

---

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**

---

**ПАКЕТ ДЕЙНОСТИ И ИЗСЛЕДВАНИЯ НА ЗОЛ ПО МКБ,  
ДИСПАНСЕРИЗИРАНИ ОТ ОПЛ**

Забелявания при ЗОП от 0 до 18 г.															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Рубрика по МКБ-10	Код МКБ-10	Забелявания	Дистансери зиращ лекар	Обща продължителност на наблюдението	Медицински дейности по дистансерно наблюдение, осъществявани от дистансеризиращия лекар	Честота на медицинските дейности в к. 7 за периода на наблюдението календарна година	Общ брой прегледи за календарна година при диспансеризиращия лекар	Препоръчителен период на медицинските дейности по к. 7 рамките на общата продължителност на наблюдението	Медико-диагностични дейности	Препоръчителен период на медико-диагностичните дейности в рамките на общата продължителност на наблюдението	Общ брой изследвания за календарна година	Консултативни дейности по медицински специалности	Препоръчителен период на консултативните дейности в рамките на общата продължителност на наблюдението	Общ брой консултативни изследвания за календарна година	
Други салмонелози инфекции	A02	A02.0 Салмонелозен ентерит	ОПП	Три месеца	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До три пъти	Три пъти	1 месец	11	До 15 дни след приключване на лечението	1		15	16	
Амебиаза	A06	A06.1 Хронична чревна амебиаза	ОПП	Една година	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1	
		A06.2 Амебен недизентеричен колит	ОПП	Една година	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1	
Други протозойни чревни болести	A07	A07.1 Живариаза [лаббриаза]	ОПП	Една година	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1	
		A07.8 Други утчени протозойни чревни болести	ОПП	Една година	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Детска гастроентерология или гастроентерология, медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1	
		B51.0 Малария, предизвикана от Plasmodium vivax с руптура на слезката	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До два пъти	До два пъти	До два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2
Малария, предизвикана от Plasmodium vivax	B51	B51.8 Малария, предизвикана от Plasmodium vivax с други усложнения	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До два пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2	
		B51.9 Малария, предизвикана от Plasmodium vivax без усложнения	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До два пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2	
Малария, предизвикана от Plasmodium malariae	B52	B52.0 Малария, предизвикана от Plasmodium malariae с нефропатия	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До два пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2	

	B52.8	Малария, предизвикана от Plasmodium malariae с други усложнения					До два пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2
	B52.9	Малария, предизвикана от Plasmodium malariae без усложнения					До два пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Кръвна картина - поне осем показателя	12 месеца	1	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1
B63	B53.0	Малария, предизвикана от Plasmodium ovale	Три години	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До два пъти	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Кръвна картина - поне осем показателя	12 месеца	1	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1
B65	B55.0	Висцерална лайшманиоза /кала-азар/	Една година	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални и мезентериални лимфни възли, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, фебрилитет и кожни изменения	До два пъти	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Диференциално броење на левкоцити	12 месеца	1	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	12 месеца	1
Трихинелоза	B75	Трихинелоза	Една година	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус с ЕКГ	До два пъти	До два пъти	Два пъти	6 месеца	СУЕ, серологично изследване за трихинелоза	6 месеца	2	Медицинска паразитология, нервни болести (неврологична насоченост)	12 месеца	1
Аскаридоза	B77	Аскаридоза с чревни усложнения	Една година	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус	До два пъти	До два пъти	Два пъти	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология	12 месеца	1
	B77.8	Аскаридоза с други усложнения													
Ентеробиоза	B80	Ентеробиоза	Един месец	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус	По преценка на ОПП	По преценка на ОПП	Един път - двадесет дни след лечение	еднократно	Микроскопско изследване за паразити	еднократно	1	Медицинска паразитология	еднократно	1
Есенциална хипертония	I10	Есенциална (първична) хипертония	До 18-годишна възраст	ОПП	Преглед и оценка на общ клиничен статус с ЕКГ	До 4 пъти	Четири пъти годишно	3 месеца	12 месеца	Глюкоза, креатинин, общ холестерол, триглицериди, HDL-холестерол, химично изследване на урина с течни реактиви и седимент	12 месеца	1	Очни болести (счни дъна) Кардиолог	12 месеца	1

Забележки:

