



Памятка пациенту и лицу, ухаживающему за ним

Информация о биоаналогах

Эта информация поможет вам узнать, что такое биоаналоги.

Во время лечения рака вам могут назначить лекарства, называемые биологическими. Они обычно являются копией чего-либо биологического происхождения, например антитела, гормона или фермента. Они применяются для лечения рака и других заболеваний.

Биоаналоги — это биологические лекарства, являющиеся почти точной копией уже применяемого биологического лекарства. Биологическое лекарство, являющееся основой для биоаналога, называется референтным биологическим лекарством. Между референтным биологическим лекарством и биоаналогом нет значительных различий.

Биоаналоги так же безопасны и так же хорошо действуют, как и референтные биологические лекарства.

Применяемые на практике биоаналоги испытаны и одобрены Управлением по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (United States Food and Drug Administration (FDA)).

Факты о биоаналогах

Ниже приведены некоторые факты о биоаналогах и их роли в лечении.

- Биоаналоги применяются так же, как и референтные биологические лекарства.
- Биоаналоги применяются с такой же активностью и дозировкой, как и референтные биологические лекарства.
- У биоаналогов и референтных биологических лекарств одинаковые побочные эффекты.
- Биоаналоги созданы для уменьшения стоимости лекарств. Некоторые страховые компании не хотят покрывать расходы на референтные биологические лекарства, если доступны биоаналоги.

Если у вас есть другие вопросы о биоаналогах и лечении рака, обратитесь к вашему медицинскому сотруднику.

Дополнительную информацию вы также можете получить на веб-сайте Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов:

www.fda.gov/drugs/biosimilars/patient-materials.

Если у вас возникли вопросы, обратитесь непосредственно к сотруднику своей медицинской бригады. Пациенты MSK могут обратиться к поставщику услуг после 17:00 либо в выходной или праздничный день, позвонив по номеру 212-639-2000.

Дополнительную информацию см. в нашей виртуальной библиотеке на www.mskcc.org/pe.

About Biosimilars - Last updated on February 13, 2020

©2020 Memorial Sloan Kettering Cancer Center