



СМ-Клиника

многопрофильный медицинский холдинг

«Программа «ТИНЕЙДЖЕР - ЛЮКС» - для детей от 7 до 18 лет
Стоимость программы: 54 468 рублей
ОБЪЕМ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ

1.1. **Плановые профилактические мероприятия:** наблюдение Пациентов от 7 до 18 лет личным врачом-педиатром и врачами специалистами в декретированные сроки.

1.1.1. **Осмотры ребенка врачами специалистами:** мероприятия проводятся в Клинике однократно за период действия настоящей Программы.

Возраст 7-9 лет:	Возраст 10-18 лет:
<ul style="list-style-type: none">- врач-педиатр;- ортопед;- хирург;- невролог;- офтальмолог;- отоларинголог;- дерматолог;- логопед (<i>только для возраста 7 лет</i>);- гинеколог/уролог;- психолог;- стоматолог.	<ul style="list-style-type: none">врач-педиатр;невролог;хирург;офтальмолог;отоларинголог;ортопед;эндокринолог;психолог;гинеколог/уролог;стоматолог.

1.1.2. **Плановая лабораторная диагностика** проводится однократно за период действия Программы. Забор биоматериалов проводится в Клинике: общий анализ крови, общий анализ мочи, анализ кала на я/глист, соскоб на энтеробиоз, глюкоза крови.

1.1.3. **Плановые функциональные методы исследования** проводятся однократно за период действия Программы:

1. ЭКГ;
2. Исследование глазного дна под мидриазом;
3. УЗИ органов брюшной полости;
4. УЗИ почек и мочевого пузыря;

5. УЗИ щитовидной железы;
6. УЗИ органов мошонки/малого таза(трансабдоминально)
7. авторефрактометрия;
8. плантоскопия.

1.1.4. **Вакцинопрофилактика:** вакцинация детей проводится в Клинике в объеме и в сроки, регламентированные национальным календарем профилактических прививок вакцинами импортного и/или отечественного производства по показаниям и назначению врача с учетом индивидуальных особенностей ребенка.

<i>Возраст</i>	<i>Наименование услуг</i>
7 лет	2-ая ревакцинация против дифтерии, столбняка
14 лет	3-я ревакцинация против дифтерии, столбняка, полиомиелита
Ежегодно	Вакцинация против гриппа, Манту

1.2. Услуги, оказываемые в рамках Программы по острому заболеванию:

1.2.1. **Лечение и ведение Пациента** личным врачом - педиатром в период острых, а также обострения хронических заболеваний в Клинике без ограничений за период действия Программы.

1.2.2. **Приемы врачей-специалистов осуществляются в Клинике:** 22 консультации врачей специалистов строго по медицинским показаниям и направлению личного врача-педиатра в Клинике в рамках имеющихся специалистов: хирург, эндокринолог, кардиолог, уролог, гастроэнтеролог, акушер-гинеколог, дерматолог, оториноларинголог, невролог, офтальмолог, травматолог-ортопед, аллерголог-иммунолог, нефролог, физиотерапевт. Детский психолог – однократно.

Исключения: диетолог, гематолог, гомеопат, рефлексотерапевт, мануальный терапевт.

1.2.1. **Помощь на дому: в пределах г. Солнечногорска или Солнечногорский, Клинский р-ны,**

г. Зеленоград.

1.2.3.

- осмотр личным врачом-педиатром в период острых, а также обострения хронических заболеваний на дому (в часы работы Клиники) – не более 6 раз за период действия Программы.
- осмотр врачом-специалистом (отоларинголог, офтальмолог, невролог) в период острых, а также обострения хронических заболеваний на дому в часы работы Клиники – всего 5 консультаций за период действия Программы.
- забор биоматериалов на дому проводится не более 2 раз за период действия Программы.

1.2.4. **Лабораторная диагностика по заболеванию** осуществляется строго по назначению врача Клиники, в соответствии со стандартами медицинской помощи детям. Забор биоматериалов проводится в Клинике:

<i>Количество</i>	<i>Наименование услуги</i>
20 исследований	Общий анализ мочи
	Общий анализ крови
не более 10 исследований	Исследование соскоба на энтеробиоз
	Общий анализ кала - копрограмма
	Углеводы
	Анализ на простейшие
	Анализ мочи по Нечипоренко
	Микроскопическое исследование мазка
6 исследований из перечня	Дисбактериоз кишечника и чувствительность к основному спектру антибиотиков и бактериофагам
	Дисбактериоз кишечника и чувствительность к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам
	Посев на микрофлору и чувствительность к основному спектру антибиотиков
	Посев на микрофлору и чувствительность к расширенному спектру антибиотиков
30 показателей из перечня	Аланин-аминотрансфераза - АЛТ
	Аспартат-аминотрансфераза — АСТ
	Альфа-амилаза
	Альфа-амилаза панкреатическая
	Антистрептолизин - 0 — АСЛ-0
	Креатинкиназа-МВ
	Кальций ионизированный
	Магний
	Ревматоидный фактор
	С-реактивный белок - СРБ
	Альбумин
	Глюкоза - Экспресс метод
	Билирубин общий
	Биллирубин прямой
	Билирубин непрямой
	Альфа-амилаза панкреатическая
	Гликозилированный гемоглобин
	Глюкоза
	Железо
	Кальций
Креатинин	
Креатинкиназа	

