

"ПАКЕТ ДЕЙНОСТИ И ИЗСЛЕДВАНИЯ НА ЗЗОЛ ПО МКБ, ДИСПАНСЕРИЗИРАНИ ОТ ОПЛ, КОИТО НЗОК ЗАПЛАЩА"

Заболявания при ЗЗОЛ от 0 до 18 г.

Рубрика по МКБ	Код МКБ 10	Заболявания	Специалист, провеждащ диспансери заплата	Продължителност на наблюдението	Периодичност за една година	Клиничен преглед (специализирани медицински дейности)	Необходими изследвания за една година	Брой	Необходими консултации (специализирани мед. дейности и ВСД)	Необходими консултации (брой)
Други салмонелозни инфекции	A 02.0	Салмонелозен ентерит	ОПЛ	Три месеца	Три пъти годишно	Общ клиничен статус	Фекална маса и ректален секрет – 15 дни след приключване на лечението, кръвна картина - поне осем показателя	1		
	A 06.1	Хронична чревна амебиаза	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	1
	A 06.2	Амебен недизентеричен колит	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	1
Други протозойни чревни болести	A 07.1	Живариаза [лямблиаза]	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	1
	A 07.8	Други уточнени протозойни чревни болести	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	1
Малария предизвикана от Plasmodium vivax	B51	Малария предизвикана от Plasmodium vivax	ОПЛ	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към ферилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	2
	B52	Малария предизвикана от Plasmodium malariae	ОПЛ	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към ферилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	2
Други видове паразитологично потвърдена малария	B53.0	Малария, предизвикана от Plasmodium ovale	ОПЛ	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към ферилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	2
	B55.0	Висцерална лайшманиоза /kala-azar/	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални мезентериални лимфри възли, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, ферилитет и кожни изменения	Кръвна картина - поне осем показателя Диференциално броење на левкоцити	1 1	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	1
Трихинелоза	B75	Трихинелоза	ОПЛ	Една година	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с ЕКГ	СУЕ, серологично изследване за трихинелоза	3	Медицинска паразитология, нервни болести (неврологична насоченост)	1
	B77	Аскаридоза	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология	1
Ентеробиоза	B80	Ентеробиоза	ОПЛ	Една година	Два пъти годишно	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология	1
	I 10	Есенциална [първична] хипертония	ОПЛ	До 18-годишна възраст	Четири пъти годишно	Общ клиничен статус с ЕКГ	Глюкоза, креатинин, общ холестерол, триглицериди, HDL-холестерол, химично изследване на урина с течни реактиви и седимент	1	Очни болести (очни дъна) Кардиолог	1

Заболявания при ЗЗОЛ над 18 г.

Рубрика по МКБ	Код МКБ 10	Заболявания	Специалист, провеждащ диспансеризацията	Продължителност на наблюдението	Периодичност за една година	Клиничен преглед (специализирани мед. д-сти)	Необходими изследвания за една година	Брой	Необходими консултации (специализирани мед. д-сти и ВСД)	Необходими консултации (брой)
Тиф и паратиф	A01.0	Коремна тиф	ОПП	Една година	Осем пъти годишно	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	6	Инфекционни болести	2
	A01.1	Паратиф А	ОПП	Една година	Осем пъти годишно	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	6	Инфекционни болести	2
	A01.2	Паратиф В	ОПП	Шест месеца	Дванадесет пъти годишно - всеки месец	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	4	Инфекционни болести	1
	A01.3	Паратиф С	ОПП	Една година; останали носители се наблюдават до края на живота	Осем пъти годишно	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	4	Инфекционни болести	2
Амебиаза	A01.4	Паратиф, неуточнен	ОПП	Една година	Осем пъти годишно	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	4	Инфекционни болести	2
	A06.1	Хронична чревна амебиаза	ОПП	Една година	Прегледи на 3-я, 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	3	Медицинска паразитология	1
	A06.2	Амебен надизотермен колит	ОПП	Една година	Прегледи на 3-я, 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус	Кръвна картина - поне осем показателя Диференциално броење на левкоцити	3 2 1	Медицинска паразитология	1
	A07.1	Живариаза [ламблиаза]	ОПП	Една година	Осем пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към черен дроб	Микроскопско изследване за паразити	5	Медицинска паразитология	1
Малария, предизвикана от Plasmodium falciparum	B50	Малария, предизвикана от Plasmodium falciparum	ОПП	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	Кръвна картина - поне осем показателя АСАТ АПАТ Микроскопско изследване за паразити	1 1 1	Медицинска паразитология	2
	B51	Малария, предизвикана от Plasmodium vivax	ОПП	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	АСАТ АПАТ Микроскопско изследване за паразити	1 1 1	Медицинска паразитология	1
	B52	Малария, предизвикана от Plasmodium malariae	ОПП	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	АСАТ АПАТ Микроскопско изследване за паразити	1 1 1	Медицинска паразитология	1
	B53.0	Други видове паразитологично потвърдена малария	ОПП	Три години	Два пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	АСАТ АПАТ Микроскопско изследване за паразити	1 1 1	Медицинска паразитология	1

