

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 7**

**ДЕЙНОСТИ НА ЛЕКАРИ СПЕЦИАЛИСТИ ПО ДЕТСКИ  
БОЛЕСТИ ПО ПРОГРАМА "ДЕТСКО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ" И  
ЛЕКАРИ СПЕЦИАЛИСТИ ПО АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ  
И РЕПРОДУКТИВНА МЕДИЦИНА ПО ПРОГРАМА "МАЙЧИНО  
ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ" И НА ЛЕКАРИ - СПЕЦИАЛИСТИ ПО  
ПРОФИЛАКТИКА НА ЗЗОЛ ОТ РИСКОВИ ГРУПИ**

## **СЪДЪРЖАНИЕ:**

**ПРОГРАМА "ДЕТСКО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ".....**

**ПРОГРАМА "МАЙЧИНО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ".....**

**ДЕЙНОСТ НА ЛЕКАРИ – СПЕЦИАЛИСТИ ПО ПРОФИЛАКТИКА**

**НА ЗЗЗОЛ ОТ РИСКОВИ**

**ГРУПИ.....**

**ПРОГРАМА “ДЕТСКО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ”**

**ДЕЙНОСТИ НА СПЕЦИАЛИСТ ПО ДЕТСКИ БОЛЕСТИ ПО ПРОГРАМА “ДЕТСКО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ” ЗА ДЕЦА ОТ 0-18 Г.**

<b>МКБ 10</b>	<b>Наименование</b>	<b>Възраст на детето</b>	<b>Профилятичен преглед</b>	<b>Честота на прегледа</b>	<b>Медико-диагностични изследвания</b>	<b>Честота на МДИ</b>
<b>Z00.1</b>	Рутинно изследване на здравното състояние на детето (кърмаческа или ранна детска възраст)	до една година	1. Измерване на ръст, тегло 2. Оценка на психическо развитие	Ежемесечно	Изследване на хемоглобин, брой еритроцити, MCV, MCH, MCHC, брой левкоцити, хематокрит	Два пъти годишно – при навършване на шестмесечна и едногодишна възраст
			3. Измерване на обиколка на глава и гърди	През първите шест месеца след раждането – ежемесечно; един път на деветмесечна и на едногодишна възраст	Изследване на: - албумин в урината - седимент в урината	Два пъти годишно – при навършване на шестмесечна и едногодишна възраст
			4. Обща оценка на зрение	Два пъти годишно – на шест месечна и едногодишна възраст		
			5. Обща оценка на слух			
			6. Изследване за дисплазия на тазобедрените стави	Два пъти – при навършване на един и четири месечна възраст	Четири пъти годишно – на всеки три месеца	
<b>Z00.1</b>	Рутинно изследване на здравното състояние на детето (кърмаческа или ранна детска възраст)	от една до две години	1. Измерване на ръст, тегло, обиколка на гърди 2. Оценка на психично развитие			

<b>Z00.2</b>	Изследване в периода на бърз растеж в детството	<b>от две до седем години</b>	1. Аномнеза и статус 2. Измерване на ръст, тегло, обиколка на гърди	Два пъти годишно – на всеки шест месеца	Изследване на - хемоглобин, брой еритроцити, брой левкоцити, MCV, MCH, MCHC, хематокрит - СУЕ	Един път на тригодишна възраст
<b>Z00.3</b>			3. Оценка на психическо развитие  4. Изследване на физическо развитие	Един път годишно  Един път годишно	Изследване за чревни паразити – Ентеробиус вермикуларис, Аскарис лумбрикоидес, Ламблия интестиналис и Хименолептис нана	Един път годишно
<b>Z10.8</b>	Изследване за оценка на състоянието на развитието на юношата (състояние на пубертетното развитие)	<b>от седем до осемнадесет години</b>	1. Измерване на ръст, тегло, гръдна обиколка 2. Измерване на артериално налягане 3. Оценка на физическо развитие 4. Изследване за зрителна острота и цветоусещане 5. Отклонения в развитието на опорно-двигателната система	Един път годишно		
<b>Z00.1</b>	Рутинна обща проверка на здравето на други определени подгрупи от населението (ученици)	<b>до навършване на 42-дневна възраст на детето</b>	Обстоен преглед	В първите 24 часа след изписването на детето от родилния дом между 14-я и 20-я ден след изписването му от родилния дом		