1. Консултации, МДИ и ВСД извършени по друг повод може да не се провеждат повторно в рамките на алгоритъма на диспансерно наблюдение.
2. Общопрактикуващият лекар от лечебно заведение - изпълнител на ПИМП, провежда диспансеризация на ЗОП, съгласно Наредба №9 от 10 декември 2019 г. за определяне на пакета от здравни дейности, гарантиран от бюджета на Националната здравноосигурителна каса и Наредба № 8 от 2016 г. за заболяванията, подлежащи на диспансеризация от ОПП по приложение № 8 „Пакет дейности и изследвания на ЗОП по МКБ, диспансеризирани от ОПП“.
3. В случаите, в които едно диспансеризирано ЗОП до 18 години е със заболявания, класифицирани в един клас, но с различни МКБ кодове, за едни от които подлежи на диспансерно наблюдение при ОПП, а за други при лекар специалист, то този пациент подлежи на диспансерно наблюдение (медицински дейности и изследвания по вид, периодичност и честота) за всички заболявания изцяло от лекар - специалист от СИМП, съгласно приложение № 8 и приложение № 13
- 4.. В случаите по т.2 и т.3, в които за отделните заболявания е определена различна честота на диспансерните прегледи/медицинските дейности за периода на наблюдение/за календарна година, за обща честота на диспансерните прегледи/медицинските дейности се приема най-високата предвидена честота, за което и да е от заболяванията на ЗОП, диспансеризирани от съответния лекар.
5. Когато по т.2 и т.3 за отделните заболявания са посочени едни и същи медико-диагностични и консултативни дейности, за общ брой/честота на тези медико-диагностични и консултативни дейности се приема най-високият предвиден брой/честота за което и да е от заболяванията в рамките на диспансерно наблюдение/за календарна година.
6. При извършване на функционални изследвания на сърдечно-съдовата система, задължително върху записа на извършена ЕКГ да са изписани имената на пациента и датата на извършване.

Заболвания при ЗОП над 18 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Рубрика по МКБ 10	Код по МКБ 10	Заболвания	Диспансери зиращ лекар	Обща продължителност на наблюдението	Медицински дейности по диспансерно наблюдение, осъществявани от диспансеризиращия лекар	Честота на медицинските дейности в колона 7 за периода на наблюдение/за календарна година	Общ брой прегледи за календарна година при диспансеризиращия лекар	Препоръчителен период на медицинските дейности, осъществявани в рамките на общата продължителност на наблюдението	Медицински диагностични дейности	Препоръчителен период на медицинските дейности в рамките на общата продължителност на наблюдението	Общ брой изследвания за календарна година	Консултативни дейности по медицински специалности	Препоръчителен период на консултативните дейности в рамките на общата продължителност на наблюдението	Общ брой консултативни дейности за календарна година	
Тиф и паратиф	A01	A01.0	Кореметиф	ОПП	Една година	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	До 6 пъти	6 пъти годишно	2 месеца	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	2 месеца	Инфекциозни болести	6 месеца	2	
		A01.1	Паратиф А	ОПП	Една година	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	До 6 пъти	6 пъти годишно	2 месеца	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	2 месеца	Инфекциозни болести	6 месеца	2	
		A01.2	Паратиф В	ОПП	Шест месеца	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	До 6 пъти	6 пъти годишно	1 месец	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	3 месеца	Инфекциозни болести	12 месеца	1	
		A01.3	Паратиф С	ОПП	Една година; останали носители се наблюдават до края на живота	Общ клиничен преглед с насоченост към черен дроб, жлъчка и бъбреци	До 6 пъти	6 пъти годишно	2 месеца	Фекална маса и ректален секрет и антибиотограма при нужда	3 месеца	Инфекциозни болести	6 месеца	2	
Амебиаза	A06	A06.1	Хронична чревна амебиаза	ОПП	Една година	Общ клиничен статус	До 3 пъти	3 пъти	3-ти, 6-ти и 12-ти месец	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	Медицинска паразитология	12 месеца	1	
		A06.2	Амебен недизентеричен колит	ОПП	Една година	Общ клиничен статус	До 3 пъти	3 пъти	3-ти, 6-ти и 12-ти месец	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	Медицинска паразитология	12 месеца	1	
Други протозойни чревни болести	A07	A07.1	Жiardиаза [Ламблиаза]	ОПП	Една година	Общ клиничен статус с насоченост към черен дроб	До 6 пъти	6 пъти	2 месеца	Микроскопско изследване за паразити	2 месеца	Медицинска паразитология	12 месеца	1	
		A07.1	Жiardиаза [Ламблиаза]	ОПП	Една година	Общ клиничен статус с насоченост към черен дроб	До 6 пъти	6 пъти	2 месеца	Микроскопско изследване за паразити	2 месеца	Медицинска паразитология	12 месеца	1	

