

Предупреждение о химиотерапии: сотни людей умирают от лекарств против рака

Статья опубликована: The Telegraph, August 30, 2016 by Sarah Knapton, Science Editor

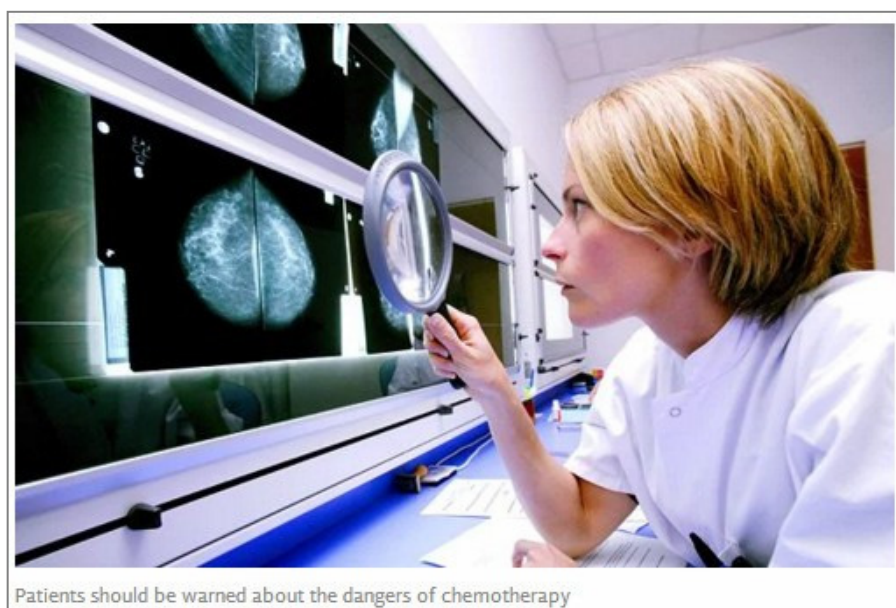


Пациенты должны быть предупреждены об опасности химиотерапии после того, как исследование показало, что лекарства от рака убивают до 50 процентов пациентов в некоторых больницах.

Впервые исследователи изучили количество онкологических больных, умерших в течение 30 дней после начала химиотерапии, что указывает на то, что причиной смерти является лекарство, а не рак.

Исследование, проведённое организацией Public Health England и Cancer Research UK, показало, что по всей Англии около 8,4% пациентов с раком лёгких и 2,4% пациентов с раком молочной железы умирают в течение месяца.

Но в некоторых больницах этот показатель был намного выше. В Милтон-Кинсе смертность при лечении рака лёгких составила 50,9%, хотя этот показатель был основан на очень небольшом количестве пациентов.



В Lancashire Teaching Hospitals уровень 30-дневной смертности составил 28% при паллиативной химиотерапии рака лёгких, которая проводится, когда излечение не ожидается, а терапия проводится для облегчения симптомов.

Смертность пациентов с раком лёгких от химиотерапии также была намного выше, чем в среднем по стране в Блэкуэле, Ковентри, Дерби, Южном Тайнсайде и Суррее и Сассексе, согласно исследованию.

Аналогичным образом, примерно каждый пятый человек, прошедший паллиативную терапию при раке молочной железы в Кембриджской университетской больнице, умер в результате лечения.

Организация Public Health England (PHE) сообщила, что она связалась с соответствующими больницами, чтобы попросить их пересмотреть практику.

Д-р Джем Рашбасс, руководитель онкологической службы PHE, сказал: «Химиотерапия является жизненно важной частью лечения рака и во многом объясняет улучшение показателей выживаемости за последние четыре десятилетия.

Однако это мощное лекарство со значительными побочными эффектами, и часто бывает трудно найти правильный баланс в выборе пациентов для агрессивного лечения».

«Те больницы, в которых показатели смертности выходят за пределы ожидаемого диапазона, были ознакомлены с результатами исследования, и мы попросили их пересмотреть свою практику и данные».

В исследовании рассматривались более 23 000 женщин с раком молочной железы и почти 10 000 мужчин с 9634 случаями немелкоклеточного рака лёгких, прошедших химиотерапию в 2014 году. Из них 1383 человека умерли в течение 30 дней.



