стандарти	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в разработване на наредба</li> </ul>	ДКССИ ДНЗДЕЗ

## 2. ЕКСПЕРТНА, КОНСУЛТАТИВНА, МЕТОДИЧНА ДЕЙНОСТ

### 2.1. Изготвяне на становища и експертна информация

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Експертни становища относно хигиенно-токсикологична безопасност на материали предназначени за контакт с питейни води, оценка на строителни материали, утайки от ПСОВ и оползотворяване на утайки в земеделието - 13 бр. общо</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Попълване на въпросник относно Директивата за питейната вода във връзка с изпълнението на проект, възложен от ЕК, за оценка и предложение на законодателни промени на Европейската директива.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Становище относно работни документи на 65-та сесия на Европейския регионален комитет на СЗО, Вилнюс, Латвия и във връзка с подготовката на позиция на Р България</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Становище по предложение за резолюция на Европейския парламент относно Стратегическата рамка на ЕС за здраве и безопасност на работното място 2014-2020</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Попълване на въпросник във връзка с подготовка на информационни материали за кампанията на ЕАБЗР за 2018-2019 г. „Създаване на култура на превенция по отношение на опасните химични вещества, като се обхващат специфични/уязвими групи работещи“.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Попълване на въпросник относно ранните предупредителни системи в Европа за установяване на нови и ново-възникващи рискове (RIVM - Национален институт по общественото здраве и околна среда, Холандия)</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Становище във връзка със запитване от Детски научен център „Музейко“ за специфични нормативни изисквания към почистването на помещения, посещавани от деца</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Експертни становища във връзка с проект на Закон за Данък за общественото здраве - 8 бр.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Експертно становище относно употребата на пластмасови бутилки за съхранение на напитки.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Експертни становища във връзка с прилагането на наредби на МЗ за изискванията за здравословно хранене в детските заведения на деца до 3-годишна възраст и деца на 3- 6 години и в училище - 9 бр..</li> </ul>	ДОЗЗР



• Експертни становища относно рецепти и менюта за хранене на деца в детски ясли и детски градини.	ДОЗЗР
• Становище за UNICEF свързано със Indicator Definitions (CRING 2015) – 4 бр.	ДОЗЗР
• Становище по въпроси от дневния ред на 68 Световна здравна асамблея.	ДОЗЗР
• Експертни становища във връзка с предстоящи пускания на българския пазар на храни със специално предназначение, диетични храни за специални медицински цели, храни за кърмачета– 20 бр.	ДОЗЗР
• Експертни становища във връзка с Регламент (ЕО) №258/97 на Европейския парламент и на Съвета относно нови храни и нови хранителни съставки – 7 бр..	ДОЗЗР
• Експертно становище относно влагането на добавки в месни продукти и месни полуфабрикати;	ДОЗЗР
• Справка с Европейското законодателство, Регламент (ЕО) № 1333/2008, във връзка с писмо от МЗ, относно запитване за използването на бактериофаги като добавки в храните и спомагателни вещества за отстраняване на повърхностно замърсяване от продукти от животински и неживотински произход;	ДОЗЗР
• Изготвяне на рамкови позиции от В.01 до В.07 към Постоянния комитет по растения, животни, храни и фуражи, секция Токсикологична безопасност на хранителната верига.	ДОЗЗР
• Изготвяне на справки за извършени анализи, предназначени за работна група “Материали за контакт с храни” към ЕК	ДОЗЗР
• Изготвяне актуален списък с последните изменения и допълнения в хармонизираното законодателство, в областта на материали за контакт с храни, добавки и замърсители в храни.	ДОЗЗР
• Становище относно съгласувателна процедура по регистрация на рециклиращ процес на полиетилен терефталат в ЕС.	ДОЗЗР
• Справка с Европейското законодателство и процедурните етапи по предвижване на документация, свързана с процес на рециклиране на PET от EFSA.	ДОЗЗР
• Справка за химичното определяне на Бисфенол F като естествен замърсител в горчица	ДОЗЗР
• Справка за приложението на перил алдехид като ароматично вещество	ДОЗЗР
• Попълване на въпросник, свързан с прилагане на правила относно контрола на материалите за контакт с храни, изпратен от EU FCM	ДОЗЗР
• Становище относно възможности и необходимо финансиране за разработване на нови методи в НЦОЗА за определяне на химични вещества, подлежащи на ограничение, съгласно Приложение XVII на Регламент REACH; налична готовност на екипи от НЦОЗА за извършване на анализи и въвеждане на методи по списъка;	ДОЗЗР
• Становище относно изготвяне на общ и поетапен разход на материали за разработване на метод и анализи по тема «Определяне на амини от азобагрила в текстил», съгласно Регламент REACH	ДОЗЗР
• Оценка на нивата на шум в урбанизирани територии по региони, по данни на Националната система за мониторинг на шум <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Събиране на информация от РЗИ</li> <li>○ Въвеждане на информацията в електронен вид и обработка на информацията.</li> <li>○ Изготвяне на годишен доклад и предоставянето му на МЗ</li> <li>○ Предоставяне на информация за нивата на шума в НСИ</li> </ul>	ДАЛД
• Експертни становища за базови станции за мобилна комуникация, радио и телевизионни станции	ДАЛД
• Експертни становища за инвестиционни проекти по чл. 35 (вкл. част електро, технология, В и К и др.)	ДАЛД
• Изготвяне на становища по жалби на граждани	ДАЛД

• Изготвяне на становища във връзка с нормативни документи, фактори на жизнената среда	ДАЛД
• Становище, относно стартирала инициатива на ЕК за използване на бактериофаги като добавки в храните и спомагателни вещества за отстраняване на повърхностно замърсяване от продукти от животински и неживотински произход	ДАЛД
• Експертна дейност, свързана с оценка на риска от материали, съдържащи азбест.	ДАЛД
• Експертна дейност, свързана със стандартизацията на дейност - Преглед на 54 броя проектостандарти и изготвяне на становища за ТК 32 БИС	ДАЛД
• Изготвяне на информационни справки за качеството на питейните води през последните 10 години за различни райони на страната.	ДАЛД
• Изготвяне на становище относно опита на Р България в препоръчването на спорт по здравословни причини	ДПЗПБ
• Предоставяне на данни по индикатори във въпросник към рамката за наблюдение за изпълнение на политиките за насърчаване на укрепващата здравето физическа активност (УЗФА) в ЕС и Европейския регион на СЗО	ДПЗПБ
• Изготвяне на становища по теми от предварителния дневен ред на 68-та сесия на СЗА, 2015, Женева	ДПЗПБ
• Изготвяне на становище относно Стратегия за повишаване на физическата активност в Региона на СЗО за Европа 2016-2025	ДПЗПБ
• Изготвяне на информация относно примери за добри практики за първична профилактика ССЗ и промоция на здравето	ДПЗПБ
• Становище относно „Включване на спорта „Шотоан Карате – До“ в програмите на спортните училища за учениците от 5 клас“.	ДПЗПБ
• Становище относно резултатите получени по гръбначни изкривявания при учениците при проучването проведено от НЦОЗА през 2010 – 2011 г.	ДПЗПБ
• Становище относно „Спортът на здравословният начин на живот като допринасящи фактори към правото на всеки за най-висок достижим стандарт на физическо и психическо здраве“	ДПЗПБ
• Информация относно изпълнението на дейности по Националната стратегия за детето 2008 -2018 г. и очакваните резултати във връзка изготвянето на „Бележник 2016“ от Национална мрежа на децата	ДПЗПБ
• Становище по Доклада на Секретариата на СЗО А68/13 „Мониторинг на постигнатото относно Целите на хилядолетието за развитие, свързани със здравето	ДПЗПБ
• Становище по Доклада на Секретариата на СЗО А68/15 „Здраве на подрастващите“ за 68-та сесия на Световната здравна Асамблея на СЗО, 18-26 май 2015 г.	ДПЗПБ
• Изготвяне на информация за подготовка на актуален ситуационен и аналитичен доклад от УНИЦЕФ за състоянието на жените и децата с цел преглед на приоритетите на програмата между Правителството на Р България и УНИЦЕФ при планиране и изпълнение на съвместни дейности; консултиране и обсъждане на резултатите от аналитичния доклад	ДПЗПБ
• Участие в Националния съвет по ХИВ/СПИН	ДПЗПБ
• Предложения за образователни резултати (общи и по етапи) по отделните сфери на здравното образование във връзка с представените за обсъждане проект на Наредба за общообразователната подготовка, Държавния образователен стандарт за учебно съдържание и Изискванията за резултатите от обучението по отделните учебни предмети, с цел осигуряване на достъп на българските ученици до съвременно здравно образование.	ДПЗПБ
• Експертен анализ на научните изследвания за целесъобразността и необходимостта от прилагането на марихуаната и нейните деривати за медицински цели и регулаторната практика и контрол в други държави от ЕС	ДПЗПБ
• Анализ на системата на психиатрично обслужване в България	ДПЗПБ

• Създаване на методика и указание за въвеждане на АКМП в ЛЗБП съвместно с НЗОК, НОИ и други заинтересовани субекти	ДКССИ
• Адаптиране и публикуване на Австралийските правила за кодиране (Australian Coding Standards) за диагнози и процедури, базирани на ICD-10 AM	ДКССИ
• Създаване на учебен план, учебна програма и платформа за дистанционно обучение на кодировчици	ДКССИ
• Статистическа обработка на получените отчети и подготовка за създаване на български относителни тегла	ДКССИ
• Годишна актуализация и публикуване на АКМП	ДКССИ
• Превод, адаптация и подготовка за публикуване на актуализациите на МКБ-10 от 1999 до 2015 г.	ДКССИ
• Изготвяне на периодични (тримесечни) справки за НЗОК, във връзка с дейността на НЗОК по разработването на болнични пакети с дейности и тяхното остойносттаване	ДКССИ
• Изготвяне на анализ на данни по клинични пътеки и лечебни заведения – за първите 3 месеца, първите 6 месеца и 11 месеца на 2015 година	ДКССИ
• Участие в изготвянето на техническата спецификация на модулите на „Специализирания софтуер за болници“ за обявяването на обществена поръчка с предмет: „Разработване и внедряване на модули към програмна система: „Специализиран софтуер за болници“	ДКССИ
<b>2.2. Извънредни информационни и аналитични дейности</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет на диализните структури за 2013 г. по области – персонал, структурни звена, амбулаторна дейност, диализна дейност, диспансеризация, движение на болните, оперативна дейност, апарати</li> <li>• Извършени общо фактически разходи в лечебните заведения - по видове разходи през 2011 г.. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала.</li> <li>• Общи приходи в лечебните заведения през 2011 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2011г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала</li> <li>• Всичко текущи разходи – 2011г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Общи приходи в лечебните заведения през 2011 г. . – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала</li> <li>• Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2011г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Извършени общо фактически разходи в лечебните заведения - по видове разходи през 2012 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Общи приходи в лечебните заведения през 2012 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2012г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Всичко текущи разходи – 2012г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала.</li> <li>• Общи приходи в лечебните заведения през 2012 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала</li> <li>• Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2012г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Извършени общо фактически разходи в лечебните заведения - по видове разходи през 2013 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .</li> <li>• Общи приходи в лечебните заведения през 2013 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала.</li> </ul>	ДНЗДЕЗ

- Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2013г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Всичко текущи разходи – 2013г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи приходи в лечебните заведения през 2013 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2013г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Извършени общо фактически разходи в лечебните заведения - по видове разходи през 2014 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи приходи в лечебните заведения през 2014 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2014г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Всичко текущи разходи – 2014г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи приходи в лечебните заведения през 2014 г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Общи капиталови разходи в лечебните заведения през 2014г. – За лечебните заведения - търговски дружества с над 50% държавно участие в капитала .
- Дейност на стационара – нефинансови показатели – легла, Болни в началото на годината, постъпили, приведени от други отделения на същата болница, изписани, преведени в други отделения на същата болница, умрели,
- Показатели за дейността на 12 КОЦ през 2014 г. - Преминали болни, Използваемост, Среден престой, Оборот
- Показатели за дейността на ЦПЗ – Русе и МБАЛ - Русе през 2014 г. - Преминали болни, Използваемост, Среден престой, Оборот
- Извършени аборти в лечебните заведения през периода 2004 - 2009 г. по вид
- Извършени аборти в лечебните заведения през периода 2010 - 2013 г. по вид
- Хоспитализирани от болести на черния дроб в Р България за периода 2005-2013 г.
- Приходи по източници в групите лечебни заведения за болнична помощ през 2012 г. /в лева/
- Разходи по видове в групите лечебни заведения за болнична помощ през 2012 г. /в лева/
- Първично инвалидизирани лица по тежест на инвалидност и по класове болести (МКБ-10) общо, мъже, жени за и през 2010, 2011, 2012, 2013, 2014г.
- Първично инвалидизирани лица по тежест на инвалидност и възраст през 2010, 2011, 2012, 2013, 2014г.
- Number of persons served by 1) centers of urgent medical care(CUMC) and emergency departments of healthcare facilities during 2011- 2013 by reason
- Number of persons served by centers of urgent medical care(CUMC) and emergency departments of healthcare facilities during 2011- 2013 by some diagnoses
- Лица до 16 г., първично инвалидизирани за периода 2010 – 2014г. – за всяка календарна година
- Лекар-онколози (физически лица ) на основен трудов договор по специалности към 31.12.2013 година - за страната и по области
- Мъртвородени- 2000, 2005, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014г.
- Постъпили в МБАЛ по области
- Персонал и преминали болни в психиатричните болници за периода 2010, 2011, 2012, 2013, 2014г.
- Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения по повод болести на ендокринната система,

<p>разстройства на храненето и на обмяната на веществата и в т.ч по повод захарен диабет, общо за страната и за обл. Пазарджик, обл. Пловдив и обл. Смолян при лица над 18 години през 2013г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Раждания в лечебните заведения за болнична помощ - общо и в т.ч. с цезарови сечения през периода 2011 - 2013г.</li> <li>• Лечебни и здравни заведения на 31.12.2013 г. - общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Легла и осигуреност на населението с тях в лечебните заведения за болнична помощ<sup>1</sup> на 31.12.2013 г. по видове легла и области - общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Лекари по специалности и лекари по дентална медицина в лечебните и здравните заведения на 31.12.2012 г. - общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Медицински специалисти по здравни грижи в лечебните и здравните заведения на 31.12.2014 г. - общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Осигуреност на населението с медицински персонал на 31.12.2012 г. общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Оперирани болни, напуснали стационарите на лечебните заведения през 2012 г., по вид на операциите общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Спешна хирургична дейност в стационарите на лечебните заведения през 2012 г. общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Изпълнени повиквания и обслужени лица при изпълнените повиквания от центровете за спешна медицинска помощ през 2012 г. по причини на повикването общо за страната и за област В. Търново</li> <li>• Родилна помощ в стационарите на лечебните заведения през 2014 г. общо за страната и по области</li> <li>• Движение на болните, използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен в МБАЛ през 2014 г. по области.</li> <li>• Обслужени лица при изпълнените повиквания от центровете за спешна медицинска помощ през 2014 г., получили медицинска помощ по повод на травма, отравяне, заболяване и раждане, по области</li> <li>• Умрели по причини през 2014 г.</li> <li>• Данни – нефинансови показатели за V МБАЛ, УМБАЛ "Александровска", МВР МИ, ЧМБАЛ "Токуда" в София-столица</li> <li>• Abortions total, incl. age group 15 - 44, incl. age group 15-19</li> <li>• Болести на органите на кръвообращението и остър инфаркт на миокарда – хоспитализации, смъртност, брой и на 100 000 за 2011, 2012, 2013г.</li> <li>• Регистрирани случаи на ехинококоза в Република България през 2014 г. по области</li> <li>• Регистрирани случаи на заразни болести, някои венерически болести и паразитози през периода 2012-2014 г. по диагнози в област Видин</li> <li>• МБАЛ - Русе, 2013 г. - Родилна помощ, Усложнения при раждането и послеродовия период, Оперативни способности при бременност и раждане, Умрели бременни, раждащи и родилки, Новородени деца, Заболявания при новородените, Асистирана репродукция, Медицинска апаратура, Извършени изследвания, Физиотерапевтична дейност, Лъчелечение и химиотерапия при болни със злокачествени новообразувания, Патологоанатомична дейност, Транспорт на лечебното заведение</li> <li>• ЦПЗ - Русе, 2013 г. - Структурни звена, Персонал, Лекари специализанти, Амбулаторна дейност, Леглови фонд, Спешно отделение, Хирургична дейност, Спешна хирургична дейност, диагностични изследвания , транспорт.</li> <li>• Персонал в края на годината - 2012, 2013 и 2014 г. - общо, за ДПБ , ЦПЗ, психиатрични клиники, психиатрични отделения, самостоятелни психиатрични кабинети към ЛЗБП</li> <li>• Раждания през 2013 г. по местоживееене, статистически райони, области и пол</li> <li>• Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) от Myasthenia gravis и други увреждания на нервно-мускулния синапс G70 в Р България за периода 2005 - 2014 година</li> </ul>	
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>Регистрирани случаи на остри интоксикации, свързани с употреба на психоактивни вещества през I, II и III тримесечие на 2015 г. - във възрастовите групи до 15 г. и 16-18 г., по вид вещество 1)</li> <li>Новооткрити заболявания от сифилис, гонококова инфекция и хламидийна инфекция за периода 2012-2014 г.*</li> <li>Хоспитализирани случаи /изписани и умрели/ в стационарите на лечебните заведения и от тях чрез спешната помощ за 2006 г., 2010 г. и 2013 г.</li> <li>Хоспитализирани поради отлепване и разкъсване на ретината в лечебните заведения на Р България 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 г.</li> </ul>	
<b>2.3. Участие в работни и експертни групи, в съвети, комисии и научни мрежи, в работни срещи</b>	
<b>2.3.1. Участие в страната</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Работна група за изготвяне на проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 14 от 1997 г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Работна група по разработване проект на Национална програма Безопасност и здраве при работа 2015-2017</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Експертна група за актуализиране на методично ръководство за хранене на деца в кърмаческа възраст: Актуализиране на методичното ръководство (предаден проект на МЗ Август 2015 г.)</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Междуведомствената комисия, създадена със заповед № РД 09-486/21.07.2014 г. на министъра на здравеопазването и министъра на земеделието и храните за храни за кърмачета и малки деца</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Специализирана комисия по определяне принадлежността на продуктите към ИАЛ</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Междуведомствена работна група за изготвяне на Национална стратегия за прилагане на схема „Училищно мляко“ –изготвен проект на стратегия</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Постоянна работна група за организиране дейности за повишаване нивото на информираност на бременни, девойки, деца и родители по различни аспекти към Национална програма за подобряване на майчиното и детското здраве- 2014-2020 г.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Работна група за изменение на Наредба № 5 за хигиена на храните - изготвен проект</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Национален координационен съвет по профилактика на оралните заболявания за координация на дейностите по Национална програма за профилактика на оралните заболявания при деца от 0 до 18 годишна възраст в Република България, 2015-2020 г.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Постоянна консултативна комисия за избор на промоционални програми</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Работна група за изменение и допълнение на Наредба № 21 за специфичните критерии за чистотата на добавките, предназначени за влагане в храни</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Експертна дейност в състава на Експертния съвет по биоциди към МЗ - изготвени 283 бр. становища и 322 бр. проекти за разрешения и изменения на разрешения за пускане на биоциди на пазара.</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>Експертна дейност в Научно-експертната токсикологична комисия по продукти за растителна защита (ПРЗ) към МЗ – изготвени две становища и два доклада за токсикологична оценка на ПРЗ.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Експертна дейност в състава на Съвета по продукти за растителна защита към Българската агенция по безопасност на храните при МЗХ.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Експертна дейност в Експертния съвет за оценка на приоритетни вещества към МОСВ – работни срещи, ръчен скрининг на две вещества и подготовка на проекти на документи-обосновка по формат на Европейската агенция по химикали по потенциална токсичност за здравето и предложения за включване в списъка за оценка през 2018 г.</li> </ul>	ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в работата на Консултативна Комисия по ГМО към Министъра на Околната среда и водите (ККГМО) - 8 становища</li> </ul>	ДОЗЗР

