



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Областен управител на област Русе

ОДОБРИЛ: /П/  
СИМЕОН ИВАНОВ  
*Областен управител на област Русе*

**ПРОТОКОЛ**

**От съвещание на регионален координационен съвет за Национална програма за първична профилактика на рака на маточната шийка проведено на 30.10.2014 г., 14:30 ч. в Зала 1 на Областна администрация Русе.**

Днес, 30.10.2014 г. от 14:30 часа в Зала 1 на Областна администрация Русе се проведе съвещание на Регионалния координационен съвет по Националната програма за първична профилактика на рака на маточната шийка. В него взеха участие д-р Антоанета Филипова – Главен секретар на Регионална здравна инспекция – Русе (РЗИ), д-р Елка Юстиниянова – началник на отдел „Профилактика на болестите и промоция на здравето“ към Дирекция „Обществено здраве“. Присъстваха 9 от 22 члена на съвета и 28 Общопрактикуващи лекари от област Русе.

Отсъстваха: Д-р Теодора Константинова – Председател на постоянната комисия по здравеопазване и социална политика на ОС Русе, Д-р Маргарита Големанова – Началник на Отдел ПЕК, Дирекция НЗБ, РЗИ – Русе, Д-р Георги Хубчев – Началник на отделение „Гинекология“ на МБАЛ Русе, Д-р Цветелина Мирчева – Директор на дирекция „Надзор на заразните болести“ в РЗИ – Русе, Д-р Руденко Йорданов – Директор на областен съвет на БЧК Русе, Д-р Петя Лазарова – Старши експерт по „Обществени науки и Гражданско образование“, РИО, Д-р Анета Пиналева – Педиатър, „ДКЦ 1 ЕООД Русе“, Г-жа Деана Димова – Управител на Сдружение „Център Динамика“ гр. Русе, Г-жа Галина Григорова – Медицински фелдшер, социален работник и Председател на ОбС на БЧК – Община Борово, Г-жа Юлия Найденова – Медицински фелдшер в Община Бяла, Г-жа Семра Идиризова – Главен специалист в Отдел „Здравеопазване и социални дейности“ – Община Ветово, Г-жа Сашка Димитрова – Главен специалист в Отдел СДЗ – Община

Две Могили, Г-жа Мариела Личева – Директор на Дирекция „Здравни и социални дейности” в Община Русе, Г-н Паун Илиев – Здравен медиатор в Община Русе, Г-н Кирил Ангелов – Здравен медиатор в Община Русе.

**Г-жа Пенка Попова** – Началник Отдел АКРР към Дирекция АКРРДС на Областна администрация Русе поздравя присъстващите като им благодари за присъствието на съвещанието на Регионален координационен съвет на Национална програма за първична профилактика на рака на маточната шийка в Република България 2012-2016 г. Г-жа Попова благодари и на г-н Копчев и д-р Кожухаров чрез които са осигурени контакти с общопрактикуващите лекари и е отправена покана да присъстват на днешното съвещание. Г-жа Попова даде думата на д-р Филипова – Главен секретар на РЗИ - Русе.

**Д-р Антоанета Филипова** – Главен секретар на РЗИ – Русе, представи дневния ред, който беше приет с единодушие, както следва:

#### **ДНЕВЕН РЕД:**

**1.** Отчет за реализирани дейности по Националната програма за първична профилактика на рака на маточната шийка в Република България 2012-2016 г.

*Докладва: д-р Елка Юстиниянова – Началник на Отдел „Профилактика на болестите и промоция на здравето” към Дирекция „Обществено здраве” на РЗИ-Русе.*

**2.** Трихинелоза – напомняне на личните лекари за предпазните мерки във връзка с настъпващия сезон.

*Докладва: д-р Антоанета Филипова - Главен секретар на РЗИ – Русе.*

#### **3.** Разни

По първа точка **д-р Елка Юстиниянова** представи кратка информация за извършеното по Национална програма за първична профилактика на рака на маточната шийка в Русенска област.

Реализираните ваксини са:

1. Общо за първо тримесечие – 93 броя
  2. Общо за второ тримесечие – 94 броя
  3. Общо за трето тримесечие – 58 броя
- Общата бройка на ваксините е 285 броя

**Д-р Елка Юстиниянова** отбеляза, че до момента са проведени 1076 срещи и беседи с над 18000 родители, срещи и семинари с 473 общопрактикуващи лекари и медицински специалисти. Разпространени са над 70000 броя информационни брошури за родители, 2000 DVD филми. На всяко дете е предоставен по един филм. Имунизират се 12 годишни момичета от целевата група. Като данните са страната са следните:

Реализираните ваксини са:

1. Реализираните ваксини първи прием – 11981 броя
2. Реализираните ваксини втори прием – 10283 броя
3. Реализираните ваксини трети прием – 7176 броя

На национално ниво е постигнат обхват 24 %.