Лайшманиоза	Висцерална лайшманиоза	ОПП	Една година	Два пъти годишно - на 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални, мезентериални лимфи вълни, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, фебрилитет и кожни изменения	Кръвна картина - поне осем показателя	1	Медицинска паразитология	1
Шистозомиаза [билфарциоза]	Кожна, градска кожна лайшманиоза	ОПП	Една година	Два пъти годишно - на 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални, мезентериални лимфи вълни, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, фебрилитет и кожни изменения	Кръвна картина - поне осем показателя	1	Кожни и венерически болести и медицинска паразитология	1
Шистозомиаза	Шистозомиаза, предизвикана от <i>Shistosoma haematobium</i> [уринерна шистозомиаза]	ОПП	Три години	Премеди на 3-я, 6-я и 12-я месец, след което на всеки 6 месеца	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Гастроентерология, урология (при уrogenитална шистоматоза)	1
Ехинококоза	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Echinococcus granulosus</i>	ОПП	Две до пет години	През 1-вата година след операцията - на 3-я, 6-я и 12-я месец; след това - на 6 месеца	Общ клиничен статус с насоченост към локална локализация	АСАТ	1	Гастроентерология (с ехография), медицинска паразитология. Консултация с хирург през първата година след операцията	1
Трихинелоза	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Echinococcus multilocularis</i>	ОПП	Две до пет години	През 1-вата година след операцията - на 3-я, 6-я и 12-я месец; след това - на 6 месеца	Общ клиничен статус с насоченост към локална локализация	АПАТ	1	Пневмология и фтизиатрия, медицинска паразитология. Консултация с хирург през първата година след операцията	1
Филарияоза	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Wuchereria bancrofti</i>	ОПП	Две години	Два пъти годишно - на 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология, очни болести	1
Аскаридоза	Филарияоза, неуточнена	ОПП	Две години	Два пъти годишно - на 6-я и 12-я месец	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология, очни болести	1
Други хелминтози	Аскаридоза	ОПП	Шест месеца	Два пъти годишно - на 3-я и 6-я месец	Общ клиничен статус	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология	1
Други хелминтози	Висцерална форма на заболяване, предизвикано от миграция на личинки на хелминтите [висцерална Larva migrans] (токсокариоза)	ОПП	Три години	Джурвано през първата година, след това - един път годишно	Общ клиничен статус с насоченост към нервна система, очен анализатор и алергични прояви	Микроскопско изследване за паразити	2	Медицинска паразитология	1