Малария, предизвикана от Plasmodium falciparum	B50	Малария, предизвикана от Plasmodium falciparum с церебрални усложнения	ОПП	Три години	Общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До 2 пъти	два пъти годишно	6 месеца	АСАТ	12 месеца	1	Медицинска паразитология	12 месеца	1
									АПАТ					
									Микроскопско изследване за паразити					
Малария, предизвикана от Plasmodium vivax	B51	Малария, предизвикана от Plasmodium vivax с руптура на слезката	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До 2 пъти	два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2
Малария, предизвикана от Plasmodium malariae с нефропатия	B52	Малария, предизвикана от Plasmodium malariae с други усложнения	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До 2 пъти	два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2
Други видове паразитологично потвърдена малария	B53	Малария, предизвикана от Plasmodium ovale	ОПП	Три години	Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром	До 2 пъти	два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология или инфекциозни болести	6 месеца	2
Лайшманиоза	B55	Висцерална лайшманиоза	ОПП	Една година	Общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални и мезентериялни лимфни възли, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, фебрилитет и кожни изменения	До 2 пъти	два пъти	6 месеца	Кръвна картина - поне осем показателя	12 месеца	1	Медицинска паразитология	12 месеца	1
									Диференциално броене на левкоцити					
Лайшманиоза	B55.1	Кожна, градска кожна лайшманиоза	ОПП	Една година	Общ клиничен статус с насоченост към периферни, трахеобронхиални и мезентериялни лимфни възли, черен дроб, слезка, хематологична симптоматика, фебрилитет и кожни изменения	До 2 пъти	два пъти	6 месеца	Кръвна картина - поне осем показателя	12 месеца	1	Кожни и венерически болести и медицинска паразитология	12 месеца	1
									Диференциално броене на левкоцити					

Шистозомиаза [Филарциоза]	B65	Шистозомиаза, предизвикана от <i>Schistosoma haematobium</i> [Уринарна шистозомиаза]	ОПП	Три години	Общ клиничен статус	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Гастроентерология, урология (при урогенитална шистозомиаза)	12 месеца	1
	B65.0	Шистозомиаза, предизвикана от <i>Schistosoma haematobium</i> [Уринарна шистозомиаза]	ОПП	Три години	Общ клиничен статус	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Гастроентерология, урология (при урогенитална шистозомиаза)	12 месеца	1
	B65.1	Шистозомиаза, предизвикана от <i>Schistosoma mansoni</i> [Чревна шистозомиаза]	ОПП	Три години	Общ клиничен статус	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Гастроентерология, урология (при урогенитална шистозомиаза)	12 месеца	1
Ехинококоза	B67	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Echinococcus granulosus</i>	ОПП	пет години	Общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	АСАТ	12 месеца	1	Гастроентерология (с ехография), паразитология (Консултация с хирург след първата година след операцията)	12 месеца	1
	B67.0	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Echinococcus granulosus</i>	ОПП	пет години	Общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	АСАТ	12 месеца	1	Гастроентерология (с ехография), паразитология (Консултация с хирург след първата година след операцията)	12 месеца	1
	B67.1	Инвазия на белия дроб, предизвикана от <i>Echinococcus granulosus</i>	ОПП	пет години	Общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	Серологични изследвания за ехинококоза	12 месеца	1	Пнеумология и фтизиатрия, медицинска паразитология, Консултация с хирург след първата година след операцията	12 месеца	1
	B67.5	Инвазия на черния дроб, предизвикана от <i>Echinococcus multilocularis</i>	ОПП	пет години	Общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация	До 3 пъти през първата година - След първата година - до 2 пъти годишно	3 пъти през първата година, след първата година - 2 пъти годишно	1-ва година-3-ти, 6-ти и 12-ти месеца. След първата годишна-6 месеца	АПАТ	12 месеца	1	Гастроентерология (с ехография), медицинска паразитология, Консултация с хирург след първата година след операцията	12 месеца	1
Трихинелоза	B75	Трихинелоза	ОПП	Една година	Общ клиничен статус с неврологична насоченост, ЕКТ	До 2 пъти	Два пъти	6 месеца	СЕР	12 месеца	1	Медицинска паразитология, нервни болести	12 месеца	1
Филарияза	B74.0	Филарияза, предизвикана от <i>Wuchereria bancrofti</i>	ОПП	Две години	Общ клиничен статус	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	2	Медицинска паразитология, очни болести	12 месеца	1
	B74	Филарияза, предизвикана от <i>Wuchereria bancrofti</i>	ОПП	Две години	Общ клиничен статус	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Кръвна картина - поне осем показателя	12 месеца	1	Медицинска паразитология, очни болести	12 месеца	1