**Забележка:** Всеки профилактичен преглед включва анамнеза и подробен обективен статус.

**РЕГИСТЪР ПО ПРОГРАМА "ДЕТСКО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ" ПРИ ЛЕКАР - СПЕЦИАЛИСТ ПО "ДЕТСКИ БОЛЕСТИ",  
РАБОТЕЩ В ЛЗ ЗА СИМП, ЗА ИЗВЪРШЕНИ ПРОФИЛАКТИЧНИ ПРЕГЛЕДИ НА ДЕЦА ОТ 0-18 ГОДИНИ**

**Таблица 1. Данни за специалист по "Детски болести"**

РЦЗ код на ЛЗ	УИН	Име	Код на специалност	Специалност	УИН на заместник
1	2	3	4	5	6

**Таблица 2. Данни за деца от 0 до 18 години, включени в регистър "Детско здравеопазване"**

Пореден №	ЕГН/ЛНЧ на пациента	Дата на раждане при ЛНЧ	Име, презиме, фамилия	МКБ код	Дата на за включване в регистър	Дата на изключване от регистър	Основание за изключване
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 3. Данни за извършени профилактични прегледи на децата, включени в регистъра**

ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ	№ на амб. лист	Дата на амб. лист	МКБ код	Кодове на изследвания, за които е издадено направление за МДД	
1	2	3	4	5	

Регистърът се създава и поддържа при специалист "Детски болести" на мащабен носител.  
Регистърът включва профилактични прегледи на деца до 18 години регистрирани при ОПЛ без специалност "Детски болести".  
Отчитането се извършва по реда и изискванията на действаща НРД.

Регистрират се профилактичните прегледи на деца, съгласно Наредба на МЗ.

Лекарят –специалист провежда само профилактичен преглед, без да оществява имунизации.

**Таблица 1. Данни за специалист по "Детски болести"**

Колона 1	Регистрационният код на лечебното заведение е 10 цифри
Колона 2	УИН на лекаря
Колона 3	Име, презиме, фамилия
Колона 4	Код на специалност
Колона 5	Специалност
Колона 6	УИН на заместник

**Таблица 2. Данни за деца от 0 до 18 години, включени в регистър "Детско здравеопазване"**

Колона 1	Пореден номер на регистрация в регистър "Детско здравеопазване"
Колона 2	ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ е 10 цифри
Колона 3	Дата на раждане се въвежда само за чужденци с ЛНЧ! За лица с ЕГН колоната се оставя празна
Колона 4	Име, презиме, фамилия
Колона 7	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006
Колона 8	Дата на включване в регистър
Колона 9	Дата на изключване от регистър
Колона 10	Основание за изключване от регистъра  Описание  Навършване на 18 г.  Смяна на лекар  Летален изход  Служебно изключване  Други

**Таблица 3. Данни за извършени профилактични прегледи на децата, включени в регистъра**

Колона 1	ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ
Колона 2	№ на амб.лист
Колона 3	Дата на амб.лист
Колона 4	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006
Колона 5	Кодовете на изследвания, за които е издадено направление за МДД

*Датите се въвеждат във формат дд.мм.гггг.**Всички останали колони са в текстов формат.*

**ПРОГРАМА “МАЙЧИНО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ”**

**ДЕЙНОСТИ НА СПЕЦИАЛИСТ ПО “АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ И РЕПРОДУКТИВНА МЕДИЦИНА” ПО ПРОГРАМА  
“МАЙЧИНО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ” ЗА БРЕМЕННИ С НОРМАЛНА БРЕМЕННОСТ И БРЕМЕННОСТ С РИСК**

