

Когда обращаются к детскому неврологу?

1. Ребенок грудного возраста:
повышенная возбудимость, проблемы со сном (сон поверхностный, часто просыпается);
у ребенка трясутся подбородок и ручки при возбуждении, плаче или в спокойном состоянии;
часто и много срыгивает;
при опоре на «цыпочки» или стопы поджимает пальчики;
при повышении температуры тела имеют место подергивания (судороги);
ребенок упал и ударился головой.
2. Дети старшего возраста:
нарушение засыпания и сна;
задержка моторного и речевого развития, заикание, тики;
головная боль, головокружение, обмороки;
энурез (недержание мочи);
утомляемость, неусидчивость, снижение концентрации внимания;
плохая переносимость транспорта;
снижение зрения и преходящие нарушения зрения;
носовые кровотечения;
черепно-мозговые травмы.

Чем занимается детский невролог?

Детский невролог - врач, занимающийся диагностикой и лечением заболеваний, связанных с поражением центральной нервной системы, а также поражением периферической нервной системы и функциональными нарушениями у детей.

Плановые консультации невролога обычно проводятся: в сроки 1 месяц, 3 месяца, 6 месяцев, 9 месяцев и 1 год, после 1 года ребенка - ежегодно.

Что происходит на приеме детского невролога?

1. Врач выслушает жалобы, расспросит о перенесенных заболеваниях и образе жизни, оценит уровень развития ребенка, даст рекомендации по профилактике болезненных состояний у ребенка; поможет разобраться, почему движения ребенка имеют какие-либо особенности или почему ребенок еще не научился тому, что уже умеют его сверстники.
2. В ходе осмотра проверяется зрение, мышечная сила, координация, рефлекс и чувствительность.
3. В зависимости от полученных результатов назначит дополнительные обследования и (или) лечение. Какие дополнительные обследования может назначить детский невролог?
 1. Осмотр глазного дна (офтальмоскопия).
 2. Рентгенография черепа.
 3. Нейросонография до 1 года (УЗИ мозга)
 4. Эхоэнцефалография (ЭхоЭГ).
 5. Электроэнцефалография (ЭЭГ).
 6. Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) сосудов головы и шеи.
 7. Магнит (МРТ) головного мозга.



**Детский невролог?
Кто это?**

|

|

