**Списък на паразитологичните заболявания, при които деца и лица над 18г. подлежат на диспансеризация** *(Приложение № 8 към чл. 20, ал. 1 и Приложение № 10 към чл. 21,ал.1):*

**Списък на заболяванията при деца и лица над 18г., за които Националната здравноосигурителна каса заплаща дейностите по диспансеризация** *(Приложение № 9 към чл. 20, ал. 2 и Приложение № 11 към чл. 21, ал. 2)*

**по Наредба № 8 от 03.11.2016г. за профилактичните прегледи и диспансеризацията**.

Други протозойни чревни болести:**Жиардиаза(ламблиаза)** (рубрика по МКБ: **А07.1**)

 Други уточнени протозойни чревни болести (А07.8)

Малария (B50)

Малария предизвикана от Плазмодиум фалципарум (B50.0-B50.9)

Малария предизвикана от Плазмодиум вивакс (B51.0-B51.9)

Малария предизвикана от Плазмодиум маларие (B52.0-B52.9)

Малария предизвикана от Плазмодиум фалципарум (B50.0-B50.9)

Други видове паразитологично потвърдена малария (В 53.0)

Лайшманиоза: висцерална лайшманиоза (кала-азар) В 55.0; Кожна лайшманиоза (В55.1)

Токсоплазмоза (В58.0-В58.9)

Шистозомиаза(Билхарциоза) (В65.0 предизвикана от Шистозома хематобиум-уринарна шистозомиаза; В65.1 предизвикана от Шистозома мансони-чревна шистозомиаза)

**Ехинококоза**(**В67.0** Инвазия на черния дроб, предизвикана от Ехинококус гранулозус

 **В67.1** Инвазия на белия дроб, предизвикана от Ехинококус гранулозус

 **В67.3** Инвазия с друга локализация и множествена ехинококоза, предизвикана от Ехинококус гранулозус

 В67.1 Инвазия на белия дроб, предизвикана от Ехинококус мултилокуларис

 В67.6 Инвазия с друга локализация и множествена ехинококоза, предизвикана от Ехинококус мултилокуларис)

**Трихинелоза (В75)**

**Аскаридоза (В77.0)** Аскаридоза с чревни исложнения; В77.8 Аскаридоза с други усложнения

**Ентеробиоза (В80.0)**

**Други хелминтози (В83.0) (Токсокароза)** Висцерална форма на заболяване, предизвикано от миграция на личинките на хелминтите(висцерална Ларва мигранс)

**Вид и периодичност на дейности по диспансеризация при деца Приложение № 12 към чл. 22,ал. 1 стр. 240/454**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код по МКБ 10** | **Диспансеризиращ лекар** | **Обща продължителност на наблюдението** | **Дейности осъществявани от диспансеризиращия лекар** | **Честота на дейностите за календарна година** | **Период на мед.дейности в рамките на наблюдението** | **Медико-диагностични дейности** | **Период на медико-диагно стичните дейности в рамките на наблюдението** | **Консултативни дейности със специалисти** | **Период на консултациите със специали- сти в рамките на наблюде- нието** |
| **Жиардиаза(ламблиаза) А07.1** | ОПЛ | 1 година | Преглед и оценка на общ клиничен статус | До 2 пъти  | 6 месеца | Микроскопско изследване за паразити | 6 месеца | Детска гастроентероло гия илигастроентерология,медицинска паразитоло гия или инфекциозни болести | 12 месеца |
| **Ентеробиоза (В80.0)** | ОПЛ | 1 месец  | Преглед и оценка на общ клиничен статус | По преценка на ОПЛ | До 20 дни след лечение | Микроскопско изследване за паразити | еднократно | Медицинска паразитология | еднократно |
| **Аскаридоза (В77.0)** | ОПЛ | 1 година | Преглед и оценка на общ клиничен статус | До 2 пъти | 6 месеца | Микроскопско изследване за паразити | 6 месеца | Медицинска паразитология | 12 месеца |
| **Трихинелоза (В75)** | ОПЛ | 1 година | Преглед и оценка на общ клиничен статус с ЕКГ | До 2 пъти | 6 месеца | СУЕ,серологи-чно изследване за трихинелоза | 6 месеца | Медицинска паразитоло гия, нервни болести (неврол.насоченост) | 12 месеца |
| **Ехинококоза черен дроб В67.0** | Медицинска паразитология | 5 години | Преглед и оценка на общ клиничен статус | До 3 пъти през година след операцията.След първата година до 2 пъти годишно | През 1-вата година след операцията – на3-тия, 6-ия и 12-ия месец; след това – на 6 месеца | Серологичноизследване за ехинококоза |  | Детска гастроентероло гия или гастроентеро- логия (с ехография на коремни органи); презпървата година следоперацията – с хирург или детски хирург | 12 месеца |
| **Ехинококоза на бял дроб В67.1** | Медицинска паразитология | 5 години | Преглед и оценка на общ клиничен статус | До 3 пъти през година след операцията.След първата година до 2 пъти годишно | През 1-вата година след операцията – на3-тия, 6-ия и 12-ия месец; след това – на 6 месеца | 1.Серологично изследване за ехинококоза2.Рентгенография нагръден кош и бял дроб | 1. 6 месеца2. 12 месеца | Детска пневмологияи фтизиатрия илипневмология и фтизиа- трия; през първата година след операцията – с хирург или детски хирург | 12 месеца |