Код	Наименование	Специализация	Диагностика	Общ. клиничен статус	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	6 месеца	2	12 месеца	1
B74.9	Филариаза, неуточнена	ОПП	Две години	Общ. клиничен статус	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	6 месеца	2	12 месеца	1
B77.0	Аскаридоза с чревни усложнения	ОПП	Шест месеца	Общ. клиничен статус	До 2 пъти	Два пъти	3 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	6 месеца	еднократно	до 6 месеца	еднократно
B77.8	Аскаридоза с други усложнения												
B83.0	Висцерална форма на заболяване, предизвикано от миграция на личинки на хелминтите [висцерална Laga migrans] (токсокариоза)	ОПП	Две години	Общ. клиничен статус с насоченост към нервна система, очен анализатор и алергични прояви	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Микроскопско изследване за паразити	6 месеца	6 месеца	2	6 месеца през първата година, след това - 12 месеца	Двукратно през първата година, след това - един път
B58.0H32.0	Токсоплазмозна окулопатия	ОПП	До оздравяване	Общ. клиничен статус с насоченост към нервна система, очен анализатор и алергични прояви	До 2 пъти	Два пъти годишно	6 месеца	Серологично изследване за токсоплазмоза	6 месеца	6 месеца през първата година, след това - 12 месеца	Двукратно през 1-та година, след първата година - 1 път годишно	12 месеца	1
B58.1K77.0	Токсоплазмозен хороретинит												
B58.2G05.2	Токсоплазмозен менингоенцефалит												
B58.3J17.3	Белодробна токсоплазмоза												
	Пневмония при токсоплазмоза												
B58.8M41.2	Токсоплазмоза с увреждане на други органи - миокардит												
B58.8M63.1	Токсоплазмоза с увреждане на други органи - миозит												
B58.9	Токсоплазмоза, неуточнена												
E03.0	Вроден хипотиреоидизъм с дифузна гуша	ОПП	До края на живота	Общ. клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, храносмилателна система и очен статус; ЕКГ - 1 път годишно	До 4 пъти	четири пъти годишно	3 месеца	Холестерол	12 месеца	12 месеца	1	12 месеца	1
E03.1	Вроден хипотиреоидизъм без гуша							TSH	12 месеца и след промяна на дозата на заместващото лечение - до 6 месеца, но не по-рано от 6 седмици от промяната	12 месеца и след промяна на дозата на заместващото лечение - до 6 месеца, но не по-рано от 6 седмици от промяната	един път годишно и след промяна на дозата на заместващото лечение - до две пъти годишно, но не по-рано от 6 седмици от промяната	24 месеца	Един път на две години
E03.4	Атрофия на щитовидната жлеза (придобита)												
E03.8	Други уточнени видове хипотиреоидизъм							ТТ4	12 месеца	12 месеца	1	36 месеца	Един път на три години

Неинсулинозависим захарен диабет - възрастни на лечение само с перорални противодиабетни лекарства или продукти и/или диета	E11	E11.2N08.3	Неинсулинозависим захарен диабет с бъбречни усложнения. Диабетна нефропатия	ОПП	До края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, изследване на кръвна захар с глюкомер - при необходимост	До 4 пъти годишно	до четири пъти годишно	Микроалбуминурия	12 месеца	1	Ендокринология и болести на обмяната	12 месеца при HbA1c > 8.0%, в останалите случаи по преценка на ОПП	еден път годишно при HbA1c > 8.0%, в останалите случаи по преценка на ОПП
			Неинсулинозависим захарен диабет с очни усложнения. Диабетна катаракта	ОПП	До края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, изследване на кръвна захар с глюкомер при необходимост	До 4 пъти	до четири пъти годишно	Микроалбуминурия, Креатинин	12 месеца 6 месеца	1 2 (при промяна на терапията с добавяне на нов медикамент може да се назначи HbA1c, но не по-рано от 3 месеца след промяната и не повече от 3 пъти годишно)	1	Ендокринология и болести на обмяната	12 месеца при HbA1c > 8.0%, в останалите случаи по преценка на ОПП
Неинсулинозависим захарен диабет - възрастни на лечение само с перорални противодиабетни лекарства или продукти и/или диета	E11	E11.4G73.0	Неинсулинозависим захарен диабет с неврологични усложнения. Диабетна амиотрофия	ОПП	До края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, изследване на кръвна захар с глюкомер при необходимост	До 4 пъти	до четири пъти годишно	Микроалбуминурия	12 месеца	1	Ендокринология и болести на обмяната	12 месеца при HbA1c > 8.0%, в останалите случаи по преценка на ОПП	еден път годишно при HbA1c > 8.0%, в останалите случаи по преценка на ОПП
			Неинсулинозависим захарен диабет с неврологични усложнения. Диабетна вегетативна невропатия	ОПП	До края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечно-съдовата система, нервна система, ЕКГ - един път годишно, изследване на кръвна захар с глюкомер при необходимост	До 4 пъти	до четири пъти годишно	Микроалбуминурия, Креатинин	6 месеца по преценка на ОПП	2 пъти по преценка на ОПП	1	Очни болести	12 месеца







