



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
**ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ**



Что такое метастазы в кости из невыявленного первичного очага? Что делать?

Метастазы в кости из невыявленного первичного очага- это диагноз, означающий, что у пациента есть метастазы в костях скелета, однако природа первичного очага неясна. То есть, при биопсии из кости получены клетки рака, но понять какого рака, не представляется возможным. Около 20 лет назад примерно у 15% оставался такой диагноз, в настоящее время, благодаря современным диагностическим возможностям процент таких больных, у которых невозможно выяснить природу первичного очага значительно снизился. Тем не менее, несмотря на то, что у таких больных не получается определить первичный очаг, этим пациентам должно проводиться лечение однозначно. Особенностью лечения таких больных является то, что лекарственное лечение (химиотерапия) назначается им таким образом, чтобы перекрыть по механизму действия максимальное число видов опухолей («химиотерапия широкого спектра действия»). Однозначно такое лечение менее эффективно, но все-равно оно необходимо. И если такому больному выполняется хирургическое лечение и появляется возможность получения большого количества материала для гистологического исследования, есть вероятность что после исследования данного материала первичный очаг будет выявлен, и терапия будет скорректирована.



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.