ottobock. dopsaki,

МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

doprakin

Дата заполнения: 27.02.2023 г.

Ф.<u>И.О.</u> Валова Людмила Анатольевна 09.08.1968 г. дата рождения

OKI.TU

Группа инвалидности: 2 группа

Причина инвалидности: Общее заболевание

Адрес регистрации:

Телефон:

МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УРОВЕНЬ АКТИВНОСТИ ПАЦИЕНТА

Диагноз: Ампутационная культя правой голени на уровне верхней и средней трети.

Описание культи:

Культя правой голени на уровне верхней и средней трети, цилиндрической формы, послеоперационный рубец на торце, линейный, кожные покровы чистые, нормального цвета, костный опил достаточно укрыт мягкими тканями.

Дата выдачи предыдущего протезно-ортопедического изделия:

ПОКАЗАНИЯ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ ПРОТЕЗНО-ОРТОПЕЛИЧЕСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Медицинские показания к использованию ПОИ: ампутация.

Уровень активности пациента: 3 (пациент с незначительными ограничениями передвижения во внешнем мире).

Медицинских противопоказаний к назначению протезов данной комплектации нет.

РЕКОМЕНДОВАНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ:

Наименование изделия	Характеристика изделия	Цена (руб.)	Кол- во (шт.)
dop No	Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии. Протез голени модульный с несущей приемной гильзой индивидуального изготовления по слепку из слоистого	50 90	1.70
Протез голени	пластика. Полимерный чехол, без дистального соединения, смягчающий. Углепластиковая стопа с взаимосоединенными сдвоенными упругими элементами и пропорциональным	doi.v	20/ki
модульный, ПН3-ОБ,1С30, полимерный	накоплением и возвратом энергии размерный ряд 21-30 см, системная высота не более 93 мм, вес, в зависимости от размера, в диапазоне от 235 до 435 г. Чехлы махровые, чехлы	537 210,00	16/1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1
чехол, наколенник	перлоновые. Полуфабрикаты на нагрузку до 125 кг. Косметическая облицовка модульная - пенополиуретан, за счёт высокой плотности снижен эффект усадки под	by aking	6294
TO BY GOL	воздействием плотной одежды. Крепление вакуумное с использованием герметизирующего полимерного наколенника.	9kin	1606)

Председатель комиссии: Члены комиссии: Ведущий специалист направления протезно-ортопедических услуг

Врач-реабилитолог

Техник-протезист

Т.И. Устинова ОР A.C. Be

9

Oki.n