**Вид и периодичност на дейности по диспансеризация при лица над 18 години Приложение №13 към чл.22,ал.1 стр.314/454**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код по МКБ 10 | Диспансеризиращ лекар | Обща продължителност на наблюдението | Дейности осъществявани от диспансеризиращия лекар | Честота на дейностите за календарна година | Период на мед.дейности в рамките на наблюдението | Медико-диагностични дейности | Период на медико-диагно стичните дейности в рамките на наблюдението | Консултативни дейности със специалисти | Период на консултациите със специали- сти в рамките на наблюде- нието |
| **Жиардиаза(ламблиаза) А07.1** | **ОПЛ** | 1 година | Преглед и оценка на общ клиничен статус | До 6 пъти  | 2 месеца | 1.Микроскопско изследване за паразити2. Кръвна картина –поне осем показателя | 1.2 месеца2.12 месеца | медицинска паразитоло гия  | 12 месеца |
| **Аскаридоза (В77.0)** | **ОПЛ** | 6 месеца | Преглед и оценка на общ клиничен статус  | До 2 пъти | 3 месеца | Микроскопско изследване за паразити | 6 месеца | Медицинска паразитология | До 6 месеца |
| **Трихинелоза (В75)** | **ОПЛ** | 1 година | Преглед и оценка на общ клиничен статус с неврологична насоченост, ЕКГ | До 2 пъти | 6 месеца | 1.СУЕ2.Серологично изследване за трихинелоза | 1.12 месеца2.6 месеца | Медицинска паразитоло гия, нервни болести (неврол.насоченост) | 12 месеца |
| **Ехинококоза черен дроб В67.0** | **Медицинска паразитология** | 5 години | Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация | До 3 пъти през година след операцията.След първата година до 2 пъти годишно | През 1-вата година след операцията – на3-тия, 6-ия и 12-ия месец; след първата година – на 6 месеца | АСАТ,АЛАТСерологичноизследване за ехинококоза | 12 месеца | Гастроентерология (с ехография на коремни органи); презпървата година следоперацията –консултация с хирург  | 12 месеца |
| **Ехинококоза на бял дроб В67.1** | **Медицинска паразитология** | 5 години | Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост към локалния статус съобразно органната локализация | До 3 пъти през година след операцията.След първата година до 2 пъти годишно | През 1-вата година след операцията – на3-тия, 6-ия и 12-ия месец; след първата година – на 6 месеца | 1.Серологично изследване за ехинококоза2.Рентгенография нагръден кош и бял дроб |  12 месеца | Пневмологияи фтизиатрия, медицинска паразитология. Консултация с хирург през първата година след операцията | 12 месеца |
| **Токсоплазмоза B58.0 H32.0, B58.1 K77.0, B58.2 G05.2, B58.3 J17.3, B58.8 I41.2, B58.8 М63.1, B58.9** | **ОПЛ** | До оздравяване | Общ клиничен статус с насоченост към нервна система, очен анализатор иалергични прояви | До 2 пъти  | 6 месеца | 1.Серологичноизследване затоксоплазмоза2. СУЕ | 1. 6 месеца през 1-вата година; След това 12 месеца2. 12 месеца | Медицинска паразитология | 12 месеца |
| **Малария В50-В53** | **ОПЛ** | 3години | Преглед и оценка на общ клиничен статус с насоченост фебрилитет, черен дроб, слезка и анемичен синдром | До 2 пъти | 6 месеца | Микроскопско изследване за паразити | 6 месеца | Медицинска паразитология или инфекциозни болести | 6 месеца |