**Процедуры входящие в стоимость лечения по санаторно-курортной путевке**

**В стоимость лечения входит:**

Вид и количество лечебных процедур определяется лечащим врачом на основании стандартов санаторно-курортного лечения в зависимости от стадии и выраженности основного и сопутствующих заболеваний в пределах средств, отведенных на лечение из общей стоимости путевки.

**1. Две из основных процедур:** минеральная ванна\*, минеральная ванна с горизонтальным подводным вытяжением\*\*, искусственные ванны (морские, хвойные, жемчужные, йодобромные, тонус (А, С, Д, П, О), скипидарные, пантогематогеновые, ручной массаж (15 минут)

Примечание:
\* основные процедуры отпускаются по назначению лечащего врача с учетом медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения (приказ МЗ РФ от 22.12.1999г № 99/227) по схемам №№ 1,2,3 и ослабленной схеме. На курс лечения назначается не менее 7 процедур.

\*\* минеральная ванна с горизонтальным подводным вытяжением назначается по рекомендации невролога после 3 входных ванн, при наличии компьютерной томографии (рентгенологического обследования)

**2. Одна - три дополнительных процедуры:**

1. Лечебный душ: циркулярный, дождевой, восходящий, Шарко, Виши

2. Массаж: механический, подводный душ массаж

3. Грязевые аппликации

4. Аппаратная физиотерапия: гальванизация (аппарат Поток), лекарственный электрофорез, импульсная терапия: ДДТ СМТ-амплипульс, флюктуорзиация (АСБ), дарсонавлизация (аппарат Искра), индуктотерапия (аппарат ИКВ −4), ультравысокочастотная (УВЧ), сверхвысокочастотная терапия (аппарат Волна, Ранет), КВЧ терапия (Электроника 1001), низкочастотная магнитотерапия (Полюс), инфракрасное излучение, УФО, ультразвуковая терапия (аппарат УЗТ-107Ф), светолечение (Соллюкс, Биоптрон), светопунктура

5. Ингаляции

6. Спелеотерапия

7. Внутритканевая электростимуляция: лазеротерапия (Скаляр - Панатрон)

**3. Одна - три процедуры местного действия:**

**1. Малые радоновые процедуры:** орошение глаз, орошение лица, ирригации десен, душ головы

**2. Гинекологические орошения**

**3. Малые грязевые процедуры:** влагалищные грязевые ванночки, ректальные грязевые ванночки, при ЛОР патологии

**4. Гастроэнтерологические процедуры:** микроклизмы с отваром трав, микроклизмы с мин. водой, микроклизмы с пантогематогеном, сифонное орошение кишечника минеральной водой, сифонное орошение кишечника травами, очистительные клизмы\*, слепое зондирование

**5. Гинекологический кабинет:** ванночки + влагалищные тампоны, влагалищные тампоны с лекарственными веществами, физиолечение

**6. Урологические процедуры:** парауретральные тампоны, тампоны задней уретры, инстилляции мочевого пузыря, тампоны уретры

**7. ЛОР кабинет:** пневмомассаж барабанных перепонок, обработка уха\*, орошение миндалин, капли в нос, \* промывание слуховых проходов\*, промывание гайморовых пазух, лечение ультразвуком, врачебные манипуляции\*

Примечание
\* курсовой схемы лечения нет, количество процедур определяется степенью тяжести заболевания и характером течения процесса

**4. На весь курс лечения:**

**1. Климатотерапия**

**2. Терренкур**

**3. Питье минеральной воды\***

**4. Лечебная физкультура:** групповая\*, индивидуальная\*\*, механотерапия\*\*

**5. Лечебно-оздоровительный комплекс (сауна, бассейн, тренажерный зал) 1 раз в неделю**
Примечание:
\* по назначению лечащего врача при наличии показаний

\*\* по назначению врача ЛФК

**5. По показаниям**

**1. Кабинет психотерапии:** комбинированная психотерапия, индивидуальная психотерапия, гипнотерапия, суггестивная психотерапия, музыкотерапия, рациональная психотерапия\*, аутотренинг\*

**2. Кабинет иглорефлексотерапии:** корпоральная рефлексотерапия, аурикулярная рефлексотерапия, \*\* лечебные медикаментозные блокады, микроиглорефлексотерапия

**3. Стоматологический кабинет:** стоматологическое обследование, удаление зубного камня, пигментации, флюоризация зубов, устранение местных раздражающих факторов, лечение парадонтоза, лечение острой зубной боли

**4. Оказание неотложной медицинской помощи**

Примечание
\* курсовой схемы лечения нет, количество процедур определяется степенью тяжести и характером течения заболевания
\*\* назначается в сочетании с корпоральной рефлексотерапией

**6. Диагностические исследования (по показаниям)**

**Лабораторные методы исследования:**

**1) Общеклинические исследования (крови):** СОЭ, лейкоциты, гемоглобин, лейкоцитарная формула (крови), эритроциты (крови), тромбоциты, цветовой показатель, свертываемость крови по Сухареву, длительность кровотечения по Дуке, ретикулоциты.

