

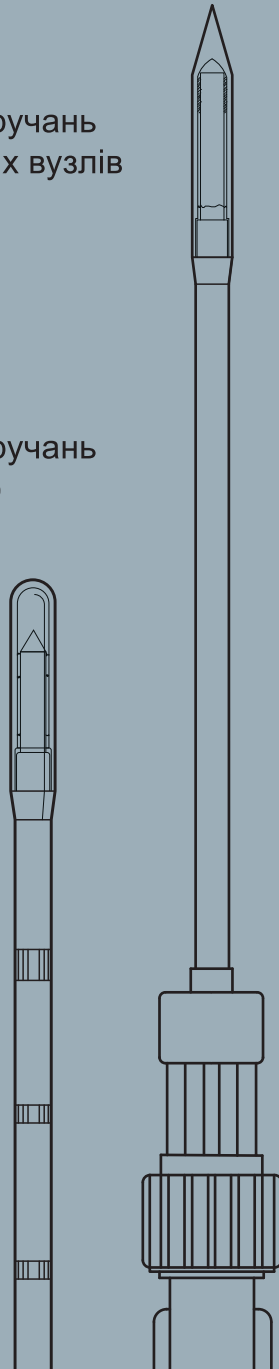
Проктологія

Hemorrhoid Probe

Інструмент світловодний для малоінвазивних лазерних втручань для лікування гемороїдальних вузлів II – IV ступенів

Fistula Probe

Інструмент світловодний для малоінвазивних лазерних втручань з видалення нориці (фістули) прямої кишки



Same,
but
Better.

Проктологія

Hemorrhoid Probe

Інструмент світловодний LGO-Hemorrhoid Probe є оптимальним світловодним інструментом для лікування гемороїдальних вузлів II – IV ступенів шляхом їх лазерної коагуляції/вапоризації.

Це малоінвазивний метод лікування геморою, заснований на дозованому внутрішньотканинному нагріві вузла за допомогою лазерного випромінювання, що призводить до випаровування вузлів, перетворення їх у фіброзну тканину, яка з часом розсмоктується.

Конструкція інструменту світловодного LGO-Hemorrhoid Probe дозволяє вводити його в гемороїдальний вузол без додаткового розрізу, що забезпечує високоєфективне малоінвазивне лікування геморою.

Fistula Probe

Інструмент світловодний LGO-Fistula Probe спеціально розроблений для малоінвазивних лазерних хірургічних втручань з видалення нориці (фістули) прямої кишки, а також пілонідальної кісти куприка (або епітеліального куприкового ходу (ЕКХ)) шляхом лазерного висічення/коагуляції.

Конструкція інструменту світловодного LGO-Fistula Probe дозволяє легко вводити його в просвіт анальної нориці (фістули) або епітеліального куприкового ходу (ЕКХ) і діяти тільки на запалені ділянки епітелію, залишаючи здорові клітини в повній цілості. Під час впливу лазерного випромінювання, відбувається контрольована теплова деструкція тракту анальної нориці (фістули) або епітеліального куприкового ходу (ЕКХ), а також дезінфекція області запалення, що дозволяє зменшити ймовірність післяопераційних ускладнень і прискорити процес загоєння. Маркування на зовнішній оболонці дозволяє контролювати положення і швидкість руху інструменту світловодного під час застосування.