<b>Нормална бременност</b>					
<b>МКБ 10</b>	<b>Наименование</b>	<b>Обем на прегледа и изследванията</b>	<b>Честота на прегледите според срока на бременността</b>	<b>Медико-диагностични изследвания</b>	<b>Честота на МДИ</b>
Z34.0	Наблюдеение върху противчането на нормална бременност	- Анамнеза за рискови фактори (възраст, придръжаващи заболявания, усложнения на предишни бременност, вредни навици, професионални, други), определяне на вероятния термин на раждане (ВТР)	При първо посещение	Хемоглобин, еритроцити, хематокрит, левкоцити, MCV, MCH СУЕ, кръвна захар, урина – седимент, уробилиноген, кетони (до VI л.м.)	Един път в първи тримесър;
Z34.8	Наблюдеение върху противчането на друга нормална бременност				По един път – в V, VII и X лунарен месец
Z34.9	Наблюдеение върху противчането на нормална бременност, неуточнена	- Измерване на артериално кръвно налягане	- I тримесър – един път; - По един път във всеки следващ лунарен месец; - IX и X – по два пъти	Определяне на кръвна група и Rh-фактор	Един път – в I тримесър (или при първо посещение)

<p>- Антропометрия (ръст, телесна маса, външна пелвиметрия)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- I триместър – един път;</li> <li>- По един път във всеки следващ лунарен месец;</li> <li>- IX и X – по два пъти</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Онкопрофилактична цитонамазка от женски полови органи</li> <li>- Изследване за сифилис</li> <li>- Изследване за хепатит B/HvS Ag/</li> <li>- Изследване за HIV (при съгласие)</li> </ul>	<p>Един път при първо посещение</p>
<p>- Гинекологичен статус</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Един път – при първо посещение;</li> <li>- Един път – в IV лун. месец;</li> <li>- Следващите – по преценка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Микробиологично изследване на влагалищен секрет</li> </ul>	<p>Един път при първо посещение; един път в IX лун. месец</p>
	<p>- Сърдечна дейност на плода (ДСТ)</p> <p>- Вземане на онкопрофилактична цитонамазка от женски полови органи</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- От V лунарен месец – по един път във всеки лунарен месец;</li> <li>- IX и X – по два пъти</li> </ul>	<p>- Един път при първо посещение</p>

Z39.2	<p><b>Рутинно послеродово наблюдение (до 42-я ден след раждането)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общ преглед (в т.ч оценка на психичен статус, измерване на артериално налягане)</li> <li>- Проследяване на инволюция на матката и кървене от гениталиите</li> <li>- Мануално изследване на млечни жлези, проследяване на лактацията</li> <li>- Промоция на кърменето (здравни съвети и обучение по въпросите на кърменето), правилното хранене и хигиенни грижи за гърдите и гениталиите</li> </ul>	<p><b>Два пъти :</b> до 7-мия денни и след 30-тия ден от раждането</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- хемоглобин, хематокрит, диференциално броене на левкоцити</li> <li>- СУЕ,</li> <li>- албумин и седимент в урина</li> </ul>	<p><b>Изследване на:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- хемоглобин, хематокрит, диференциално броене на левкоцити</li> <li>- СУЕ,</li> <li>- албумин и седимент в урина</li> </ul>	<p><b>Еднократно</b></p>
-------	--	--	--	--------------------------

**Забележка:** При всяко заболяване, възникнало в хода на бременността или до 42-я ден след раждането се извършва консултация със съответния лекар специалист.

Всеки профилактичен преглед включва анамнеза и подробен обективен статус.

