



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3

на

Еднократен консуматив за УНГ МИХ за 210 пациента по НИД-обобщени - 210 броя

Технически характеристики, както следва:

1. Да бъде право назъбено острие за шейвър с аспирация в дисталния край
2. Острието да бъде автоматично разпознавано от конзолата на шейвъра с предложени автоматични настройки
3. Острието да позволява биполярно третиране на тъканта
4. Да бъде с диаметър $4.0 \pm 0.2 \text{ mm}$,
5. Да бъде подходящ за шейвър, както с права така и със закривена ръкохватка
6. Да бъде окомплектован с консуматив за биполярна радиочестотна индуцирана термоаблация на меки тъкани в УНГ.
7. Да бъде консуматив, съвместим със система за навигирана хирургия в УНГ
8. Да се предлага в опаковка с не повече от 5 броя .

****Забележка:**

Еднократния консуматив за УНГ МИХ трябва да е с остатъчен срок на годност към датите на доставка не по-малко от 60% от обявения от производителя.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0010

„Център за компетентност по персонализирана медицина, 3Д
и телемедицина, роботизирана и минимално инвазивна хирургия“, финансиран от Оперативна програма
„Наука и образование за интелигентен растеж“ и Европейски фонд за регионално развитие