

# Проф. Офер Меримский



Проф. Меримский - выпускник медицинского факультета Иерусалимского университета (1983), получил степень магистра и доктора наук в Тель-Авивском университете (1995). Проходил воинскую службу в рядах Армии Обороны Израиля в качестве военного врача спецподразделений, в 1989-1994 годах был начальником военной комиссии Северного военного округа. Закончил ординатуру по специальности "общая онкология и радиотерапия", специализировался в США и Франции. С 2002 года руководит отделением опухолей скелета и мягких тканей тель-авивского медицинского центра "Ихилон". В 2003 году получил звание профессора за неоценимый вклад в исследования злокачественных опухолей опорно-двигательного аппарата, мягких тканей и легких. В 2007-2011 годах был заведующим кафедрой онкологии медицинского факультета Тель-Авивского университета. Является руководителем Израильского общества онкологов и радиотерапевтов, а также членом ряда международных медицинских организаций: Американского научного онкологического общества (ASCO), Европейской научной медицинской организации (ESMO), Европейского общества онкологии опорно-двигательного аппарата (EMSOS), Международного общества по лечению опухолей соединительной ткани (CTOS). На протяжении многих лет ведет исследовательскую работу во многих отраслях медицины.

Проф. Меримский разработал новый подход к лечению онкологических больных, который можно охарактеризовать как "многопрофильность". Этот метод, основанный на принципе лечения одного больного специалистами разных отраслей медицины и выборе для каждого пациента оптимального метода лечения, успешно применяется в израильских медицинских центрах. Представим, например, больного с опухолью бедра с подозрением на саркому. Во время первичного приема и выяснения анамнеза ортопедом случай выносится на обсуждение консилиума врачей - специалистов различных направлений, включая онкоортопеда - специалиста по опухолям костей и мягких тканей, рентгенолога - специалиста по патологиям опорно-двигательного аппарата, онколога - специалиста в области злокачественных заболеваний скелета и мягких тканей, медсестру, физиотерапевта, социального работника, а в некоторых случаях, хирурга и анестезиолога. Стратегия лечения вырабатывается уже на ранних этапах. Пациент направляется на необходимые исследования и биопсии. После получения результатов биопсии история болезни вновь выносится на обсуждение врачей вышеперечисленных специальностей. Допустим, данному больному рекомендуется проведение курса химиотерапевтического лечения перед операцией по удалению опухоли. Пациент направляется в специализированное онкологическое отделение по лечению опухолей скелета и мягких тканей. Там больного обследуют, подготавливают к необходимому лечению и направляют в отделение госпитализации. Во время всего проходимого лечения осуществляется тесная связь между медицинским коллективом и пациентом с целью решения возможных вопросов и проблем. После проведения запланированной химиотерапии больной направляется на медицинский консилиум для определения результатов лечения, определения окончательных размеров опухоли после лечения и выбора вида предстоящего хирургического вмешательства. После оперативного лечения больной находится под наблюдением физиотерапевта и проходит восстановительное лечение. Во всех случаях перенесший операцию находится под наблюдением анестезиолога - специалиста по борьбе с послеоперационными болями. В случае необходимости послеоперационной химиотерапии пациент переводится в специализированное онкологическое отделение для продолжения лечения.

Положительный эффект многопрофильного метода заключается в комплексном подходе к лечению онкологического больного, "двойном" наблюдении онколога и ортопеда, что дает возможность решения проблем, связанных с онкологическим заболеванием, оперативным лечением, восстановлением функции конечностей, психологическим восстановлением, и, соответственно, снижением вероятности врачебной ошибки при выработке плана и последующем лечении больного. Кроме того, многопрофильный подход обеспечивает больным качество жизни, которое является понятием абстрактным, строго индивидуальным и не может быть измерено количественно. Многопрофильный подход к лечению онкологических больных доказал свою эффективность.

Холон, ул. Моше Шарет 21 • Тел.: +972 3 5503443, +972 52 3247871 (Гади)