• Участие в дейността на технически комитети към ИА БСА Технически комитет „Лаборатории за изпитване“	ДОЗЗР
• Работна група към МЗ за изготвяне на проект на Постановление за изменение и допълнение на Тарифата за таксите, които се събират от органите на държавния здравен контрол и националните центрове по проблемите на общественото здраве по Закона за здравето	ДАЛД ДОЗЗР
• Работна група към Министерство на земеделието и храните за изменение на БДС 12:2010 за „Българско кисело мляко“, БДС 15:2010 „Българско бяло саламурено сирене“ и БДС 14:2010 „Български кашкавал“.	ДАЛД
• Участие в Работна група 22 „Здравеопазване“ към Съвета по европейски въпроси към МС	ДОЗЗЗ ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ
• Участие в Работна група 12 „Статистика“ към Съвета по европейски въпроси към МС	ДПЗПБ ДНЗДЕЗ
• Участие в ТК към БИС <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ТК 15 „Опазване на околната среда“</li> <li>○ ТК 19 „Козметични и ароматични продукти“</li> <li>○ ТК 32 „Селскостопански и хранителни продукти“</li> <li>○ ТК 59 „Ергономия“</li> <li>○ ТК 80 „Статистика“</li> <li>○ ТК 82 „Шум и вибрации“</li> </ul>	ДОЗЗР ДАЛД ДНЗДЕЗ
• Участие в работна група за усъвършенстване на механизмите за събиране на данни, оценка и анализ на състоянието на майчиното и детско здравеопазване, във връзка с Работния план на НППМДЗ	ДПЗПБ
• Участие в работна група за подобряване на майчиното и детско здраве	ДПЗПБ
• Участие в Национална среща за представяне на резултатите от Национално изследване на факторите на риска за здравето, както и обсъждане на бъдещото изпълнение на националната програма за превенция и контрол на хроничните незаразни болести.	ДПЗПБ
• Участие в междуинституционална работна група за разработване на проект на Закон за социалните услуги	ДПЗПБ
• Участие в работни срещи/фокус групи/ за редактиране на Регистър на насилието над деца-София	ДПЗПБ
• Участие в междуинституционална работна група за разработване на проект на Закон за социалните услуги	ДПЗПБ
• Участие в среща за партньорски преглед на напредъка по Програмата за сътрудничество между УНИЦЕФ и правителството на България за периода 2013-2017 г.	ДПЗПБ
• Организиране и участие в работни срещи и консултации по изпълнение на задачи от „Мерки за подобряване на грижите за хора с аутизъм и техните семейства“ с НПО и КДП-УМБАЛ Александровска	ДПЗПБ
• Участие в заседание на Национален координационен съвет и в работни групи към НППМДЗ	ДПЗПБ
• Участие в междуведомствена работна група за актуализиране, изменение и допълнение на Националната стратегия за детето 2008-2018г.	ДПЗПБ
• Участие в работна среща, организирана от УНИЦЕФ за обсъждане на изготвянето на методика за оценка на услугата ЦМДЗ (патронажни грижи)	ДПЗПБ
• Участие в работна среща, организирана от УНИЦЕФ по изготвяне на актуален ситуационен и аналитичен доклад за състоянието на жените и	ДПЗПБ

децата в България	
• Участие в Експертен съвет за ЦМДЗ, пилотен проект на МЗ и УНИЦЕФ	ДПЗПБ
• Участие в работна група в НЦН във връзка с отчитането на Сдружение „Деца и юноши“, Фондация „Инициатива за здраве“, Сдружение „Каритас“ – София по Националната стратегия за борба с наркотиците 2014-2018 г.	ДПЗПБ
• Участие в Среща за застъпничество с презентация за здравното образование и необходимостта от здравно образование в българското училище	ДПЗПБ
• Участие в мисия на СЗО по оценка на системата за здравна информация в България	ДКССИ
• Участие в Работни групи към МЗ и МВР за изпълнението на EU CBRN План за действие и EU CBRN План за действие по експлозивни	ДАЛД
<b>2.3.2. Участие в чужбина, включително към Институциите на Европейския съюз</b>	
<b>Работни и експертни групи</b>	
• Работна група „Обществено здраве“ към Съвета на Европейския съюз	ДПЗПБ
• Работна група „Храни“ към Съвета на Европейския съюз	ДОЗЗР
• Постоянен комитет за хранителната верига и здравето на животните – сектор: „Общо законодателство за храни“ към Главна дирекция „Здравеопазване и потребители“ към ЕК	ДОЗЗР
• Технически срещи по въпросите на биоцидните продукти на пазара	ДОЗЗР
• Комитет за техническо адаптиране на законодателството за въвеждане на мерки за насърчаване на подобряване безопасността и здравето на работниците при работа	ДОЗЗР
• Работна група „Нови храни“	ДОЗЗР
• Експертна група по етикетиране	ДОЗЗР
• Експертна група по хранителни и здравни претенции	ДОЗЗР
• Експертна група по Данни за хранителна консумация към Европейския орган по безопасност на храните	ДОЗЗР
• Работна група „Материали и предмети, предназначени за контакт с храни“	ДОЗЗР ДАЛД
• Участие в Европейската мрежа на ГМО лабораториите (ENGL) и работна група „Мерни единици“ към ENGL	ДОЗЗР
• Научен съвет към Европейската агенция по безопасност на храните (ЕАБХ)	ДОЗЗР
• Експертни срещи „Секция Токсикология на бозайниците“ към ЕАБХ	ДОЗЗР
• Експертни срещи „Секция Събиране на данни и експозиция“ към ЕАБХ	ДОЗЗР
• Работна група „Диетични храни“	ДОЗЗР
• Комитет за адаптирането към техническия и научния напредък на директивата за качеството на водата предназначена за употреба от хора	ДОЗЗР
• Група на високо ниво по „Хранене и физическа активност“ към ЕК	ДОЗЗР
• Работна група на СЗО: Укрепване на здравните системи, управление, капацитет и услуги за здравето на работещите	ДОЗЗР
• Работна група по ароматизантите	ДОЗЗР ДАЛД



• Работна група „Замърсители в храни“	ДОЗЗР ДАЛД
• Постоянен комитет за хранителната верига и здравето на животните – сектор: „Токсикологична безопасност на хранителната верига“ към Главна дирекция „Здравеопазване и потребители“ към ЕК	ДАЛД ДОЗЗР
• Работна група „Генетично модифицирани храни фуражи и риск за околната среда	ДАЛД
• Работна група по натурална минерална вода	ДАЛД
• Работна група по козметичните продукти	ДАЛД
• Работна група „Платформа на европейските органи за надзор на пазара на козметичните продукти“	ДАЛД
• Работна група по добавки в храни	ДАЛД
• Комитет за адаптирането към техническия и научния напредък на директивата за качеството на водите за къпане	ДАЛД
• Работни групи по алкохола към ЕК	ДПЗПБ
• Експертна група по социални детерминанти и здравни неравенства към ЕК	ДПЗПБ
• Експертна група безопасност на пациентите и качество на грижите	ДПЗПБ
• Работна група Здравни индикатори	ДПЗПБ
• Експертна група по психично здраве	ДПЗПБ
• Експертна група по здравна информация	ДНЗДЕЗ
• Европейска мрежа за оценка на здравните технологии към ЕК	ДКССИ
• Група на високо ниво по здравни услуги и медицински грижи	ДКССИ
• Работна група по оценка функционирането на здравните системи	ДКССИ
• Работна група по здравни системи	ДКССИ
• Работна група на СЗО: Укрепване на здравните системи, управление, капацитет и услуги за здравето на работещите	ДОЗЗР
<b>Работни срещи</b>	
• Работна среща по проект „Европейска инициатива на СЗО за наблюдение на затлъстяването при децата“	ДОЗЗР
• 10-та работна среща на Европейската мрежа на СЗО за намаляване натиска на маркетинга на храни за деца	ДОЗЗР
• Работна среща на Европейската мрежа за действие за намаляване на консумацията на сол	ДОЗЗР
• Участие в субрегионална среща за разширяване обхвата на прилагането на РККТ на СЗО в страните в Югоизточна Европа	ДПЗПБ
• Участие в Международна работна среща за разработване на проект за бъдещо финансиране на Международния център за обучения и проучвания PETRI	ДПЗПБ
• Участие в Международна среща за Застъпничество за системно сексуално образование (CSE): нов фокус за ефективен диалог с различните заинтересовани страни”.	ДПЗПБ
• Участие в Работна среща на СЗО по Здравна информация и доказателства за политиката	ДКССИ
• Участие в Работна среща Подобряване на данните за политиката: укрепване на здравната информация и системите за регистрация в страните от Югоизточна Европа	ДКССИ

2.3.3. Консултации, методична помощ		
• Чрез НЦОЗА - вещо лице по дело № 10202/2014г. на Административен съд – София град, с изготвяне на експертна оценка и представянето и на заседание на съда.		ДОЗЗР
• Чрез НЦОЗА - вещо лице по дело на Административен съд – гр. Плевен, с изготвяне на експертна оценка и представянето и на заседание на съда;		ДОЗЗР
• Чрез НЦОЗА - вещо лице по дело № 398/2014г. на Районна прокуратура - Пловдив, с изготвяне на експертна оценка.		ДОЗЗР
• Методична помощ на РЗИ гр. Смолян по прилагане на наредби на МЗ за изискванията за здравословно хранене в детските заведения на деца до 3-годишна възраст и деца на 3- 6 години и в училище		ДОЗЗР
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведени консултации във връзка с изпълнение на задача “Мониторинг на сенажите и силажите, произведени в България по отношение на някои нежелани вещества”, относно: Вида и броя пестициди от различни групи подходящи за определяне в силажи и сенажи; <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Избор на метод за анализ;</li> <li>○ Необходимо налично лабораторно оборудване за предварителна подготовка на проби за последващ анализ на пестициди (основно и спомагателно); необходими реактиви, консумативи и стандарти, насочване към фирми и продукти; изготвяне на план-сметка;</li> </ul> </li> <li>• Техническа помощ при избор на подходящо помещение за монтиране на апаратура и спомагателно оборудване, съгласно изискванията на ДЛП (GLP).</li> </ul>		ДОЗЗР
• Методична помощ на РЗИ-Ст. Загора относно валидиране на VIS-спектрофотометричен метод за определяне на свободен кристален силициев диоксид и закупуване на ССМ за кварц;		ДАЛД
• Методична помощ на РЗИ във връзка с измерване и оценка на ЕМП по жалби на граждани – РЗИ София град; РЗИ Пловдив, РЗИ Бургас;		ДАЛД
• Методична помощ на РЗИ във връзка с измерване и оценка на шум		ДАЛД
• Консултативна и методична помощ на специалисти от РЗИ – Кюстендил и РЗИ – Варна, във връзка с методите за анализ на козметични продукти и интерпретиране на получените резултати.		ДАЛД
• Консултативна помощ на РЗИ - Кюстендил, относно прилагането на изменения стандарт БДС EN ISO 9308-1 от 2014г.		ДАЛД
• Консултиране на специалисти от РЗИ-Монтана, относно нормативни документи, касаещи месни консерви.		ДАЛД
• Консултиране на РЗИ-Силистра, относно „Методично указание за национални микробиологични критерии за хранителни продукти, които не са обект на Регламент ЕС 2073/2005 и Регламент ЕС 1441/2007“		ДАЛД
• Консултативна помощ на РЗИ - Кюстендил, относно валидиране / верифициране на микробиологични методи, прилагани при анализ на козметични продукти.		ДАЛД
• Консултация на Детска ясла №2 Ловеч по организационни въпроси и възпитателната работа		ДПЗПБ
• Консултации по проблеми на развитието и поведението в ранна и предучилищна възраст и на родители на деца с аутизъм		ДПЗПБ
• Консултации по проблеми на деца, свързани с раздяла и развод на родителите и риск от синдром на родителско отчуждаване		ДПЗПБ
• Методична помощ на специалисти от извънболничната помощ за диагностика на психичното развитие в ранна детска възраст		ДПЗПБ
• Методична помощ на специалисти от детски заведения по организация на работата, проблемно поведение и развитие на децата- 4 ОДЗ, 35ДЯ		ДПЗПБ
• Консултации на ръководители на лечебни заведения		ДПЗПБ