Стенокардия	I20	Стенокардия с документиран спазъм	ОПП	До края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечния статус, АН, ЕКГ - два пъти годишно	До 4 пъти	четири пъти годишно	3 месеца	Триглицериди, HDL-холестерол, LDL-холестерол	6 месеца при пациенти на липидопонижаваща терапия	12 месеца при пациенти на липидопонижаваща терапия	2 пъти годишно при пациенти на липидопонижаваща терапия	1:	Кардиология, Сърдечно-съдова тест с натоваване - по преценка, Ехокардиография (стрес-ехокардиография)	12 месеца	Един път годишно				
																	120.8	Други видове стенокардия	по преценка	по преценка
																	120.9	Стенокардия, неуточнена	по преценка	по преценка
Хронична исхемична болест на сърцето	I25	Стар инфаркт на миокарда	ОПП	До края на първата година	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечния статус, АН, ЕКГ - при всеки преглед през първата година	До 4 пъти	четири пъти годишно	3 месеца	Триглицериди, HDL-холестерол, LDL-холестерол	6 месеца	12 месеца	2	2	Кардиология, Сърдечно-съдова тест с натоваване - по преценка, Ехокардиография (стрес-ехокардиография)	12 месеца	Един път годишно				
																	125.2	Стар инфаркт на миокарда	по преценка	по преценка
																	169	Последии от мозъно-съдова болест	по преценка	по преценка
Последии от мозъно-съдова болест	I69	169.0	Последии от субарахноидален кръвоизлив	ОПП	След първата година до края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към сърдечния статус, АН, ЕКГ - два пъти годишно	До 4 пъти	3 месеца	Триглицериди, HDL-холестерол, LDL-холестерол	6 месеца	12 месеца	2	2	Кардиология, Сърдечно-съдова тест с натоваване - по преценка, Ехокардиография (стрес-ехокардиография)	12 месеца	Един път годишно				
																	169.1	Последии от вътремозъчен кръвоизлив	по преценка	по преценка
		169.2	Последии от друг нетравматичен вътречерепен кръвоизлив	ОПП	След първата година до края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към неврологичен статус, ЕКГ - 1 път годишно	До 4 пъти	четири пъти годишно	3 месеца	Протромбиново време с INR - само при провеждане на антикоагулантно лечение с индиректни антикоагуланти	по преценка	12 месеца	1	1	Неврология (Доплерова сонография на артериални и вени - до петата година от петата година от инцидента)	24 месеца (след петата година - след петата година - невролог по преценка)	Един път на две години (след петата година - невролог по преценка)			
																		169.3	Последии от мозъчен инфаркт	по преценка
		169.4	Последии от като кръвоизлив или инфаркт на мозъка	ОПП	След първата година до края на живота	Общ клиничен статус с насоченост към неврологичен статус, ЕКГ - 1 път годишно	До 4 пъти	четири пъти годишно	3 месеца	Протромбиново време с INR - само при провеждане на антикоагулантно лечение с индиректни антикоагуланти	по преценка	12 месеца	1	1	Неврология (Доплерова сонография на артериални и вени - до петата година от петата година от инцидента)	24 месеца (след петата година - след петата година - невролог по преценка)	Един път на две години (след петата година - невролог по преценка)			
																		169.8	Последии от други и неуточнени мозъно-съдови болести	по преценка