**2) Общеклинические анализы:**

* Общий анализ мочи, количественные определения белка, глюкозы, определение билирубина, ацетона в моче, анализ мочи по Зимницкому, по Нечипоренко.
* Исследование кала на яйца глистов, копрограмма, на скрытую кровь, стеркобилин,
* Исследование на определение возбудителей, передаваемых половым путем: на трихомонады, гонококки, влагалищного содержимого, уретры.
* Исследования сока простаты.
* Спермограмма.
* Исследование на грибковые заболевания (волосы, чешуйки, ногти).

**3) Иммуноферментные методы исследование гормонов:**

* Гормоны щитовидной железы \*: (трийодтиронин - Т3, тиреотропный гормон - ТТГ, тироксин - Т4, антитела к тиреопероксидазе)
* Гормоны репродуктивной функции \*: (пролактин, тестостерон, антиспермальные антитела, ПСА общий)
* Инфекции и паразитарные инвазии \*: (хламидиоз, трихомониаз, уреаплазма, микоплазма, герпес 2 типа)
* Серологические исследования: УРС (ускоренная реакция на сифилис)
* Биохимические исследования:(Холестерин общий, В-липопротеиды, Холестерин в L-липопротеидах,Триглицериды, Тромбиновое время, Протромбиновый индекс, АЧТВ, Фибриноген, Сиаловая проба, О-стрептолизин, Ревматоидный факто, С-реактивный белок, Билирубин общий (прямой, непрямой), креатин, Амилаза крови, Амилаза мочи, Трансаминазы (АСТ, АЛТ),Сахар крови, Мочевина крови,Тимоловая проба, Общий белок, Белковые фракции, Альбумины (L Глобулины В глобулины Глобулины Коэффициент Альбумины Глобулины), Щелочная фосфатаза, Кислота мочевая (крови), Кальций крови, Тропанин Т, Магний крови, Калий крови, Натрий крови, Альбумин, ЛПНП, ЛПНП, Индекс атерогенности, Гликогемоглобин)

**Инструментальные исследования:**

1. Рентгенография

2. Функциональная диагностика: ЭКГ, РЭГ (реоэнцефалография), РВГ (реовазография), ТПРГ (тетраполярная реография), Органная реография, ЭЭГ – электроэнцефалография, Спирография

3. Ультразвуковая диагностика\*

**Консультации:**
Врач: восстановительной медицины, гастроэнтеролог, гинеколог, дерматовенеролог, диетолог, кардиолог, КФД, ЛФК, невролог, ортопед-травматолог, отоларинголог, офтальмолог, психотерапевт, рефлексотерапевт, педиатр, пульмонолог, стоматолог, терапевт (первичный прием), терапевт (повторный прием), уролог, физиотерапевт, эндокринолог

Примечание
\*Указанные методы исследования учитываются в стоимость путевки только в соответствии с ее профилем. Во всех других случаях не входит в стоимость лечения.

**Процедуры не входящие в стоимость лечения по**

**санаторно-курортной путевке курорт Белокуриха**

Криосауна (общая криотерапия).

Фотарий.

Мануальная терапия (мануальная диагностика и мобилизационно-мануальные приемы).

Гирудотерапия – применение медицинских пиявок.

Психотерапия (уникальные методы): клиническая трансперсональная психотерапия, телесно-ориентированная терапия, гипносуггестивная психотерапия индивидуальная.

Рефлексотерапия: табакокурения, избыточного веса, рефлексотерапия по схеме «Су-Джок».

Специальные виды ручного массажа: общий массаж, массаж классический; «тандем-массаж» (массаж общий в четыре руки); массаж с медом; массаж антицеллюлитный; массаж баночный; массаж с морепродуктами; массаж миофасциальный с обработкой триггеров.