**Z35.0 – Z35.9. Бременност с риск**

Рискови фактор	Обем на прегледа	Честота на прегледите според срока на бременността		Консултативни прегледи	Честота на консултативните прегледи
		Честота на Медико-диагностични изследвания	Честота на МДИ		
<b>Възраст над 35 години</b>	1. Същия като при нормална бременност.  2. Две допълнителни ехографии през бременността	1. Същите като при нормална бременност  2. Два пъти	1. Същата като при нормална бременност  2. Серумен скрининг за: -алфа-фетопротеин -свободен бета ЧХГ. за оценка на риск от синдром на Даун и дефекти на невралната тръба	Пренатална диагноза съвместно от акушер-гинеколог и генетик	
<b>Възраст под 20 години</b>	1. Същия като при нормална бременност  2. Една допълнителна ехография	1. Същите като при нормална бременност  2. Един път от 28-32 г.с.	1. Същата като при нормална бременност  2. Изследване за хламидия	1. Същата като при нормална бременност  2. Един път	

Кръвно групова несъвместимост с биологичния баща (по АБО или Резус)	<p>1. Същия като при нормална бременност</p> <p>2. Една допълнителна ехография</p>	<p>1. Същата като при нормална бременност</p> <p>2. От 28-32 г.с.</p>	<p><b>от 9-12 г.с. – при бременни с предшествуващи спонтанни аборти, мъртвораждания, раждания на деца с новороденото поради хемолитична болест на изоимунизация, в случаи на установени антитела при предиш. бременности, при представящи инвазивни пренатални изследвания</b></p> <p><b>от 17-20 г.с – на бременни с необременена акушерска анамнеза и отрицателен Резус фактор</b></p> <p><b>От 26-28 г.с. – на бременни с отрицателен Резус фактор, на които при първото изследване не са открити антитела</b></p>
			<p>- При първо посещение – 1 път;</p> <p>- От 24 до 28 г.с. при необременени – 1 път;</p> <p>- В 28 г.с. при обременени</p>
Бременни с рисък от развитие на диабет -предишно раждане на едър плод -предишно мъртвораждане -семейна обремененост с диабет -предходящо нарушение на въглехидратния	<p>1. Същия като при нормална бременност</p> <p>2. Ехография</p>	<p>1. Същата като при нормална бременност</p> <p>2. От 28-32 г.с.</p>	<p>Със специалист по ендокринология и болести на обмяната</p> <p>1. Същата като при нормална бременност</p> <p>2. ОГTT (орален глюкозо-толерантен тест) или Кръвно захарен профил (гликуран хемоглобин)</p> <p>2. При първо посещение – 1 път</p> <p>-от 24-28 г.с. при необременени – 1 път</p> <p>-В 28 г. с. при обременени</p>

<p>толеранс</p> <p>-раждане на дете с аномалии</p> <p>-наличие на глюкозурия</p> <p>-възраст над 25 години</p> <p>-повишена кр. захар над 6,5 ммол/л</p>	<p>Бременност с друг риск:</p> <p>произтичащ от външни фактори (обезитас, недохранване, фамилна обремененост, обременена акушерска анамнеза, проблеми от социално естество и др.)</p> <p>други външни фактори (лонгизиращи лъчи, вибрации, медикаменти, контакт с причинители на инфекциозни заболявания, тежка работа и др.)</p> <p>1. Същия като при нормална бременност</p> <p>2. Един път в 28-32 г.с</p> <p>2. Допълнителна ехография</p> <p>1. Същата като при нормална бременност</p> <p>2. Изследване за токсоплазмоза – при жени със спонтани аборт и мъртвораждания</p> <p>3. Серологично изследване за рубеола – при данни за контакт с рубеола по време на бременността</p> <p>1. Същата като при нормална бременност</p> <p>2. При първо посещение</p> <p>3. До VII лунарен месец</p> <p>Консултация със съответни специалисти според риска</p>