• Консултации на медицински специалисти и граждани по проблеми на нековенционалната медицина – законодателство, право на работа, регистрация в РЦЗ.	ДПЗПБ
• Консултативна дейност като точка за контакт в развитие на координираните и интегрираните здравни грижи – СЗО Европа	ДКССИ
• Консултативна дейност в ad-hoc работната група по създаване на инструмент за развитие на стратегия за здравно-информационните системи в страни от Европейския регион към СЗО	ДКССИ
• Консултативна дейност като точка за контакт в работната група по оценка на ефективността на здравните системи към ЕК	ДКССИ

### 3. ЛАБОРАТОРНА ДЕЙНОСТ И АКРЕДИТИРАНИ ЦЕНТРОВЕ

3.1.Лабораторна дейност		
3.1.1. Участие в междулабораторни сравнителни изпитвания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнен проект: ILC-EURL-GMFF-CT-02/14 - проба 1: "фураж за птици" скриниране за присъствие на 6 ГМ линии (царевича 40278, MON 810 и MON 89034, соя MON 87701, 40-3-2 и 68416) и количествено определяне;</li> <li>• Проба 2: "царевично брашно" - скриниране за три ГМ линии: 40278, MON 810 и MON 89034; количествено определяне на отритите ГМ линии;</li> <li>• Верифицирани са методите заложи в проекта;</li> <li>• Получен междинен доклад, очаква се краен доклад</li> </ul>	ДОЗЗР
	• Участие в междулабораторно сравнение на Европейската референтна лаборатория по материали за контакт с храни (EURL FCM) - ILC 01 2015: Temperature Control (article filling)	ДОЗЗР
3.1.2. Разработване/верифициране на методи	• Верифициран метод за откриване на ГМ царевича 40278, 68416, MON 89034	ДОЗЗР
3.1.3. Анализ на проби по заявки на клиенти	• HPLC определяне на формалдехид и ацеталдехид във въздух (анализирани 16 проби)	ДОЗЗР
3.1.4. Определяне на органични вещества във въздух на околна и работна среда, химични вещества и смеси, почви, утайки и др.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой наблюдавани (посетени) обекти - 50</li> <li>• Пробонабиране (брой взети проби) – 344</li> <li>• Брой анализирани проби - 312</li> <li>• Брой анализи - 1549</li> </ul>	ДАЛД
3.1.5. Определяне на химични елементи във води, храни, почви, утайки, химични вещества и смеси, козметика, въздух и др.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой анализирани проби - 79</li> <li>• Брой анализи - 314</li> </ul>	ДАЛД
3.1.6. Химични, физикохимични и минералохимични анализи на прахове във въздуха и на продукти, съдържащи минерални съставки със специфично биологично действие	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пробонабиране (брой взети проби) – 74</li> <li>• Брой анализирани проби – 116</li> <li>• Брой анализи – 147</li> </ul>	ДАЛД
3.1.7. Физико-химични изпитвания на козметични средства и детергенти	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой анализирани проби - 8</li> <li>• Брой анализи -56</li> </ul>	ДАЛД
3.1.8. Оценка на слънцезащитните свойства на кремове	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой анализирани проби – 15</li> <li>• Брой анализи (измервания) - 281</li> </ul>	ДАЛД

3.1.9. Определяне на химичен състав на храни	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой анализирани проби – 68</li> <li>• Брой анализи (измервания) – 330</li> </ul>	ДАЛД
3.1.10. Определяне на химичен състав и замърсители на води	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пробонабиране (брой взети проби) -6</li> <li>• Брой анализирани проби - 47</li> <li>• Брой анализи (измервания) – 300</li> </ul>	ДАЛД
3.1.11. Микробиологични анализи за откриване и изброяване на патогенни, индикаторни и пробиотични микроорганизми в храни, води, козметични продукти, утайки, смивове и отривки от работна среда.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой анализирани проби – 292</li> <li>• Брой анализи - 973</li> </ul>	ДАЛД
3.1.12.Измерване и оценка на физически фактори в работната и околната среда (нейонизиращи лъчения, шум, вибрации, микроклимат, осветление).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измерване на ЕМП от базови станции за мобилна комуникация и радио и телевизионни станции – 583 броя;</li> <li>• Извършени са измервания и оценка на експозицията на ЕМП в болници при ЯМР апарати – 3 бр.</li> <li>• Измервания на електромагнитни полета в БНР;</li> <li>• Измерване на ЕМП в радиостанции – 2 бр.;</li> <li>• Измерване на БС в „Архиви“ – 1 бр.</li> <li>• Измервания на електромагнитни полета в болница „Токуда“;</li> <li>• Класификация на лазерна система по степен на риск и оценка на условията на излъчване;</li> <li>• Измерване и/или оценка на ЕМП по жалби на граждани – 10 броя;</li> </ul>	ДАЛД
<b>3.2. Акредитирани центрове</b>		
<b>3.2.1. Акредитиран изпитвателен център „Здраве“</b>		
3.2.1.1. . Подготовка за планов надзор от ИА „БСА“; провеждане на планов надзор от ИА „БСА“ за преакредитация, с разширение на акредитационния обхват на ИЦ „Здраве“; отстраняване на повдигнати несъответствия по време на плановия надзор	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведена оценка на място във връзка с разкрита процедура за преакредитация с разширяване на обхват с 10 показателя на ИЦ „Здраве“ съгласно БДС EN ISO 17025:2006. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Горизонтални методи за определяне съдържанието на натрий, калций и желязо в храни</li> <li>○ Горизонтален метод за определяне съдържанието на общ белтък в храни</li> <li>○ Определяне съдържанието на мазнини и енергийно съдържание</li> <li>○ Горизонтален метод за определяне на мезофилни аеробни и факултативно анаеробни микроорганизми (общ брой)</li> <li>○ Горизонтален метод за качествено определяне на генетично модифицирани организми с използване на нуклеинова киселина – IV/ Генетично модифицирани организми</li> <li>○ Горизонтални методи за идентифициране на азбест – V/ Определяне на азбест в търговски стоки и прородни обекти.</li> </ul> </li> </ul>	ДАЛД ДОЗЗР

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Преиздаден Сертификат за акредитация № 278 ЛИ и Заповед на ИА БСА № Ас68/29.06.2015 г за срок от 4 години до 29.06.2019 г.</li> </ul>	
3.2.1.2. Поддържане на системата за управление съгласно БДС EN ISO/IEC 17025:2006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Извършване на междинни проверки; метрологични потвърждения, поддържане на контролни карти по акредитираните показатели, в съответствие с изискванията на Наръчника по качество</li> <li>• Верифициране на микробиологични методи в областта на храните и водите – БДС ISO 16649-2:2014; БДС EN ISO 9308-1 : 2014; БДС EN ISO 16266 : 2008</li> <li>• Анализирани контролни проби</li> <li>• Независими вътрешни одитори</li> <li>• Провеждане на вътрешни обучения</li> </ul>	ДАЛД ДОЗЗР
3.2.1.3. Участие в междулабораторни сравнителни изпитвания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в 9 междулабораторни РТ-схеми за изпитване на микробиологични показатели за храни и работни повърхности и химични анализи на води, храни и материали за контакт с храни.</li> </ul>	ДАЛД ДОЗЗР
3.2.1. Анализ на проби по заявки на клиенти за показатели от обхвата на акредитация на ИЦ „Здраве“	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Издадени 245 протокола от изпитване от обхвата на акредитация</li> </ul>	ДАЛД ДОЗЗР
<b>3.2. Орган за контрол от вида С „ЕКЗАКТ“</b>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Извънредна оценка на място от страна на БСА (м. март), след която ОКС „ЕКЗАКТ“ е преакредитиран за период от 4 години</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дейности по поддържане на СУК</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обучение на експертите от ОКС „ЕКЗАКТ“ във връзка с промяна на действащото законодателство в областта на защитата на работещите от въздействието на шум</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Промяна на СУК във връзка с промяна на ръководство на ИЛАС</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведен вътрешен одит</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Извършване на измервания на електрически и магнитни полета в работна среда – 21 бр.</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измерване на осветление – 2 бр.</li> </ul>		ДАЛД
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измерване на вибрации и шум – 5 бр.</li> </ul>		ДАЛД

#### 4. УЧЕБНА И НАУЧНА ДЕЙНОСТ

<b>4.1. Курсове от „Програмата на курсовете за следдипломно и продължаващо обучение на висши медицински и немедицински кадри за 2015г.“ на НЦОЗА</b>	Общ брой обучени за 2015 г. - 525 специалиста
<b>4.1.1. Курсове за обучение на специализанти</b>	
• Обучение по "Трудова медицина" Модул 1 Основни принципи на трудовата медицина и организация на дейностите по осигуряване на здраве и безопасност при работа	ДОЗЗР
• Обучение по "Трудова медицина" Модул 2 " Трудово-медицински проблеми, свързани с факторите на трудовия процес - физиология и психология на труда	ДОЗЗР
• Основен курс по "Токсикология" Модул 1 Токсикология. Раздели. Промислена токсикология. Фактори, влияещи върху токсичните ефекти	ДОЗЗР
• Основен курс по "Токсикология" Модул 2 "Токсикометрия и хигиенно нормиране. Кумулация, адаптация, комбинирано действие . Видове токсични ефекти"	ДОЗЗР
• Основен курс по "Хранене и диететика" Модул 1 Основи на храненето	ДОЗЗР
• Основен курс по "Хранене и диететика" Модул 2 "Безопасност и контрол на храните"	ДОЗЗР ДАЛД
• Основен курс по "Хранене и диететика" Модул 3 Хранителни потребности и препоръки за хранене при различни групи от населението	ДОЗЗР
• Индивидуално 10 дневно обучение по "Токсикология" за специализанти	ДОЗЗР
• Индивидуално обучение по "Трудова медицина" - Модул 1 "Основни принципи на трудовата медицина и организация на дейностите по осигуряване на здраве и безопасност при работа"	ДОЗЗР
<b>4.1.2. Курсове за продължаваща специализация на медицински и немедицински специалисти</b>	
• Актуални проблеми на околната среда и оценка на здравния риск	ДОЗЗР
• Организация на дейности по осигуряване на здраве и безопасност при работа - основни принципи и предизвикателства	ДОЗЗР
• Оценка и контрол на риска свързан с физиологичните фактори на труда	ДОЗЗР
• Проблеми на психологията на труда и ергономията	ДОЗЗР
• Стрес и промоция на здравето при реструктуриране и организационна промяна	ДОЗЗР
• Комуникативни умения - основа за делово общуване на работното място	ДОЗЗР
• Основи на епидемиологията на незаразните хронични заболявания и професионалните увреждания. Структура на болестността, заболяемостта и смъртността на населението в България	ДОЗЗР
• Основни принципи на здравословния начин на живот и на профилактиката на хроничните болести. Основи на профилактиката на болестите на кръвообращението	ДОЗЗР
• Актуални аспекти на храненето	ДОЗЗР
• Нови подходи за видова идентификация на биомаркери за индивидуална чувствителност	ДОЗЗР

