



Течение заболевания

Злокачественные опухоли шейки матки, как правило, исходят из плоского эпителия слизистой, которая выстилает цервикальный канал в области маточного зева. Перерождение ткани представляет собой постепенный процесс, который может тянуться годами и, которому, как правило, предшествуют различные предраковые состояния.

Опухоль шейки матки в начале своего роста обычно ограничена узкой зоной на поверхности шейки. При несвоевременном обнаружении опухоли она может распространяться дальше на поверхность шейки, а также проникать в подлежащие ткани. Также опухоль может переходить на влагалище и тело матки, и в конечном итоге поражать мочевой пузырь, прямую кишку, а также другие органы и ткани брюшной полости.

При поражении окружающих лимфатических сосудов раковые клетки по лимфатическим путям попадают в лимфоузлы малого таза и образуют метастазы. В редких случаях раковые клетки проникают в кровеносные сосуды и через кровоток попадают в более отдаленные органы (например, легкие, печень или кости). Там они могут «осесть» и размножиться снова, образуя метастазы. При поздно выявленных опухолях матки, которые уже при проведении первого лечения находятся в далеко зашедшей стадии, через длительное время после лечения может возникнуть рецидив заболевания. Это означает, что в зависимости от вида проведенной терапии, опухоль может снова возникнуть в матке, а также в других частях тела (рецидив).

Нашим пациентам мы предлагаем полный комплекс сервисных услуг.

Берем на себя организацию поездки от начала до конца в соответствии с Вашими пожеланиями. Будем рады помочь.

+49 (211) 159 423 10, +49 (176) 384 43 365 (Viber, WhatsApp) patient@dk-allianz.de

© 2019 Copyright Deutsche Klinik Allianz GmbH