Флеблит и тромбосфлебит	180	180.0	Флеблит и тромбосфлебит на повърхностни съдове на долните крайници	ОПЛ	До излекуване	Общ клиничен с локален статус	До 2 пъти: При оперирани - до 3 пъти през първата година след операцията. След първата година - до 2 пъти	При оперирани - първата година след операцията - 3 пъти; след първата година - 2 пъти годишно	При оперирани - първата година след операцията - 4 месеца, след първата година - антикоагулантно лечение с неоперирани - 6 месеца	При оперирани - фибриноген	Протромбиново време с INR - само при провеждане на антикоагулантно лечение с индиректни антикоагуланти	12 месеца	1	Съдова хирургия/ангиология или хирургия	24 месеца	Един път на две години
-------------------------	-----	-------	--	-----	---------------	-------------------------------	---	---	---	----------------------------	--	-----------	---	---	-----------	------------------------

Забележки:

1. Консултативни, МДИ и ВСД извършени по друг повод може да не се провеждат повторно в рамките на алгоритъма на дистансерно наблюдение.
2. Общопрактикуващият лекар от лечебно заведение - изпълнител на ПИМП, провежда дистансеризация на ЗОЛ, провежда дистансеризация на ЗОЛ, прилага Наредба №9 от 10 декември 2019 г. за определяне на пакета от здравни дейности, гарантиран от бюджета на Националната здравноосигурителна каса, Наредба № 8 от 2016 г. за заболяванията, подлежащи на дистансеризация от ОПЛ по приложение № 8, Пакет дейности и изследвания на ЗОЛ по МКБ, дистансеризирани от ОПЛ\*.
3. В случаите, в които едно дистансеризирано ЗОЛ над 18 години е със заболявания, класифицирани в един клас, но с различни МКБ кодове, за един от които подлежи на дистансерно наблюдение при ОПЛ, а за други - при лекар специалист, то този пациент подлежи на дистансерно наблюдение (медицински дейности и изследвания по вид, периодичност и честота) за всички заболявания изцяло от ОПЛ, съгласно приложение № 8 и приложение № 13 Изключение се допуска за пациентите с инсулинозависим захарен диабет, неинсулинозависим захарен диабет на инсулинолечение и пациенти, претърпели сърдечни интервенции и/или операции до края на първата година след интервенцията/операцията, при които дистансерното наблюдение се осъществява от лекар специалист от СИМП.
- 3.1. В случаите, когато ЗОЛ подлежи на дистансерно наблюдение за всички заболявания изцяло от ОПЛ, е препоръчително извършването на два консултативни прегледа от съответния лекар-специалист от СИМП за съответната календарна година, по преценка на ОПЛ, но не по-малко от един, като в тези случаи ОПЛ насочва пациента за консултативен преглед.
4. В случаите по т.2 и т.3, в които за отделните заболявания е определена различна честота на дистансерните прегледи/медицинските дейности за периода на наблюдение/за календарна година, за обща честота на дистансерните прегледи/медицинските дейности се приема най-високата предвидена честота, за което и да е от заболяванията на ЗОЛ, дистансеризирани от съответния лекар.
5. Когато по т.2 и т.3 за отделните заболявания са посочени един и същи медико-диагностични и консултативни дейности, за общ брой/честота на тези медико-диагностични и консултативни дейности, за общ брой/честота на тези медико-диагностични и консултативни дейности се приема най-високият предвиден брой/честота за което и да е от заболяванията в рамките на периода на дистансерно наблюдение/за календарна година.
6. При извършване на функционални изследвания на сърдечно-съдовата система, задължително върху записа на извършена ЕКГ да са изписани имената на пациента и датата на извършване.
7. \* 125.2 - До края на първата година се наблюдава по избор на ЗОЛ от ОПЛ или лекар специалист по Кардиология.

\* Стрес-ехокардиография се извършва в ПЗ за БМПГ-трето ниво.

#### За Националната здравно- осигурителна каса:

Председател на НС на НЗОК:

Жени Начева

Членове на Надзорния съвет на НЗОК:

Д-р Бойко Пенков

Галя Димитрова

Росица Велкова

Д-р Иван Кокалов

Теодор Василев

Григор Димитров

Оля Василева

Андрей Дамянов

Управител на НЗОК:

Д-р Дечо Дечев

Съгласувал:

Министър на здравеопазването:

Кирил Аниев

#### За Българския лекарски съюз:

Председател на УС на БЛС:

Д-р Иван Маджаров

проф. д-р Николай Габровски

д-р Николай Брънзалов

д-р Стоян Борисов

д-р Атанас Атанасов

доц. д-р Христо Шивачев

д-р Нели Нешева

д-р Роза Анева

д-р Гергана Николова

д-р Александър Заимов