



Памятка пациенту и лицу, ухаживающему за ним

О медицинском оборудовании длительного пользования: прикроватная опора

Эта информация разъясняет, что такое прикроватная опора, как ею пользоваться и где купить.

Прикроватная опора — это приспособление, которое помогает вставать с кровати и ложиться на нее (см. рисунок 1). Прикроватные опоры предназначены для людей, которым может потребоваться дополнительная поддержка, когда они встают с кровати или садятся на нее.



Рисунок 1. Прикроватная опора

Способ применения прикроватной опоры

Чтобы воспользоваться прикроватной опорой, вставьте платформу опоры между матрасом и пружинной сеткой кровати (см. рисунок 2). Вы можете разместить прикроватную опору как с правой, так и с левой стороны кровати.

После этого вы можете использовать рукоятку для переноса на нее своего веса, чтобы безопасно встать с кровати, садиться или ложиться на нее.



Рисунок 2. Прикроватная опора, размещенная между матрасом и пружинной сеткой

Где купить прикроватную опору

Прикроватные опоры продаются в следующих местах:

- магазинах медицинских товаров;
- гипермаркетах (например, Wal-Mart);
- магазинах товаров для дома (например, Lowe's или Home Depot);
- интернет-магазинах розничной торговли (например, Amazon).

Планы страхования обычно не покрывают покупку прикроватных опор. Уточните в вашей страховой компании, что именно включено в ваш план.

Если ваша страховая компания покрывает покупку прикроватной опоры, попросите у своего врача рецепт для ее приобретения. После покупки вы сможете направить в страховую компанию это назначение.

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 сайте www.mskcc.org/pe.

About Durable Medical Equipment: Bed Canes - Last updated on August 17, 2020

Все права защищены и принадлежат Memorial Sloan Kettering Cancer Center