



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
**ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ**



Как лечить метастазы в длинных трубчатых костях? Насколько это опасно?

Метастазы в длинных трубчатых костях (конечности) возникают реже, чем в позвоночнике или костях таза. Но патологические переломы, которые могут возникнуть из-за метастазов, приводят сразу же к драматическим событиям, практически обездвиживая пациентов. Поэтому к метастазам в длинных трубчатых костях надо относиться максимально внимательно и заранее предпринимать меры профилактики возникновения самих переломов. Одним из способов хирургической профилактики является интрамедуллярный остеосинтез: малоинвазивная операция, которая позволяет снять угрозу перелома или же восстановить опорную функцию конечности сразу после перелома.

Эндопротезирование суставов и длинных трубчатых костей также имеет место, но показания к этому методу должны быть более подробно и тщательно выверены, чтобы не привести к прогрессированию заболевания и, тем самым, не ухудшить прогноз жизни больного. В любом случае, все хирургические вмешательства перед определением показаний к ним должны обсуждаться на многопрофильном консилиуме с участием, как минимум, химиотерапевта, онко-ортопеда и радиолога.



Наши координаты:

Ассоциация специалистов по изучению сарком (АСИС) расположена на базе ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России

Наши специалисты: +7 (499) 324-62-57,
russiansarcoma@yandex.ru

Как попасть на консультацию:

- По направлению (форма 057у) и полису ОМС
- Через службу внебюджетной медицинской деятельности (платно, без направления)
- Телемедицинская консультация (ТМК)

По направлению через единый контактный центр:
+7 (499) 444-24-24

Запись в кабинеты в поликлиническом отделении: 201, 212 и 214

Платная консультация через единый контактный центр
+7 (499) 444-24-24 (добавочный 3) или +7 (499) 612-76-39,
+7 (499) 324-43-43

Для получения ТМК необходимо обратиться к своему лечащему врачу.