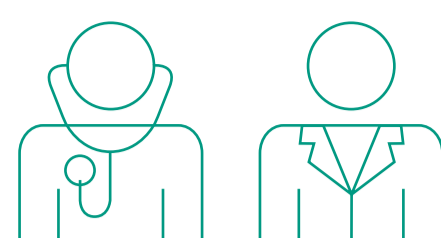


ОШИБКИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ В ХИМИОТЕРАПИИ



ЧТО ТАКОЕ ОШИБКА ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ?

Ошибки применения лекарственных средств определяются, как ошибки

- в предписании,
- в выдаче,
- в применении,
- или в дозировании лекарственных препаратов ¹.

КАК ЧАСТО СЛУЧАЮТСЯ ОШИБКИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ?



7 %
взрослых



19 %
детей

при приеме химиотерапевтических препаратов в амбулаторных условиях или на дому сталкивались с неправильной дозировкой или с другими ошибками применения лекарств ².

ЧАСТОТА ОШИБОК ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ ^{3, 4}



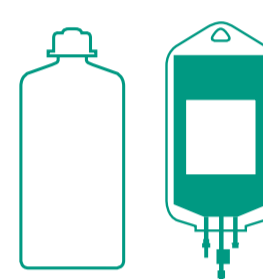
42–91 %

Назначение



4–8 %

Приготовление



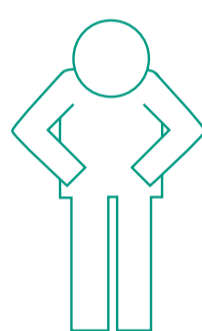
1 %

Ошибки при введении

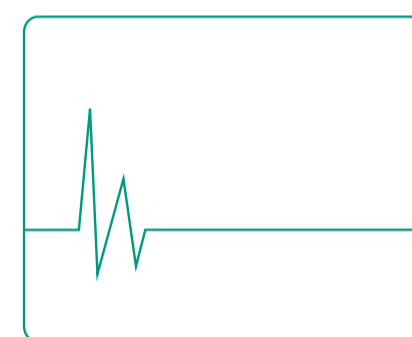
ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА ^{2, 3}



Временное повреждение
(например, боль в животе, нейропатия, гипертония)



Необратимое повреждение
(болезни сердца, легких или нервов, бесплодие)



Смерть
(например, из-за чрезмерного подавления функции костного мозга)

Согласно одному из исследований, основное большинство ошибок (436 из 449) было предотвращено до того, как пациент получил лекарство. При этом:

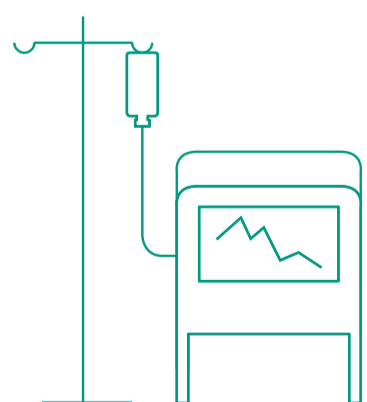
13,4 % ошибок, которых удалось избежать, могли привести к временным повреждениям.

2,6 % могли привести к необратимым повреждениям.

2,6 % могли поставить под угрозу жизнь пациента.

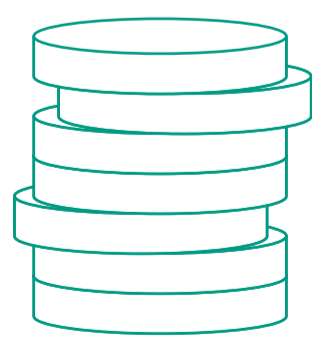
13 ошибок применения лекарств, при которых пациенты успели получить лекарство, не причинили им какого-либо ущерба, хотя двое из них нуждались в повышенном уходе.

ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ³



216

Дополнительные дни



92,907 €

Общая сумма

Другое исследование показало, что ошибки применения лекарств приводят к дополнительным 216 дням госпитализации, общей стоимостью 92 907 евро в год.

ПОДВОДЯ ИТОГИ

Чаще всего ошибки применения лекарств происходят при работе с противоопухолевыми препаратами (52 %) ⁵