**Z39.2 Рутинно послеродово наблюдение (до 42-я ден след раждането)**

Обем на прегледа и изследванията	Честота на прегледите	Медико-диагностични дейности	Честота на МДД
<p>1. Общ преглед (в т.ч. оценка на психичен статус, измерване на артериално налягане)</p> <p>2. Проследяване на инволуция на матката и кървене от гениталиите</p> <p>3. Мануално изследване на млечни жлези, мамили, проследяване на лактацията</p> <p>4. Промоция на кърменето (здравни съвети и обучение по въпросите на кърменето), правилното хранене хигиенини гръжки за гърдите и гениталиите</p>	<p>Два пъти :</p> <p>до 7-мия ден и</p> <p>след 30-тия ден от раждането</p>	<p>Изследование на:</p> <p>1.Хемоглобин, хематокрит, диференциално броене на левкоцити</p> <p>2. СУЕ</p> <p>3.Албумин и седимент в урина</p>	<p>Еднократно</p>

**Забележка:** При всяко заболяване на бременната/родилката, възникнало в хода на бременността и до 42-я ден след раждането се извършва консултация със съответния лекар специалист.

Всеки профилактичен преглед включва анамнеза и подробен обективен статус.

**РЕГИСТЪР ПО ПРОГРАМА "МАЙЧИНО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ" ПРИ СПЕЦИАЛИСТ ПО "АГ И РЕПРОДУКТИВНА МЕДИЦИНА", РАБОТЕЩ В ЛЗ ЗА СИМП, ПРОФИЛАКТИЧНИ ПРЕГЛЕДЕ ПРИ НОРМАЛНА БРЕМЕННОСТ И ПРИ БРЕМЕННОСТ С РИСК**

**Таблица 1. Данни за лекар специалист по "АГ и репродуктивна медицина"**

РЦЗ код на ЛЗ	УИН	Име	Код на специалност	УИН на заместник	
1	2	3	4	5	6

**Таблица 2. Данни за бременни с нормална бременност и бременност с риск**

Пореден №	ЕГН/ЛНЧ на пациента	Дата на раждане при ЛНЧ	Име, фамилия на ЗЗОЛ	МКБ код	Гестационна седмица	Дата на включване в регистър	Основание за изключване от регистър	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица 3. Данни за извършена дейност по програма "Майчино здравеопазване" на бременни с нормална бременност и бременност с риск**

ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ	МКБ код диспансерно наблюдение	№ на амб. лист от амб. диспансерно наблюдение	Дата на направление за амб. лист консултация	№ на направление за специалиста	Код на специалиста	Кодове на изследвания, за които е издадено направление за МДД (бл.№4)	Извършена абдоминална ехография да/не	Гестационна седмица
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Регистърът се създава и поддържа от лекар специалист по "АГ и репродуктивна медицина" на магнитен носител. Отчитането се извършва по реда и изискванията на действащия НРД.

Регистрират се профилактичните прегледи на бременните

**Таблица 1. Данни за лекар специалист по "АГ и репродуктивна медицина"**

Колона 1	Регистрационният код на лечебното заведение е 10 цифри
Колона 2	УИН на лекаря
Колона 3	Име
Колона 4,5	Код "01" и наименование на специалност по "АГ и репродуктивна медицина"
Колона 6	УИН на заместник

**Таблица 2. Данни за бременност с нормална бременност и бременност с риск**

Пореден номер на регистрация в регистър "Майчина здравеопазване" на специалиста  
ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ е 10 цифри

Колона 1	Колона 2	Колона 3	Колона 4	Колона 5	Колона 6	Колона 7	Колона 8	Колона 9
Колона 1	Колона 2	Колона 3	Дата на раждане се въвежда само за чужденци с ЛНЧ! За лица с ЕГН колоната се оставя празна	Име, презиме, фамилия на ЗЗОЛ	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006	Гестационната седмица	Основание за изключване от регистъра	Описание
Колона 1	Колона 2	Колона 3	Дата на включване в регистър	Дата на изключване от регистър	Аборт	Преждевременно раждане	Смяна на лекар	Аборт
Колона 1	Колона 2	Колона 3	Раждане - 42 дни след раждането	Летален изход	Служебно изключване	Раждане - 42 дни след раждането	Летален изход	Други