• Методология за оценка на праховата експозиция	ДАЛД
• Козметични продукти. Законодателство, здравно-хигиенни изисквания	ДАЛД
• Европейска стратегия за опазване чистотата на водите	ДАЛД
• Патогенни микроорганизми като критерии за безопасност на храните. Актуални аспекти в националното и европейско микробиологично нормиране	ДАЛД
• Специфични правила при подготовката на проби от различни групи храни за микробиологично изпитване. Микробиологични изпитвания при контрол на производствена среда в хранителните обекти	ДАЛД
• Физически фактори на околната и работната среда. Измервания, оценка и нормативни документи	ДАЛД
• Фактори на риска, водещи до възникване на хронични незаразни болести. Резултати то националното проучване на факторите на риска за здравето	ДПЗПБ
• Промоция на здравето на децата от ранно детство	ДПЗПБ
• Лечебните растения в превенцията на хроничните неинфекциозни болести	ДПЗПБ
• Приложение на растенията под формата на хранителни добавки и лекарствени продукти	ДПЗПБ
• Насилие и здраве. Видове насилие. Стратегии за справяне с него	ДПЗПБ
• Здравна икономика - приложение на икономическите анализи в мениджмънта	ДКССИ
• Здравен мениджмънт - планиране и управление на човешките ресурси в здравеопазването	ДКССИ
• Иновации и инвестиции в здравеопазването	ДКССИ
• Проект - разработване и управление на проекти в здравеопазването	ДКССИ
• Кодирание на диагнози по МКБ 10 и кодиране на процедури в АКМП	ДКССИ
<b>4.1.3. Индивидуално обучение и практически семинари</b>	
• Практическо обучение към Модул 1 по "Токсикология" Определяне степента на опасност на химичните агенти. Класифициране на химичните агенти по опасност	ДОЗЗР
• Практическо обучение към Модул 2 по "Токсикология" "Моделиране на интоксикации;определяне на кумулативните свойства на токсичните агенти; определяне на вида на комбинирано действие.	ДОЗЗР
• Нови аспекти при верифициране на методи за определяне чрез полимеразна верижна реакция в реално време(Real Time PCR)	ДОЗЗР
• Верифициране/валидиране и оценяване на неопределеността при химичните измервания	ДАЛД ДОЗЗР
• Основни моменти от ръководството на Eurochem "Акредитация на микробиологични лаборатории" - второ издание 2013г	ДАЛД ДОЗЗР
• Определяне на бройната концентрация на неорганични влакна във въздуха на работната среда	ДАЛД
• Определяне на свободен кристален силициев диоксид в прах от въздуха на работната среда	ДАЛД
• Стратегия, методи и уреди за пробовземане при измерване на професионалната прахова експозиция	ДАЛД
• Азбестови материали в сгради. Оценка и минимизиране на здравния риск от професионална експозиция на азбест	ДАЛД

• Стратегия, методи и уреди за пробовземане при измерване на професионалната експозиция на токсични химични съединения. Линеен колориметричен анализ"	ДАЛД
• Съвременни изисквания и препоръки към аналитичните методи за определяне на въглехидрати и енергийна стойност в храни. Методология и изчисления	ДАЛД
• Козметични продукти - изисквания за микробна чистота и методи за изпитване. Нормативни документи	ДАЛД
• Измерване и оценка на шум в околната среда. Нормативни документи	ДАЛД
• Методи и средства за измерване и хигиенна оценка на електромагнитни лъчения	ДАЛД
• Оценка и контрол на телекомуникационно източници - изисквания към местната администрация. Комуникация и управление на риска	ДАЛД
<b>4.1.4. Извънредни обучения</b>	
• Работа с уеб базирана програма за оценка на хранителен прием, предназначена за специалисти от РЗИ	ДОЗЗР
• Индивидуално практическо обучение - Оценка на хранителен прием на индивидуално и популационно ниво	ДОЗЗР
• Извънредно индивидуално практическо обучение по "Токсикология" - Модул 1	ДОЗЗР
• Извънредно индивидуално практическо обучение по "Токсикология" - Модул 2	ДОЗЗР
• Микробиологични изследвания на маслосъдържащи семена	ДАЛД
• Извънредно практическо обучение "Физико-химични качества на питейни води"	ДАЛД
• Микробиологични изследвания на вода за пиене и вода от водоизточници, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	ДАЛД
<b>4.3.Извънпланово обучение</b>	
• Обучение и практически семинари на специализанти по специалността „Хранене и диететика“. Практическа подготовка за държавен изпит	ДОЗЗР
• Индивидуално обучение на дипломант от Фармацевтичен факултет на МУ във връзка с изработване на дипломна работа	ДОЗЗР
• Проведен курс и изпит по психиатрия за студенти по социални дейности - бакалаври към ЮЗУ Благоевград.	ДПЗПБ
• Обучение на четирима специалисти от фирма „ОЙРОПАК“, на тема: „Микробиологични изследвания на маслосъдържащи семена“	ДАЛД
• Индивидуално обучение на специалист от РЗИ Монтана, Физикохимичен анализ на питейни води	ДАЛД
• Посещение на студенти и преподаватели от БФ при СУ, Представяне на хигиенни и аналитични проблеми, свързани с наличието на цианотоксини във води и методи за определянето им.	ДАЛД
• Посещение на студенти от факултета по химия и фармация при СУ, Представяне на метод за твърдофазна екстракция и хроматографско определяне на триазини във води	ДАЛД
• Извънпланово обучение на двама специалисти от ф-ма „Кюстендилска вода“ ЕООД	ДАЛД
<b>4.4. Участие в обучителни курсове по искане на други организации</b>	
• Тематичен курс за полувисши и средни медицински специалисти «Хранене при децата», Катедра по хигиена, медицинска екология и хранене, МУ- София	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ
• Участие в три семинара – София, Сливница, Ботевград на Дирекция „Профилактика на болестите и промоция на здравето“ към РЗИ София област с проведено обучение за нов електронен начин на събиране на данните от организираното хранене на децата от 0-7 години в	ДОЗЗР



детските заведения на територията на София област.	
• Обучителен курс „Рискови фактори за хроничните незаразни болести” за специалисти от отделите „Здравеопазване“ в областните администрации в рамките на Двугодишното споразумение между СЗО и МЗ за дейности през периода 2014-2015 г.	ДОЗЗР
• Два обучителни семинара за персонала от детските заведения, здравни специалисти и заинтересовани граждани в община Бургас по теми, свързани със здравословното хранене на децата	ДОЗЗР
• Обучителен семинар на персонал от детските заведения, здравни специалисти и заинтересовани граждани по здравословно хранене на деца	ДОЗЗР
• Преподавателска дейност в университет Casa College, Кипър - два лекционни курса на английски език	ДОЗЗР
• Преподавателска дейност в МУ Плевен, ФОЗ: 5 курса с общ брой 128 студенти	ДАЛД
• Преподавателска дейност в СУ „Климент Охридски“: 2 курса в специалност „Медицинска физика“ с общ брой 10 студенти	ДАЛД
• Модул „Санитарна микробиология”, по искане на НЦЗПБ	ДАЛД
• Провеждане на практикуми и семинари в Детски ясли и Домове за медикосоциални грижи за деца със студенти магистърска програма „Детско-юношеска и училищна психология” от СУ ”Св. Кл. Охридски”, София, (психодиагностика, ранно детско развитие и нарушения на развитието, кризи на развитието, деинституционализация в ранно детство, промоция на детско здраве.	ДПЗПБ
• Лекции и упражнения по Хигиена на детско-юношеската възраст за чуждестранни студенти	ДПЗПБ
<b>4.5. Подготовка на докторанти и специализанти</b>	
<b>4.5.1. Докторанти</b>	
<b>Защитили – 5 броя на самостоятелна подготовка</b>	
• 3 - „Социална медицина и организация на здравеопазването и фармацията“	ДОЗЗР
• 2 - „Хигиена“	ДАЛД
• <b>Зачислени – 6 броя</b>	ДПЗПБ
• 2 - „Хигиена“ - самостоятелна подготовка	ДНЗДЕЗ
• 1 - „Хранене и диететика“ – редовен	ДКССИ
• 3 - „Социална медицина и здравен мениджмънт“ – 1-редовен, 1-задочен, 1-самостоятелна подготовка	
<b>4.5.2. Специализанти</b>	
Зачислени 15 специализанта по следните специалности: Социална медицина и здравен мениджмънт, Медицинска информатика и здравен мениджмънт, Хранене и диететика, Трудова медицина, Токсикология (немедици), Токсикология (медици)	ДОЗЗР ДПЗПБ ДНЗДЕЗ
<b>4.6. Научен съвет</b>	
През 2015г. Научният съвет при НЦОЗА проведе 6 заседания и взе 29 решения. Дейността му бе насочена главно в следните направления: I. Обсъждане и приемане на решения по научната дейност на НЦОЗА: II. Обсъждане и приемане на решения по развитието на академичния състав на НЦОЗА: III. Докторантури IV. Обсъждане и приемане на решения по учебната дейност на НЦОЗА V. Работа по подготовката на документи за програмна преакредитация на НЦОЗА по научните специалности „Хигиена“, „Токсикология“, „Хранене и диететика“ и „Социална медицина и здравен мениджмънт“.	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ

<b>5. НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ, УЧАСТИЕ В НАУЧНИ КОНФЕРЕНЦИИ, КРЪГЛИ МАСИ, СЕМИНАРИ, МЕДИЙНИ ИЗЯВИ</b>	
<b>5.1. Научни публикации</b>	
131 публикации в национални и чужди издания – Приложение 1	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ
<b>5.2. Участия в научни форуми, научни конференции, кръгли маси, семинари</b>	
101 участия в научни форуми, научни конференции, кръгли маси, семинари	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ
<b>5.3. Участие в медийни изяви</b>	
138 участия в медийни изяви	ДОЗЗР ДАЛД ДПЗПБ ДНЗДЕЗ ДКССИ