Химиотерапия токсична для организма, поскольку она не различает здоровые и раковые клетки.

Исследователи также обнаружили, что существуют значительные различия в выживаемости пожилых людей и людей с более слабым здоровьем. Они посоветовали врачам быть более осторожными при отборе пациентов для лечения, которое может принести больше вреда, чем пользы.

«Статистика не говорит о плохой практике в целом, но есть некоторые отклонения», - сказал профессор Дэвид Додвелл, Институт онкологии, больница Сент-Джеймс, Лидс, Великобритания.

«Это могут быть проблемы с данными и искажение цифр из-за нескольких смертей, но, тем не менее, это может быть связано и с проблемами в клинической практике».

«Я думаю, что важно донести до пациентов, что у химиотерапии есть потенциально опасные для жизни отрицательные стороны. И врачи должны быть более осторожны в выборе тех, кого они лечат химиотерапией».

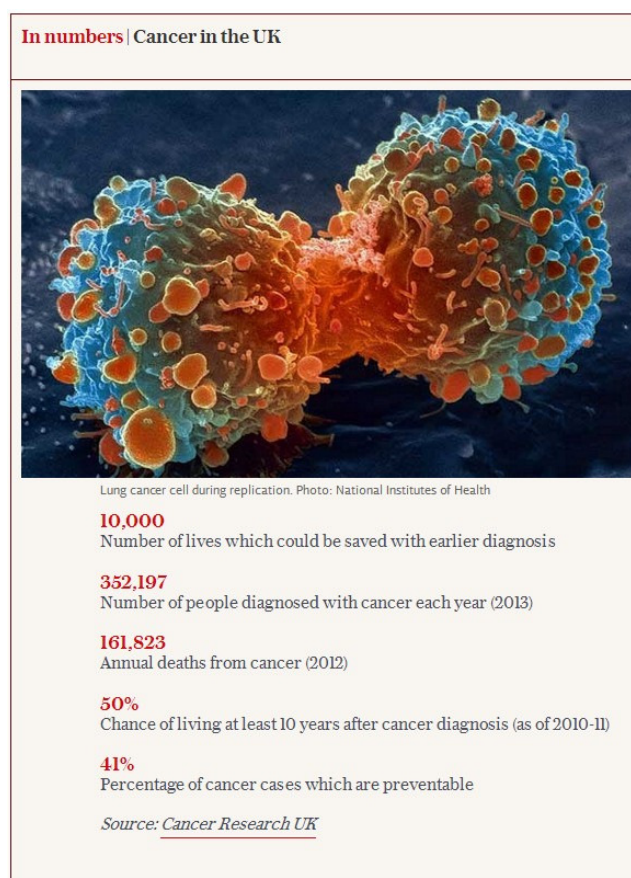
Профессор Дэвид Камерон, Эдинбургский онкологический центр, Западная больница общего профиля, Эдинбург, Шотландия, добавил: «Беспокойство вызывает то, что некоторые из пациентов, умерших в течение 30 дней после проведения химиотерапии, вероятно, не должны были получать химиотерапию. Но сколько их? Нет простого способа ответить на этот вопрос, но, возможно, если посмотреть на те места/больницы, где уровень смертности был выше, это может помочь».

«Кроме того, если мы будем давать меньше химиотерапии, то некоторые пациенты умрут из-за того, что не получили химиотерапию. Это тонкий баланс, и чем больше у нас будет данных, тем лучше мы сможем убедиться, что баланс соблюден».

Профессор Питер Джонсон, главный клиницист Cancer Research UK, сказал: «Химиотерапия является важной частью лечения для многих людей с раком. Наличие информации о том, насколько эффективно она проводится, жизненно важно для пациентов и для службы здравоохранения».

Все названные больницы заявили, что после рассмотрения этих случаев они убедились в том, что назначение химиотерапии было безопасным.

Исследование было опубликовано в журнале The Lancet Oncology.



Источник: <https://www.telegraph.co.uk/science/2016/08/30/chemotherapy-warning-as-hundreds-die-from-cancer-fighting-drugs/>

Источник: www.LearningGNM.com