**Таблица 3. Данни за извършена дейност по програма "Майчина здравеопазване" на бременни с нормална бременност и бременност с риск.**

Колона 1	Колона 2	Колона 3	Колона 4	Колона 5, 6	Колона 7	Колона 8	Колона 9
Колона 1	Колона 2	Колона 3	Колона 4	Колона 5, 6	Колона 7	Колона 8	Колона 9
ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006	№ на амб. лист	Дата на амб. лист	№ на направление за (бл. МЗ-НЗОК №3) при проведени консултации и кодовете на специалистите провели консултациите, Колона 7 Кодовете на изследвания за които е издадено направление за МДД	Извършена абдоминална ехография да/не	Гестационната седмица	Гестационната седмица
Колона 1	Колона 2	Колона 3	Колона 4	Колона 5, 6	Колона 7	Колона 8	Колона 9

Датите се въвеждат във формат dd.mm.гггг.

Всички останали колони са в текстов формат.

## ПРОФИЛАКТИКА НА ЗЗОЛ НАД 18 Г. , ВКЛЮЧЕНИ ОТ ОПЛ В РИСКОВИ ГРУПИ

### ДЕЙНОСТИ НА ЛЕКАРИ – СПЕЦИАЛИСТИ ПРИ ПРОФИЛАКТИКА НА РИСКОВИ ГРУПИ НА ЗЗОЛ НАД 18 ГОДИНИ

<b>МКБ 10</b>	<b>Наименование по МКБ 10</b>	<b>Наименование на рискови групи, формирани от ОПЛ</b>	<b>Високоспециализирани дейности</b>	<b>Медико-диагностични изследвания</b>
<b>Z12.1</b>	<b>Специално скринингово изследване за откриване на новообразувание на стомашно- чревния тракт</b>	<b>Рискова група за злокачествено новообразувание на ректосигмоидалната област при лица между 50 и 70 год.</b>	Диагностична долна ендоскопия; (Фиброколоноскопия ; фиброгастроендоскопия)	СА-19-9 или СЕА
<b>Z12.5</b>	<b>Специално скринингово изследване за откриване на новообразувание на простатата</b>	<b>Рискова група за злокачествено новообразувание на простатата при мъже над 50 г</b>	PSA  Вземане на биопичен материал от простата	Хистобиопсично изследване на две проби от простата
<b>Z13.1</b>	<b>Специално скринингово изследване за откриване на захарен диабет</b>	<b>Рискова група за захарен диабет</b>		Кръвно захарен профил  Креатинин  Холестерол  Триглацириди

Z13.6	<b>Профилактични прегледи на лица с повишен риск от сърдечно-съдови заболявания</b>	<b>Рискова група за сърдечно-съдови заболявания</b>	Сърдечно-съдов тест с натоварване; холестерол; Триглецириди HDLхолестерол Натрий и калий- комплексно Креатинин
Z12.3	<b>Специално скринингово изследване за откриване на новообразувание на шийката на матката</b>	<b>Рискова група за злокачествено новообразувание на шийката на матката при жени</b>	Колпоскопия с прицелна биопсия Цитонамазка от женски полови органи
Z12.4	<b>Специално скринингово изследване за откриване на новообразувание на млечни жлези</b>	<b>Рискова група за : злокачествено новообразувание на млечната жлеза при жени.</b>	Мамография на млечни жлези CA-15-3

**Забележка** Високоспециализираните медицински дейности, специализирани и/или високоспециализирани МДД се назначават в рамките на регулативните стандарти и по преценка на лекаря. Националната здравнооsigурителна каса заплаща не повече от един преглед на ЗЗОЛ от рискови групи през календарната година за всички рискове по съответните пакети. Профилактичните прегледи на ЗЗОЛ от рискови групи по пакет “Вътрешни болести” се заплащат и отчитат по реда на чл. 151 във връзка с чл. 146, ал. 1, т.5 от НРД.