**СПИСЪК НА ПУБЛИКАЦИИТЕ НА СЛУЖИТЕЛИ НА НЦОЗА ПРЕЗ 2015 Г.**

1. Баличев Ю., Т. Татъзов, Кр. Костадинова,, Ст. Шпангенберг Превенция на рисковите фактори, свързани с въздействието на виртуалната среда върху здравето на учениците от началната и средната училищна възраст. „Педиатрия“, № 4, 2015 г., с. 32-38.
2. Вангелова К. Възрастови промени и влиянието им върху извършването на трудова дейност. Здраве и безопасност при работа 2015, 1(1): 26-34, ISSN 2367-7171. [http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave\\_Bezop\\_Rabota\\_1\\_2015.pdf](http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf)
3. Вангелова К. Застаряването на работната сила и предизвикателствата при осигуряване на безопасност и здраве при работата. Здраве и безопасност при работа 2015, 1(1): 5-12, ISSN 2367-7171,
4. Вангелова К., С. Димитрова Ир. Димитрова. Национален азбестов профил на България, НЦОЗА, 2015, ISBN 978-954-8404-30-3 (български език); ISBN 978-954-8404-31-0 (английски език), в електронен вид на български език на: <http://ncphp.government.bg/pechat/129-обществено-здраве-и-здравен-риск.html> на английски език на: <http://ncphp.government.bg/en/pechat-2/356-dir-public-health.html>
5. Веков Т. , П. Салчев, Н. Велева, Е. Григоров, Хр. Лебанова Сравнителни оценки на клиничната ефикасност и разходна ефективност на целевите онкологични терапии. „Българско списание за обществено здраве“, том. 7, кн. 1, 2015 г.
6. Веков Т., П. Салчев, Н. Велева, Е. Григоров, Хр. Лебанова. Планиране и въвеждане на оценката на здравни технологии и лекарствени терапии в България. „Социална медицина“, брой 1, 2015 г.
7. Вичев М., К. Панайотов. Динамика на детската смъртност в република България за периода 1960-2012 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
8. Вичев М., К. Панайотов. Равнище и динамика на злокачествените новообразувания в република България за периода 1985-2012 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
9. Врабчева Т., Климатичните промени в Европа и опасността от микотоксините, „Българско списание за обществено здраве“, том 7, кн. 1, стр. 78-86, 2015.
10. Врабчева Т., Настъпват ли афлатоксините в Европа в резултат на глобалното затопляне?, Хранително-вкусова промишленост, № 9, стр. 27-32, 2015.
11. Врабчева Т., С. Чавдарова, Т. Баракова, Миграция на меламина и формалдехид от пазарни меламинави изделия, „Български медицински журнал“, IX, № 2, 2015, 43-48.
12. Георгиева В., Л. Чипилска. Проучване преживяемостта на *Pseudomonas aeruginosa* в българска бутилирана натурална минерална вода /предварителни резултати, 2013-2015г./ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)
13. Гълева С., Н. Данова. The application of European practices to the implementation of the electronic prescription in Bulgaria – opportunities and challenges. -Втори фармацевтичен бизнес форум с научно-практическа конференция – МУ Варна 30 - 31.10.2015г.
14. Гюрова Д. „Макронутриенти в храни. Определения. Значение на методологията на химичния анализ“ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)
15. Гюрова Д. Основни принципи в осигуряването и контрола качеството на резултатите от химичните анализи на храни, Българско списание за обществено здраве, том 7, кн.2, стр. 52-60.
16. Гюрова Д., Л. Мечкуева, Г. Паунова, Д. Станкова, А. Лазарова, С. Младенова, Е. Славкова, Цв. Георгиева, Р. Георгиева, „Сравнително проучване на съдържанието на макронутриенти и

- микронутриенти в зърно и брашно от лимец и пшеница“ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015
17. Гюрова Д., Р. Еникова. „Съдържание на захари в различни типове хляб, предлагани на българския пазар“ (под печат в списание „Наука, диететика“)
  18. Гюрова Д., Р. Еникова. Значение на физикохимичните характеристики и функционалните свойства на нишестето за състава и качеството на храните. „Наука, диететика“, бр.3-4, 2014, стр.35-41(излязла от печат през 2015)
  19. Деянов Хр., К.Вангелова, Ан.Манолова. Липиден профил при лица в работоспособна възраст с фамилна обремененост за коронарен или мозъчно-съдов инцидент. Здраве и безопасност при работа 2015, 1(1): 52-56, ISSN 2367-7171, в електронен вид на: [http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave\\_Bezop\\_Rabota\\_1\\_2015.pdf](http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf)
  20. Димитрова С., Е. Мавродиева. Характеристика на дисперсните разпределения на изкуствени минерални влакна и влакнестия прах при основни производства и приложения на изолационни материали, Българско списание за обществено здраве, том 7, кн.2, 2015 стр.26-33.
  21. Дулева Вл, Е. Ацева, Н. Микушинска. Оценка и мониторинг на йоддефицитните нарушения в България (под печат)
  22. Етова Р., Д. Тодорова, З. Спасова, Промяната в климата и наводненията в световен мащаб, под печат в сборник с доклади от 9-ия конгрес по медицинска география, 2015
  23. Златарева Е., С. Маринова, В. Петрова, В. Георгиева. Обеззаразяване на утайки от ПСОВ чрез използване на варови материали. Почвознание агрохимия и екология, год. XLIX, № 4, София. 2015, с.13-18
  24. Златарева Е., С. Маринова, М. Банов, В. Георгиева. Метод за стабилизиране на утайки от пречиствателни станции и оползотворяването им в практиката. Екологично инженерство и опазване на околната среда, No 4, 2015, с. 38-45.
  25. Израел М., М. Иванова, В. Зарябова, В. Топалова. „Физически фактори – оценка на експозицията и риска за човека“. Учебник за студенти медици и ОКОЗ. Под редакцията на М. Израел
  26. Каранешева Т. Ролята на сегментацията на аудиторията за здравния комуникационен процес“ – БСОЗ
  27. Каранешева Т.. Фактори, които оказват влияние за приемане на поведения, за промоция на здраве - списание „Социална медицина“
  28. Кафеджиева-Делчева Е. Специфични особености на човешките ресурси в сферата на здравеопазване - Българско списание за обществено здраве (под печат)
  29. Костадинова Кр. Аутизмът като проблем на общественото здраве-иновативен подход за решаване на проблемите на хората с аутизъм и техните семейства. Резолуции за аутизма на ООН и СЗО, CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.
  30. Костадинова Кр. Аутизъм в детска възраст – същност, прояви, разпространение, CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.
  31. Костадинова Кр., Диагностика на развитието в ранно детство и ранно откриване на нарушения в развитието, CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.
  32. Костадинова Кр., М. Странджева, Модифициран лист за проверка за аутизъм при деца до 3-годишна възраст, (MCHAT-R/F, ©2009 Diana L. Robins, Deborah Fein & Marianne Barton M-CHAT-R/F), CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.
  33. Костадинова Кр., Метод за бърз скрининг на аутизма при деца до 3-годишна възраст (©2009 Diana L. Robins, Deborah Fein & Marianne Barton M-CHAT-R/F), CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.

34. Костадинова Кр., Методи за скрининг на аутизма в ранно детство, CD, ISBN 978-954-8404-28-0, НБКМ, С., НЦОЗА, МЗ, НППМДЗ, 2015.
35. Крумов К., Бенишева-Димитрова Т., Сиджимов М. Значение диагностических и консультационных центров для осуществления комплексной медицинской помощи, Материалы V Международной научно-практической конференции: Система национальной безопасности в эпоху „Великой трансформации“, Красноярск 2015г., 289-296.
36. Манафова Р., К. Петрова, Г. Цолова, Промени, настъпили в нивото на факторите на риска за здравето сред ученици на възраст 14 - 18 г. във Велико Търново през периода 2004 – 2014. Обща медицина, № 4, 2015.
37. Манафова Р., К. Петрова, Г. Цолова. Изследване на нивото на факторите на риска за здравето сред ученици на възраст 14-18 г. във Велико Търново. Детски и инфекциозни болести, 2, 2015
38. Марчева А., М.Владиминова. Човешките ресурси в здравеопазването – реалност и очаквания. – Юбилейна международна конференция „Развитие на българската икономика – 25 години“, Стопанска академия, Свищов, 20-21.11.2015 г. (издание 2015, ISBN 978-954-23-1105-8, стр.444-449.
39. Наков В., Т. Дончев. Самоубийствата в България 2009-2013 г. София, Издателство ВМА, 91 стр.
40. Панайотов К., Вичев М. Естествено движение на населението в област Русе за периода 1996-2013 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
41. Панайотов К., М. Вичев Здравен статус на населението в област Русе за периода 1996-2013 година. Състояние и тенденции. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
42. Панайотов К., М. Вичев Материални ресурси и икономически параметри на здравната система в област Русе за периода 2000-2013 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
43. Панайотов К., М. Вичев Материални ресурси на здравната система в република България за периода 1960-2012 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
44. Панев А. , К. Панайотов, М. Вичев Човешки ресурси в здравната система на република България през периода 1970-2012 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
45. Панев А., К. Панайотов, М. Вичев Дейност на здравните и лечебните заведения в република България за периода 1960-2012 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
46. Панев А., М. Вичев, К. Панайотов, Характеристика на хоспитализираните болни в република България за периода 1970-2013 година. „Научни трудове“ т.53, РУ „Ангел Кънчев“. 2015 г.
47. Петрова С., В.Дулева, Л.Рангелова, М.Константинова. Нарушения в хранителното поведение при ученици на 14-18 години: Национално проучване на хранителния статус на учениците в България, 2011 г. Българско списание за обществено здраве, 2015, бр. 4 (под печат)
48. Петрова С., В.Дулева, Л.Рангелова, М.Константинова. Поднормено тегло, свръхтегло и затлъстяване при ученици на 7-18 години: Национално проучване на хранителния статус на учениците в България, 2011 г. Българско списание за обществено здраве, 2015, бр. 4 (под печат)
49. Петрова С., В.Дулева, Л.Рангелова, М.Константинова. Хранителен прием на ученици на 7-18 години: Национално проучване на хранителния статус на учениците в България, 2011 г. Българско списание за обществено здраве, 2015, бр. 4 (под печат)
50. Радоилска Е., Й.Тачев, Г. Анкова. „Радиационна обработка за деконтаминиране на български храни със специално предназначение“ - (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)
51. Радоилска Е., Й.Тачев, Р. Еникова. Автоматизиран метод за микробиологичен контрол в хранителни обекти“ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)