**Г-н Калоян Копчев** – Директор на РЗОК Русе, допълни че през 2012 г. има имунизирани 76 момичета (деца). През 2013 г. са 269 броя, а през 2014 г. – 206 броя до месец септември. Той отбеляза, че основната роля за информиране при профилактика на рака на маточната шийка трябва да бъде на личните лекари.

**Д-р Елка Юстиниянова** отбеляза, че в интернет е публикуван материал на Националната програма за първична профилактика на рака на маточната шийка в Република България 2012-2016 г.

По темата бяха направени предложения за по активно включване на гинеколозите в борбата с коварната болест. Да се изпратят материали да местните медии и да се предложи да проведат разговори с изявени специалисти. Да се изиска разработената от д-р Хубчев презентация и да бъде изпратена на Общинските администрации, РИО на МОН и Областна администрация за сведение и разпространение.

След приключване на дискусиата по първа тачка от дневния ред бяха приети следните решения:

1. Да се изпрати предложение до местните медии за провеждане на интервю с известни гинеколози по темата „Първична профилактика на рака на маточната шийка в Република България 2012-2016 г.”

**Срок: 31.11.2014 г.**

**Отговорник: Регионална здравна инспекция – Русе**

2. Да се изиска от д-р Георги Хубчев разработена презентация, свързана с темата „Първична профилактика на рака на маточната шийка в Република България 2012-2016 г.”, която да се изпрати на РИО на МОН, Общините и Областна администрация за сведение и разпространение.

**Срок: 30.11.2014 г.**

**Отговорник: Регионална здравна инспекция – Русе**

По втора точка **Д-р Антоанета Филипова** – отбеляза, че на територията на страната ежегодно се регистрират случаи на заболявания от трихинелоза, както епидемични взривове, така и отделни спорадични случаи.

От началото на 2014 г. /до 01.10.2014 г./ са регистрирани 5 трихинелозни взрива на територията на нашата страна, при които над 150 лица са консумирали инфектирано месо и месни продукти. От тях 53 са заболели с клинична и безсимптомна форма. На всички общопрактикуващи лекари е изпратена тази информация.

Трихинелозата е тежка паразитна болест при хората и млекопитаещите животни. Заболяването може да имитира над 60 други болести, като много често наподобява грип, заушка, ревматизъм, ентероколит, менингит, алергия, миозит, бъбречни болести и други. Инкубационният период е от 5 до 25 дни след консумация на заразено с трихинели месо. Оплакванията най-често са: стомашно-чревен дискомфорт; висока температура, достигаща до 40-41°C, неповлияваща се от антипиретично и антибиотично лечение; мускулни болки при движение, при гълтане, дъвчане, дишане; отоци около очите, като при тежко протичане отоците обхващат тялото и крайниците; конюнктивит и обрив по тялото.

През месец февруари 2009 г. в района на с. Железница – София е регистриран голям трихинелозен взрив след консумация на месо от диви прасета. Над 600 души са консумирали от съмнителните месо и месни продукти, над 100 души са заболели и лекувани в болнични условия. По същото време е регистриран и малък семеен взрив, като 8 души са заболели от трихинелоза след консумация на месо от домашно прасе, което не е било трихинелоскопирано.

За да се избегне заболяването от трихинелоза, е необходимо да се спазват няколко елементарни правила.

1. Месо от домашна свиня или диво прасе да се консумира само след изследване за наличие на трихинели от ветеринарните органи, тъй като по външен вид заразеното месо не се различава от здравото.

2. Месо и месни продукти (кайма, наденица, суджук и др.) се консумират след много добра термична обработка – печене, варене и пържене.

3. При поява на по-горе описаните оплаквания да се търси незабавно медицинска помощ от личния лекар и консултация с лекар паразитолог.

По точка разни не възникнаха изказвания.

Г-жа Попова благодари на всички за участието и закри съвещанието в 16:00 ч.

**ПРЕДСЕДАТЕЛСТВАЩ: /П/**

**ПЕНКА ПОПОВА**

*Началник отдел АКРР към дирекция АКРРДС*