Общая низкочастотная магнитотерапия (магнитор «АЛМА») эффективна при синдроме вегетососудистой дистонии, сосудистых заболеваниях головного мозга, остеохондрозе шейного отдела позвоночника, артериальной гипертензии, нарушении иммунного статуса, миоме матки.

Озонотерапия (озоновые «сапожки», инфузии озонированных растворов, инъекции и т. д.) – современная высокоэффективная технология лечения.

Оториноларинголог: аппаратная терапия («Аудиотон», «Тонзилор»).

Фитобар: фиточай, фиточай с медом, коктейль кислородный.

Мониторное очищение кишечника - аппарат Colongydromat (Германия).

Уролог-андролог: массаж предстательной железы, аппаратные процедуры («Андро-Гин», ЛОД- терапия и др.).

Услуги зубоврачебного кабинета: работа с импортными светоотвердевающими пломбировочными материалами.

Ультразвуковые диагностические исследования области органов брюшной полости, половых органов, органов мочеполовой системы.

Ультразвуковые исследования поверхностных структур:

щитовидная железа с региональными лимфоузлами (3 группы), с определением ЦДК;

молочной железы с региональными лимфоузлами;

лимфатических узлов;

исследование глаз;

допплерография сосудов экстракраниального и интракраниального бассейна с функциональными пробами;

ультразвуковые исследования интрокраниального отдела;

позвоночных артерий с поворотными пробами;

артерий верхних и нижних конечностей;

вен верхних и нижних конечностей.

Ультразвуковые исследования органов грудной клетки:

эхокардиография (ЭХОКГ - скрининговое исследование);

эхокардиография (ЭХОКГ - с допплеровским анализом).

Ультразвуковое исследование позвоночника и суставов:

УЗИ шейного и поясничного отделов позвоночника;

УЗИ суставов;

УЗИ коленных и голеностопных суставов;

УЗИ мягких тканей.

Функциональные пробы в ультразвуковых исследованиях:

дисфункция эндотелия;

оценка ауторегуляции мозговой гемодинамики (пробы с физической нагрузкой).

Функциональные исследования:

суточное мониторирование электрокардиограммы (ЭКГ);

суточное мониторирование артериального давления (АД);

суточное холтеровское мониторирование ЭКГ и АД.

Лабораторные ПЦР методы исследований:

бактерий (возбудителей гонореи, хламидии, микоплазмы, уреаплазмы, гарднереллы);

вирусов (вирус простого герпеса, папиллома вирус);

простейших (трихомонада);

грибков (возбудитель кандидоза).

Лабораторные иммуноферментные методы исследования:

Половые гормоны: лютеинизирующий гормон (ЛГ), фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), пролактин (ПЛ), тестостерон, эстрадиол, прогестерон, дегидроэпиандростерон, кортизол, ДГЭА (дигидроэпиандростеронсульфат), cекс-стероид связывающий глобулин, ИСТ (индекс свободного тестостерона).

Гормоны щитовидной железы: антитела к микросомальной фракции щитовидной железы, тиреотропный гормон (ТТГ), Т-4 общий, Т-4 свободный, Т-3 (трийодтиронии) общий, аутоантитела к тиреоглобулину, аутоантитела к тиреоидной пероксидазе (ТПО), тиреоглобулин.

Онкомаркеры:

- простатический антиген (общий и свободный),

- раковый антиген поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта (СА 19-9),

- раковый антиген молочной железы (СА 15-3),

- раковый антиген яичников (СА 125).

Гельминтозы:

- иммуноглобулин G к антигенам описторхисов,

- суммарные антитела (IgA, IgM, IgG) к антигенам лямблий,

- иммуноглобулин G к антигенам токсокар,

- иммуноглобулин G к антигенам Ascaris Lumbricoides.

Инфекции, передающиеся половым путем:

- иммуноглобулин (G) к антигенам chlamydia trachomatis,

- иммуноглобулин (G) к антигенам Ureaplasta Urealyticum,

- иммуноглобулин (G) к вирусу герпеса,

- иммуноглобулин (G) к грибам рода candida,

- иммуноглобулин (G) к Trichomonas vaginalis,

- иммуноглобулин (G) к Mycoplasma hominis.

Сахарный диабет: гликогемоглобин, пептид, инсулин.

Болезнь желудка: суммарные тела к антигенам Helicobacter pilori.

Хорионический гормон (ХГ) в моче;

Антиген вируса клещевого энцефалита;

Антитела к бледной спирохете;

Выявление аллергенов;

Концентрация общего иммуноглобулина (Е);

Тропонин (Т) в крови.