	Магний
	Гамма-глутамилтрансфераза - ГГТ
	Мочевая кислота
	Мочевина
	Общий белок
	Ненасыщенная железосвязывающая способность (НЖСС)
	Трансферрин
	Триглицериды
	Фосфор
	Щелочная фосфатаза
	Холестерин общий
2 раза	Иммуноглобулин Е
1 раз	Антитела к тиреопероксидазе (Thyroid peroxidase autoantibodies) АТ-ТПО
1 раз	Антитела к тиреоглобулину (Thyroglobulin autoantibodies)- АТ-ТГ
2 раза	Тиреотропный гормон (Thyroid Stimulating Hormone) -ТТГ
2 раза	Тироксин свободный (Free Thyroxine) - Т4 свободный
2 раза	Трийодтиронин свободный (Free Triiodthyronine) - Т3 свободный
Всего 15 исследований из перечня	ДНК Bacteroides spp. (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Lactobacillus spp (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Mobiluncus curtisii (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Atopobium vaginae (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Gardnerella vaginalis (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Chlamydia trachomatis (колич.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Chlamydophila pneumoniae (кач.; кровь)
	ДНК лямблий (кач.)
	ДНК Chlamydophila pneumoniae (кач.; соскоб, мазок)
	ДНК Chlamydophila pneumoniae (кач.; мокрота)
	ДНК Helicobacter pylori (кач.; соскоб, биоптат)
	ДНК Mycoplasma spp (кач.; уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Mycoplasma species (кач.; кровь)
	ДНК Mycoplasma genitalium (колич.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Mycoplasma hominis (колич.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
	ДНК Mycoplasma pneumoniae (кач.; соскоб)
	ДНК Mycoplasma pneumoniae (кач.; кровь, мокрота)
	ДНК Ureaplasma spp (кач.; уроген-й соскоб, моча)
ДНК Ureaplasma spp (кач.; кровь)	
ДНК Ureaplasma urealyticum/parvum (кач.)	

ДНК Brucella species (кач.; моча, соскоб)
ДНК Brucella species (кач.; кровь)
ДНК Bordetella pertussis (кач.)
ДНК Bordetella parapertussis (кач.)
ДНК Haemophilus species (кач.; мокрота)
ДНК Haemophilus species (кач.; кровь)
ДНК Haemophilus influenzae (кач.; мокрота)
ДНК Haemophilus influenzae (кач.; кровь)
ДНК Corynebacterium diphtheriae (кач.)
ДНК Legionella pneumophila (кач.)
ДНК Listeria monocytogenes (кач.; соскоб, АЖ)
ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
ДНК Neisseria meningitis (кач.; соскоб)
ДНК Neisseria meningitis (кач.; кровь)
ДНК Treponema pallidum (кач.; соскоб)
ДНК Treponema pallidum (кач.; кровь)
ДНК Staphylococcus aureus (кач.; соскоб)
ДНК Streptococcus pyogenes (кач.; соскоб)
ДНК Streptococcus pneumoniae (кач.; кровь)
ДНК Streptococcus pneumoniae (кач.; соскоб)
ДНК CMV/EBV/HHVYI (кач.; мазок, мокрота, аспират)
ДНК CMV/EBV/HHVYI (кач.; кровь)
ДНК HSV I -II типов (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)
ДНК HSV I -II типов (кач.; кровь)
РНК вирусов гриппа А и В (кач., отделяемое носоглотки)
Респираторно-синтициальный вирус RSV (кровь, качеств. исслед.)
Риновирусы Rhinovirus (кровь, качеств. исслед.)
РНК Enterovirus (кач., кал)
РНК Rotavirus А — G (кач., кал)
ДНК Human papilloma virus (HPV) без определения типа (кач.; кровь, уроген-й соскоб, моча)

Забор материала на исследования:

- забор крови – 25 раз за период;
- забор материала на исследование – 15 раз за период;
- забор материала на энтеробиоз – 2 раза за период.

1.2.5. **Функциональная диагностика по заболеванию** проводится в Клинике по медицинским показаниям и по назначению личного врача-педиатра Клиники, в соответствии со стандартами медицинской помощи детям:

- методы ультразвукового исследования органов и тканей – 6 раз (искл. УЗДГ и УЗИ с ЦДК);
- методы исследования функций сердечно - сосудистой системы (ЭКГ – 2 раза);
- методы нейрофизиологического исследования (эхоэнцефалография, электроэнцефалография, РЭГ – однократно);
- тимпанометрия (с двух сторон) – 1 раз за период действия Программы;
- ФВД – 2 раза за период;
- Офтальмологические методы исследования – 5 раз;
- рентгенологические исследования – 2 раза за период обслуживания.

1.2.6. **Лечебные манипуляции при острых заболеваниях** при острых заболеваниях (ОРЗ, ринит, аденоидит, тонзиллофарингит, серные пробки и т.д.) проводятся в Клинике:

- промывание полости носа методом перемещения - 5 процедур;
- промывание лакун миндалин лекарственными средствами - 5 процедур;
- смазывание слизистых ЛОР-органов лекарственными средствами (мази, растворы) - 5 процедур;
- анемизация слизистой носа - 5 процедур;
- удаление серной пробки (с одной стороны) – 3 процедуры.

1.2.7. **Медицинские услуги по реабилитации** проводятся в Клинике строго по медицинским показаниям:

- 1 курс лечебного массажа - 10 сеансов по назначению личного врача;
- физиотерапия (1й, 2й категории сложности; до 2-х полей) - 20 процедур за период обслуживания.

1.2.8. **Выдача медицинской документации:** больничные листы; рецепты (за искл. льготных); справки о состоянии здоровья, справка для посещения бассейна (однократно), оформление санаторно-курортной карты (однократно). Ведение медицинской карты амбулаторного Пациента.

Примечание:

Программа не предусматривает оказание медицинских, диагностических и лабораторных исследований, проводимых по желанию законного представителя Пациента (далее Представитель) или Пациента без медицинских показаний.