52. Радоилска Е., Й.Тачев, Р. Еникова. Микрофлора на детски храни на зърнена основа“ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)
53. Рангелова Л., В. Дулева, Ст. Петрова, Т.Татъзов, Ж. Зюмбюлева. Хранене и хранителен статус на деца в ОДЗ, гр.София. Организация на храненето. (под печат)
54. Салчев П. , П. Атанасов, Т. Димитрова-Савова Анализ на структурата на разходите на лечебните заведения за болнична помощ за периода 2012-2014 година в „Българско списание за обществено здраве“, том. 7, кн. 2, 2015 г.
55. Салчев П. Влияние на инвестициите върху здравната система в България. „Икономическа мисъл“, кн. 2, 2015 г.
56. Салчев П. Здраве и инвестиции. „Научни трудове“, Европейски колеж по икономика и управление, кн. 14, 2015 г.
57. Салчев П., Л. Богданова. Подходящи ли са стандартните подходи за оценка на здравните технологии (ОЗТ) при лекарства сираци. „Социална медицина, социална фармация и здравен мениджмънт“ , брой 1, 2015 г.
58. Сиджимова Д., М. Сиджимов. Анализ на трета многогодишна програма за действие на ЕС в областта на здравето „Здраве за растеж“ - за периода 2014 - 2020 г. Сборник доклади от научно-технологична сесия на Интердисциплинната гражданска академия (ИНГА), 2015г. (под печат)
59. Спасова З., Икономически загуби от изригването на исландския вулкан Ейяфятлайокутъл през 2010 г. – отражение върху България, под печат в Сборник с доклади от 9-ия конгрес по медицинска география, 2015
60. Спасова З., Климатичните бежанци, под печат в Сборник с доклади от 9-ия конгрес по медицинска география, 2015
61. Станчев В. Организация на работното място и здравни оплаквания при работа с видеодисплей. Здраве и безопасност при работа 2015, 1(1): 35-42, ISSN 2367-7171 [http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave\\_Bezop\\_Rabota\\_1\\_2015.pdf](http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf)
62. Стефанова П., Г.Благоаева, В.Гочева, Цв. Георгиева, А.Ангелов – Оценка на ефективността на СТАВ метод за екстракция на чрез Real-Time PCR тест за инхибиция на ДНК екстракти от соеви и месни продукти, „Хранителна, Наука, Техника и технологии“, 2015 – публикации от научна конференция, УХТ, Пловдив, 2015
63. Татъзов Т. Грижи за малкото дете. 7-мо допълнено и преработено издание/-С. 2015г
64. Тачев А. В. Багдасарян, дб Въведение в законодателството и подходи за гарантиране на качеството и безвредността на опаковките на козметични продукти Етерични масла, парфюмерия и козметика, 2015, бр. 66, 46-52.
65. Тачев А., В. Багдасарян, Въведение в законодателството и подходи за гарантиране на качеството и безвредността на опаковките на козметични продукти Етерични масла, парфюмерия и козметика, 2015, бр. 66, 46-52.
66. Тачев А., М. Сиджимов, Л. Мечкуева, Г. Паунова, Д. Станкова, Н. Василева, А. Камбурова Събиране, аналитично проучване и здравна оценка на база данни за съдържание на химични замърсители (токсични елементи) в козметични продукти за хигиена на устната кухина. *Етерични масла, парфюмерия и козметика*, 62, 50 – 55 (2014). (излязла от печат през 2015)
67. Тачев Й., Е.Радоилска, Г.Анкова, Р. Еникова. „Валидиране на методи за автоматизиран микробиологичен контрол в хранителни обекти“ (под печат в сборник доклади: X-ти Национален конгрес по хранене, 27 – 30 май 2015)
68. Тишкова Ж., В.Христова-Багдасарян Миграция на първични ароматни амини от полиамидни кухненски прибори Сборник от X Конгрес по хранене, 2015 г (под печат)
69. Тишкова Ж., В. Христова-Багдасарян, Георгиева Цв., Миграцията на първични ароматни амини от полиамидни кухненски прибори том 7 кн. 1 Българско списание за обществено здраве 2015 Vol.7 № 1

70. Тодорова Н., Ил. Балабанска, Проучване на публичните областни регистри на лицата, упражняващи неконвенционални методи за благоприятно въздействие върху индивидуалното здраве, Българско списание за обществено здраве, 2015, кн.2, 74-82
71. Финков Т., П. Салчев, М. Димитрова. Рестрикции при паралелната търговия с фармацевтични продукти. „Социална медицина, социална фармация и здравен мениджмънт“, брой 1, 2015 г.
72. Христова-Багдасарян В., Ж. Тишкова, Аналитични трудности и инструментални решения при определяне на фталати, Българско списание за химия 2015, 4(1):1-13.
73. Ценова Б. Възрастова динамика на психосоматичните оплаквания и психосоциални рискови за здравето фактори. В: „Приложна психология и социална практика XIV“, Варна, ВСУ „Черноризец Храбър“, Унив. Изд., 2015, 547-555.
74. Ценова Б. Мениджмънт на организационната промяна като фактор за БЗР в света на глобализацията. Втора годишна конференция „Околна среда, здравословни и безопасни условия на труд“, Сесия „SMART WORKPLACE“, ИК Средногорие, Аурубис, 8.10. 2015 г., София, х-л „Балкан“ (електронен вариант).
75. Ценова Б. Психосоциални аспекти на стареенето – приоритети и задачи пред психологията за запазване на работоспособността и постижението. Пленарен доклад В: „Приложна психология и социална практика - XIV“, Варна, СУ „Черноризец Храбър“, Унив. Изд., 2015, 57-76.
76. Ценова Б. Работна среда и възрастови промени на когнитивните функции като реално предизвикателство за специалистите по психично здраве. Национална кръгла маса "Състояние, добри практики, професионални стандарти и реални предизвикателства в грижите за психичното здраве у нас", 8-9.10. 2015 г., София (електронно).
77. Ценова Б. Стрес и психично здраве при работа – перспективи от гледна точка на здравето, политиката и бизнеса. Сп. “Здраве и безопасност при работа”, НЦОЗА, 2015,1, (електр). [http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave\\_Bezop\\_Rabota\\_1\\_2015.pdf](http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf)
78. Ценова Б., Димитрова И., Вангелова К. Психосоциални детерминанти на стреса в учителската професия и възможности за превенция. Бълг. сп. по Обществено здраве, 2015, т.7, 2, 34-47.
79. Цолова Г. Програма СИНДИ – преди и сега, 2015. София, Издателство ВМА. 60 стр.
80. Цолова Г., А. Манолова, П. Димитров. Ръководство за добра практика за медицинските специалисти за повишаване на физическата активност на населението, 2015.
81. Цолова Г., Н. Василенски, П. Димитров. Здрави деца в здрави семейства – детска компонента на програма СИНДИ-България (II част). Социална медицина, №2, 2015.
82. Цолова Г., Н. Василенски, П. Димитров. Политика, стратегии и реализация на програма СИНДИ-България (1 част). Социална медицина, №1, 2015.
83. Чавдарова С., Т. Врабчева, Т. Баракова, HPLC метод за определяне миграцията на бисфенол А в безалкохолни напитки, съхранявани в метални кенчета, „Българско списание за обществено здраве“, том 7, кн. 3, стр. 3-12, 2015.
84. Чавдарова С., Т. Врабчева, Т. Баракова, Има ли миграция на бисфенол А от поликарбонатни бутилки за диспенсъри на вода?, Хранително-вкусова промишленост, № 1-2, стр. 41-45, 2015.
85. Чавдарова С., Т. Врабчева, Т. Баракова, Проучване върху миграцията на терефталова киселина в бутилки от полиетилентерефталат, Хранително-вкусова промишленост (под печат).
86. Чавдарова С., Т. Врабчева, Т. Баракова, HPLC метод за определяне миграцията на терефталова киселина в бутилки от полиетилентерефталат, сп. Хранително-вкусова промишленост, 2015, брой 12, стр. 25-28
87. Янева-Балабанска И., В. Балабански. Растения, прилагани при дислипидемии в конвенционалната и неконвенционалната медицина.. Българско списание за обществено здраве, , т.7, кн.3, 13-34, 2015.

88. Янева-БалабанскаИ, Н. Тодорова, Съвременното българско неконвенционално здравеопазване, Социална медицина, 2015, XXIII, кн.1, 21-23.
89. Баличев Ю. Влияние факторов виртуальной среды на школьников, проживающих в больших, средних и маленьких населенных пунктах Болгарии – „Научное обозрение: гуманитарные исследования“, Психология № 8, 2015 г., с. 91-102
90. Баличев Ю. Факторы риска при воздействии виртуальной среды на детей младшего и среднего школьного возраста – „Научное обозрение: гуманитарные исследования“, Педагогика № 10, 2015 г., с. 70-77
91. Angelova S., Naseva Emilia, Avramov Toma, Valev Dinko4, Manolova Antoaneta, Tafradgiiska Maya, Valcheva Silvia, Shirov Todor, Petkov Rosen. Economic evaluation of smoking induced lung diseases treatment and their social impact. International Journal of Development Research, ISSN: 2230-9926, Vol. 5, Issue, 03, pp. 3805-3810
92. Avramov T. , Shirov T., Vitcheva D., Valev D. Manolova A., Tafradgiiska M., Petkov R. Immunotherapy in the treatment of laryngeal recurrent respiratory papillomatosis (clinical study) International Journal of Development Research, ISSN: 2230-9926, Vol. 5, Issue, 07, pp. 5019-5023.
93. Bogdanova L., E. Grigorov, I. Getov, P. Salchev Destruction of expired medications – review of the regulations in Bulgaria in Scripta Scientifica Pharmaceutica, Volume 2, 2015
94. Börnhorst C, Wijnhoven TMA, Kunešová M, Yngve A, Rito AI, Lissner L, Duleva V, Petrauskiene A, Breda J. WHO European Childhood Obesity Surveillance: associations between sleep duration, screen time and food consumption frequencies. BMC Public Health 2015; 15: 442. doi 10.1186/s12889-015-1793-3.
95. Corina Benjet, Jose Miguel Caldas de Almeida, Giovanni De Girolamo, Peter de Jonge, Koen Demyttenaere, Fabian Fiestas, Silvia Florescu, Oye Gureje, Yanling He, Elie Karam, Jean-Pierre Lepine, Sam Murphy, Jose Villa-Posada, Zahari Zarkov, Ronald C. Kessler. Pediatric-Onset and Adult-Onset Separation Anxiety Disorder Across Countries in the World Mental Health Survey. The American Journal of Psychiatry 2015 Jul;172(7):647-56
96. Dimitrov, Pl., An. Koteva, “Use of Intravenous Immunoglobulins for Alzheimer’s Disease including Mild Cognitive Impairment: An Ethical Analysis, published on 30th November 2015 with G. Endel as an internal reviewer, available at: <https://mekat.thl.fi/htacore/ReviewResults.aspx?p=267&pg=7> . In: Jefferson, T., M. Cerbo, N. Vicari [eds.], Use of Intravenous Immunoglobulins for Alzheimer’s Disease including Mild Cognitive Impairment [Core HTA], Agenas – Agenzia nazionale per i servizi sanitari regionali, 2015, available at: <http://mekat.thl.fi/ViewCover.aspx?id=267> .
97. Dimitrov, Pl., G. Endel, An. Koteva, “Structured Telephone Support (STS) for Adult Patients with Chronic Heart Failure: An Ethical Analysis, published on 30th November 2015, available at: <https://mekat.thl.fi/htacore/ReviewResults.aspx?p=305&pg=7> . In: Jefferson, T., M. Cerbo, N. Vicari [eds.], Structured Telephone Support (STS) for Adult Patients with Chronic Heart Failure [Core HTA], Agenas – Agenzia nazionale per i servizi sanitari regionali, 2015, available at: <http://mekat.thl.fi/ViewCover.aspx?id=305>
98. Gyurova D., R. Enikova. Dietary fibers in grain species as sources of wholegrain foods. Agriculture and Food Sciences Research. vol. 2, No. 1, 1-5, 2015  
[http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave\\_Bezop\\_Rabota\\_1\\_2015.pdf](http://ncphp.government.bg/files/spisanie/Zdrave_Bezop_Rabota_1_2015.pdf)
99. Israel M, An historical overview of the activities in the field of exposure and risk assessment of non-ionizing radiation in Bulgaria, Electromagnetic Biology and Medicine, 34:3, 2015, 183-189, DOI: 10.3109/15368378.2015.1076451
100. Israel M., M. Ivanova, V. Zaryabova, Ts. Shalamanova, Non-Ionizing radiation – Exposure assessment and Risk policy in Bulgaria” in “Electromagnetic fields in Biology and Medicine, Editor Marko S. Markov, 2015, CRC Press, Taylor&Francis Group, USA, Chapter 20; pp. 321 - 342
101. Ivanova M., M. Israel – Legislation on human health protection on using solarium, Bulgarian Journal on Public Health, Supplement, Vol. VII, No. 2(1), 2015, p. 270–275.