Токсоплазмоза	B58	Токсоплазмоза	ОПП	До оздравяване	Двукратно през първата година, след това - един път годишно	Общ клиничен статус с насоченост към нервна система, очен анализатор и алергични прояви	Серологично изследване за токсоплазмоза	Двукратно през 1-та година; след това - 1 път годишно	Медицинска паразитология	1
Неинсулинозависим захарен диабет - възрастни на лечение само с перорални противодиабетни лекарства и/или средства и/или диета	E11.2 N08.3	Неинсулинозависим захарен диабет с бъбречни усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	СУЕ Микроалбуминурия	1	Ендокринология и болести на обмяната	Един път годишно
	E11.3 H26.0 E11.3 H36.0	Неинсулинозависим захарен диабет с очни усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	Микроалбуминурия	1	Ендокринология и болести на обмяната	1
	E11.4 G73.0 E11.4 G99.0 E11.4 G59.0 E11.4 G63.2	Неинсулинозависим захарен диабет с периферни съдови усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	Микроалбуминурия	1	Ендокринология и болести на обмяната	Един път годишно
	E11.5 I92.2	Неинсулинозависим захарен диабет с периферни съдови усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	Микроалбуминурия Гликиран хемоглобин - 2 пъти годишно или кръвно-захарен профил - 2 до 4 пъти годишно	1	Ендокринология и болести на обмяната; Съдова хирургия или хирургия	Един път на две години
	E11.6 M14.2 E11.6 M14.6	Неинсулинозависим захарен диабет с други уточнени усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	Микроалбуминурия Гликиран хемоглобин - 2 пъти годишно или кръвно-захарен профил - 2 до 4 пъти годишно	1	Ендокринология и болести на обмяната; Ортопедия и травматология	Един път годишно Един път на две години
	E11.9	Неинсулинозависим захарен диабет без усложнения	ОПП	До края на живота	Три пъти годишно	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, а във всички останали случаи до 3 пъти по преценка на лекаря, изследване на кръвна захар с глюкомер - два пъти годишно	Микроалбуминурия Гликиран хемоглобин - 2 пъти годишно или кръвно-захарен профил - 2 до 4 пъти годишно	1	Ендокринология и болести на обмяната	Един път годишно
Железодоимъчна анемия	D50.0	Железодоимъчна анемия, вторична, причинена от загуба на кръв (хронична)	ОПП	Една година от откриване на заболяването	Четири пъти годишно	Общ клиничен статус	Кръвна картина - поне осем показателя	1	Клинична хематология	2
	D50.9	Железодоимъчна анемия, неуточнена	ОПП	Една година от откриване на заболяването	Четири пъти годишно	Общ клиничен статус	Железо ЖСК Кръвна картина - поне осем показателя	2 1 1	Клинична хематология	2
Есенциална хипертония	I10	Есенциална хипертония	ОПП	До края на живота	Два пъти годишно	Клиничен преглед с ЕКГ 2 пъти	Диференциално броене на левкоцити Общ холестерол, триглицериди, HDL-холестерол	1	Кардиология	Един път годишно Един път на две години
	I11	Хипертонична болест на сърцето	ОПП	До края на живота	Четири пъти годишно до края на живота	Клиничен преглед с ЕКГ 2 пъти	Общ холестерол, триглицериди, HDL-холестерол	1	Кардиология (вж.кардиография - 1 път на 2 години); Очни болести	Един път годишно Един път на две години

Флебит и тромбоз	И80.0	Флебит и тромбоз на повърхностни съдове на долните крайници	ОП	До излекуване	При оперирани първата година след операцията - 3 пъти годишно, след това 2 пъти годишно; при неоперирани - два пъти годишно	Общ клиничен с локален статус	Пресъщителни тестове, фибриноген Активирано парциално тромбoplastинско време (АРТТ)	1	1	Сърдечна хирургия или хирургия	Един път на две години
------------------	-------	---	----	---------------	---	-------------------------------	---	---	---	--------------------------------	------------------------

Забележка: Всички ВСД и ВСМДИ се назначават от лекар-специалисти, работещи в лечебни заведения за СИМП, с изключение на ВСД от пакет "Анестезиология и интензивно лечение", които се назначават и от ОП.

