

Петер Берниус — доктор медицинских наук (Ортопедия)



Специализируется на лечении опорно-двигательного аппарата у детей. К другим приоритетам относятся нервно-мышечные расстройства, такие как церебральный паралич, спина бифида, расщелины позвоночника и мышечная дистрофия.

В своей работе применяет как консервативные, так и хирургические методы. В дополнение к ним может обеспечить маленьких пациентов необходимыми сенсомоторными стельками и другими ортопедическими приспособлениями

На протяжении многих лет успешно лечит следующие ортопедические заболевания:

- косолапость пяточной кости;
- младенческую дисплазию тазобедренного сустава;
- нарушения роста (болезнь Пертеса);
- нарушения роста колена (деформация мениска, болевой синдром, вывернутые внутрь колени, кисти);
- нарушения роста ног;
- заболевания роста (рахит, несоответствие длины ног, продольные и поперечные дефекты);
- заболевания роста позвоночника (сколиоз, кривошея);
- травмы в росте (переломы эпифиза);
- детская ревматология (ювенильный ревматоидный артрит);
- опухоли растущего скелета (остеосаркома, саркома Юинга, экзостозов);
- нервно-мышечные заболевания;
- детский церебральный паралич (ДЦП);(вывихи и подвывихи тазобедренного сустава)
- расщепление позвоночника;
- мышечная дистрофия Дюшенна;
- состояние после черепно-мозговой травмы;
- наследственная сенсорная нейропатия опорно-двигательного аппарата (HMSN);
- остеогенез (болезнь хрупких костей);
- детские травмы (переломы костей рук, ног, таза);
- доброкачественные и злокачественные опухоли костей;
- синдром Марфана;
- врожденный мультиплекс, артрогрипоз.