



## Химиотерапия

Химиотерапия работает с помощью клеточных ядов (цитотоксических субстанций), которые путём различных механизмов блокируют рост злокачественных клеток.

При этом так же, как и при радиотерапии используется различная интенсивность деления клеток и различная способность к восстановлению злокачественных и доброкачественных клеток. Эта разница позволяет уничтожить злокачественные клетки, при этом здоровая ткань страдает в значительно меньшей мере. Химиотерапия чаще всего апплицируется внутривенно, для того чтобы кровоток распределил медикаменты по всему организму (системная терапия).

В то время как с помощью комбинированной радиохимиотерапии разрушение плоскоклеточных карцином верхних дыхательных и пищеварительных путей может повышаться, в настоящее время существуют лишь немногие и ещё недостаточно убедительные доказательства действенности химиотерапии в качестве единственного лечебного мероприятия. Прежде всего, с учётом новейших субстанций (антитела, «мелкие молекулы») этот метод терапии выигрывает в настоящее время по актуальности в междисциплинарной программе лечения. Так в будущем кроме того, будет определено, какой интенсивности и в какой последовательности три методики лечения — химиотерапия, операция, лучевая терапия — будут применены.

---

*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](mailto:patient@dk-allianz.de)

© 2019 Copyright Deutsche Klinik Allianz GmbH