В случаите в които се налага последващо посещение на ЗЗОЛ, (предвид разчитане на резултати от назначени МДД, ВСМД или ВСД)то се счита за извършено в рамките на прегледа и не се заплаща допълнително. Към направлението се прикрепят двата амбулаторни листа, при отчитане на дейността.

# РЕГИСТЪР “ПРОФИЛАКТИКА НА РИСКОВИ ГРУПИ ПРИ ЗЗОЛ НАД 18 ГОДИНИ” ПРИ ЛЕКАРИ СПЕЦИАЛИСТИ

**Таблица 1. Данни за лекар специалист**

РЦЗ код на ЛЗ	УИН	Име	Код на специалност	Специалност	УИН на заместник			
Пореден №	ЕГН/ЛНЧ на пациента	Дата на раждане при лич	Име, презиме, фамилия на ЗЗОЛ	№ на амб. лист	№ на направление (бл. МЗ-НЗОК № 4)	Дата на включване в регистър	Дата на изключване от регистър	Основан ие за изключване
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица 3. Данни за извършена дейност профилактика на рискови групи при ЗЗОЛ над 18 години**

ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ	МКБ код диспансерно наблюдение	№ на амб. лист от диспансерно наблюдение	Дата на амб. лист	№ на направление за МДД	Код на специалиста	Кодове на изследвания, за които е издадено направление за МДД (бл. №4)	Специализирани медицински дейности	ВСД
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Регистърът се създава и поддържа от лекарите специалисти на магнитен носител на основание на профилактични прегледи на ЗЗОЛ над 18 години вклучени в рискови групи от ОГП.  
Отчитането се извършва по реда и изискванията на действащия НРД.

**Таблица 1. Таблица 1. Данни за лекаря специалист**

Колона 1 Регистрационният код на лечебното заведение е 10 цифри  
Колона 2 УИН на лекаря

Колона 3	Име, презиме, фамилия
Колона 4	Код на специалност
Колона 5	Специалност
Колона 6	УИН на заместник

**Таблица 2. Данни за ЗЗОЛ над 18 г.**

Колона 1	Пореден номер на регистрация в регистър "Профилактика на рискови групи при ЗЗОЛ над 18 г."
Колона 2	ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ е 10 цифри
Колона 3	Дата на раждане се въвежда само за чужденци с ЛНЧ! За лица с ЕГН колоната се оставя празна
Колона 4	Име, презиме, фамилия на ЗЗОЛ
Колона 5	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006
Колона 6	№ на амб. лист
Колона 7	Дата на амб. лист
Колона 8	Номер на направлението (бл.МЗ-НЗОК № 3А) за лекар – специалист, извършващ ВСД
Колона 9	Номер на направлението за МДД
Колона 10	Дата на издаване на направление
Колона 11	Дата на включване в регистъра
Колона 12	Дата на изключване от регистъра
Колона 13	Основание за изключване от регистра

Описание:

Смяна на лекар специалист

Летален изход

Служебно изключване

Други

**Таблица 3. Данни за извършена дейност профилактика на рискови групи при ЗЗОЛ над 18 години**

Колона 1	ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ
Колона 2	МКБ код, съгласно Приложение № 7 на НРД 2006
Колона 3	№ на амб. лист
Колона 4	Дата на амб. лист
Колона 5	№ на направление за МДД (бл. МЗ-НЗОК №4)
Колона 6	Код на специалиста
Колона 7	Кодовете на изследвания за които е издадено направление за МДД,
Колона 8	Код на специализирани медицински дейности
Колона 9	Код на извършено ВСД

Датите се въвеждат във формат дд.мм.гггг.  
Всички останали колони са в текстов формат.