102. Kessler RC, Sampson NA, Berglund P, Gruber MJ, Al-Hamzawi A, Andrade L, Bunting B, Demyttenaere K, Florescu S, de Girolamo G, Gureje O, He Y, Hu C, Huang Y, Karam E, Kovess-Masfety V, Lee S, Levinson D, Medina Mora ME, Moskalewicz J, Nakamura Y, Navarro-Mateu F, Browne MA, Piazza M, Posada-Villa J, Slade T, Ten Have M, Torres Y, Vilagut G, Xavier M, Zarkov Z, Shahly V, Wilcox MA. Anxious and non-anxious major depressive disorder in the World Health Organization World Mental Health Surveys Epidemiology and Psychiatric Sciences; 2015 Jun;24(3):210-226
103. Lissner L, Wijnhoven TMA, Mehlig K, Sjöberg A, Kunesova M, Yngve A, Petruskiene A, Duleva V, Rito AI, Breda J. Socioeconomic inequalities in childhood overweight: heterogeneity across five countries in the WHO European Childhood Obesity Surveillance Initiative (COSI). [под печат - International Journal of Obesity].
104. Nakov V., Donchev, T. Reasons and methods for suicide and suicide attempts in Bulgaria between 2009 and 2014. Anthropological Researches and Studies. No 5, 2015: 39-40
105. Negreva M., S. Georgiev, K. Vitlianova, R. Georgieva. Selenium Status in Paroxysmal Atrial Fibrillation. *IJMP*, 3(1): 17-26 (2015). DOI: 10.15640/ijmp.v3n1a3.
106. Onder G., Palmer, K., Navickas, R., Jureviciene, E., Mammarella, F., Strandzheva, M., Mannucci, P., Pecorelli, S., Marengoni, A. (2015). Time to face the challenge of multimorbidity. A European perspective from the joint action on chronic diseases and promoting healthy ageing across the life cycle (JA-CHRODIS) [Ed]. *European Journal of Internal Medicine*, 26 (3), 157-159.
107. Pavlova V., Stoyneva-Gärtner, M., Uzunov, B., Bratanova, Z., Lazarova, A. and Karadjova, I. Microcystins -LR, -YR and -RR in six Bulgarian water bodies of health and conservational importance (2012-2014). *Journal of Water Resource and Protection*, 7, 1375-1386. <http://dx.doi.org/10.4236/jwarp.2015.716111>
108. Rangelova Lalka, Stefka Petrova. Overweight and obesity assessment of children under 5 in Sofia city using international and national standards and criteria *Archives of Public Health*; 2014, Vol.6 (1): 11-16 (издадена след 6 месец 2015 г)
109. Rehm J, Anderson P, Barry J, Dimitrov P, Elekes Z, Feijão F, Frick U, Gual A, Gmel G Jr, Kraus L, Marmet S, Raninen J, Rehm MX, Scafato E, Shield KD, Trapencieris M, Gmel G. Prevalence of and potential influencing factors for alcohol dependence in Europe. *Eur Addict Res*. 2015;21(1):6-18.
110. Rumchev K., S. Kostova, S. Popova, T. Antova, Air quality and respiratory health – comparison between two cities, 15th International multidisciplinary scientific geoconference SGEN 2015, 18-24 June, Bulgaria. (отпечатана изцяло в сборник)
111. Shalamanova Ts., M. Israel, M. Ivanova, V. Zaryabova. Exposure Assessment of Magnetic Field in Dwellings with Built-in Transformers in Bulgaria, *Science Journal of Public Health*. Vol. 3, No. 1, 2015, pp. 101-106. doi: 10.11648/j.sjph.20150301.28\_
112. Sidjimov M., V. Metodiev, L. Metchkueva, V. Georgieva, S. Dimitrova, E. Mavrodieva, I. Marinova, D. Stankova, G. Paunova, L. Shanova., Environmental health investigation of sandpits at public playgrounds in sofia city, Сборник на „Семинар по екология с международно участие – 2015г.“, БАН, София (под печат)
113. Spasova Z., Gamil Gamal, Flood event in Bulgaria – a case study, 18-21 June 2014, под печат в Сборник с доклади от 9-ия конгрес по медицинска география, 2015
114. Spasova Z., Ts. Dimitrov, The effects of precipitation on traffic accidents in Sofia, Bulgaria, *Asklepios. International Annual for History and Philosophy of Medicine (Vol. X (XXIX)/2015)*, pp. 76-81
115. Stefanova P., G. Angelova, Tz. Georgieva, V. Gotcheva and A. Angelov, A novel Multiplex PCR Method for Simultaneous Detection of Genetically Modified Soybean Events *Int.J.Curr.Microbiol.App.Sci* (2015) 4(4): 256-268
116. Tachev A., V.L.Christova-Bagdassarian. Phtalate Plastizers and Safety of Toys – Problems and Perspectives *Emer. Life Sci. Res*. 2015,1(1):4-7

117. Tachev A.K., V.L.Christova-Bagdassarian, Phtalate Plastizers and Safety of Toys – Problems and Perspectives Emer. Life Sci. Res. 2015, 1(1):4-7
118. Tishkova J., V. Christova-Bagdassarian. Migration of primary aromatic amines from polyamide kitchenware 2015, Bulg. J. of Pub. Health, 7(1):87-98.
119. Todorova D., M. Georgieva, S. Radev, Z. Spasova, Radio-ecological aspects after the 2011 Fukushima disaster, Asklepios. International Annual for History and Philosophy of Medicine (Vol. X (XXIX)/2015), pp. 69-75
120. Tzenova B. Behavioral and personal risk factors in patients with MI (myocardial infarction). FIRST Intern Conf SPHMIT, Сб. тезисов, 2015, Brest, Republic of Belarus, 44-49.
121. Tzenova B. Behavioral and personal risk factors in patients with MI (myocardial infarction). Часть I. Сб. Научных статей, FIRST Intern Conf SPHMIT 2015, Brest, Republic of Belarus, 221-230.
122. Tzenova B. Psychological management of active aging at work. In: Leadership and organization development, Унив. изд. „Св. Кл. Охридски”, София, 2015, pp. 1128-1136 (електронно).
123. Tzenova B., Stojnovska M. Health and wellbeing within pharmaceutical staff. Сб. тезисов FIRST Intern Conf SPHMIT, I Международной научно-практической конференции, 2015, Brest, Republic of Belarus, 59-65.
124. Tzenova B., Stojnovska M. Health and wellbeing within pharmaceutical staff, Часть I. Сб. Научных статей FIRST Intern Conf SPHMIT, I Международной научно-практической конференции 2015, Brest, Republic of Belarus, 192-202.
125. Tzenova B., Vangelova K. Staff well-being and working conditions in supermarket sector. Vol. Proceedings “Education, Science, Innovations, ESI’14”, EPU, Pernik, European Polytechnic University, 2014, pp. 325-232.
126. Vasilev K., V. Kamburova, V. Leonkeva, E. Bankova. Survey and assessment of the registered biocides in Bulgaria by main groups and subgroups ,Journal of Biomedikal & Clinical Research (JBCR), Jubilee Scientific Conference “PUBLIC HEALTH POLICY AND PRACTICE” 1-3 October 2015 –Pleven (под печат)
127. Vassilevsky N., P. Dimitrov, G. Tsoлова. CINDI Bulgaria. CINDI Life. Countrywide Integrated Noncommunicable Diseases Intervention, 2016.
128. Vesselinova L., M. Israel, M. Markov, Physiotherapy risk assessment in Bulgaria, Bulgarian Journal on Public Health, Supplement, Vol. VII, No. 2(1), 2015, p. 228-234.
129. Vladimirova M. The impact of competition on health services supply of Bulgaria 28-34. International Journal of Research in Management & Social Science, Volume 3, Issue 2(III) : April - June 2015.
130. Wijnhoven TMA, van Raaij JMA, Yngve A, Sjöberg A, Kunešová M, Duleva V, Petrauskiene A, Rito AI, Breda J. WHO European Childhood Obesity Surveillance Initiative: health-risk behaviours on nutrition and physical activity in 6–9-year-old schoolchildren. Public Health Nutrition. July 2015. doi: 10.1017/S1368980015001937
131. Zaryabova M., M.Israel, Dynamics of the public concern and risk communication program implementation, Electromagnetic Biology and Medicine, 34:3, 2015, 274-277, DOI: 10.3109/15368378.2015.1076445