* При ЗЗОП с есенциална хипертония или хипертонична болест на сърцето с доказана искемична болест на сърцето (чрез тест с натоварване или друга неинвазивна методика или чрез епикриза), дистансерирано наблюдение се осъществява от специалист кардиолог.

При ЗЗОП с есенциална хипертония или хипертонична болест на сърцето с искемична болест на сърцето (доказана с Хоппер или друг диагностичен метод или епикриза), дистансерирано наблюдение се осъществява от специалист кардиолог.

При ЗЗОП с есенциална хипертония или хипертонична болест на сърцето със стар инфаркт на миокарда (доказана с епикриза), дистансерирано наблюдение се осъществява от специалист кардиолог. В случаите, в които едно дистансерирано лице е със заболявания, класифицира в един клас, но с различни МКБ кодове, за едни от които подлежи на дистансерирано наблюдение при ОП, а за други при лекар-специалист, то това лице подлежи на дистансерирано наблюдение (медицински дейности и изследвания по вид, обем и честота) за всички заболявания само от лекар-специалист.

РЕГИСТЪР "ДИСПАНСЕРНИ ЗЗОЛ"

Таблица 1. Данни за дистансеризиращия лекар

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

Таблица 2. Данни за дистансеризирано ЗЗОЛ

№ на дисп. досие	ЕГН / ЛНЧ	Дата на раждане при ЛНЧ	Име, презиме, фамилия на дистансеризираното ЗЗОЛ	МКБ код	Дата на включване в регистъра	Дата на прекратяване на дистансеризацията	Основание за прекратяване на дистансеризацията
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 3. Данни за извършена дейност по Диспансерно наблюдение

ЕГН/ЛНЧ на дистансеризираното ЗЗОЛ	МКБ код	№ на амб.лист от диспансерно наблюдение	Дата на амб.лист	Кодове на назначени изследвания, за които е издадено направление за направление за МДД /бл. №4/	Кодове на назначени ВСД /бл.3А/	Кодове на специалност за който е издадено направление за консултации /бл.3/
1	2	3	4	5	6	7

Регистърът на дистансеризираните ЗЗОЛ се създава и поддържа от ОПЛ на мащабен носител.
Указният формат се използва за издаждане и поддържане на регистър на дистансеризираните ЗЗОЛ от ОПЛ.
Отчитането се извършва по реда и изискванията на действащия НРД.

Таблица 1.

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-ОПП
Колона 6 УИН на заместник

Таблица 2.

Колона 1 **Данни за дистансеризирано ЗЗОЛ**
Колона 2 Номер на дистансерно досие - формира се по ЕГН на ЗЗОЛ
Колона 3 ЕГН/ЛНЧ на ЗЗОЛ е 10 цифри
Колона 4 Дата на раждане се въвежда само за чужденци с ЛНЧ! За лица с ЕГН колоната се оставя празна
Колона 5 Име, презиме, фамилия на дистансеризираното ЗЗОЛ
Колона 6 МКБ код
Колона 7 Дата на включване в регистъра
Колона 8 Дата на прекратяване на дистансеризацията

Основание за прекратяване на дистансеризацията

Описание

Оздравяване

Навършване на 18г.

Летален изход

Изтичане на срока за дистансеризация

Преминаване на дисп.наблюдение от друг лекар

Служебно изключване

Други

Таблица 3.

Колона 1 **Данни за извършена дейност по дистансерно наблюдение**

Колона 2 ЕГН/ЛНЧ на дистансеризираното ЗЗОЛ

Колона 3 МКБ код

Колона 4 № на амб. лист

Колона 5 Дата на амбулаторен лист

Колона 6 Кодовете на изследвания за които е издадено направление за МДД

Колона 7 Кодове на назначени ВСД/бл.ЗАУ

Колона 8 Кодове на специалност за който е издадено направление за консултация/бл.ЗУ

Датумите се въвеждат във формат dd.mm.yyyy.

Всички останали колони се във текстов формат.