

Фізична особа-підприємець

ДУДКА ІВАН СЕРГІЙОВИЧ

РНOKПП 3050820590

03151, місто Київ, вул Карпінського Академіка, 10, кв.22

Комерційна пропозиція

Операційний мікроскоп ASOM-5-D

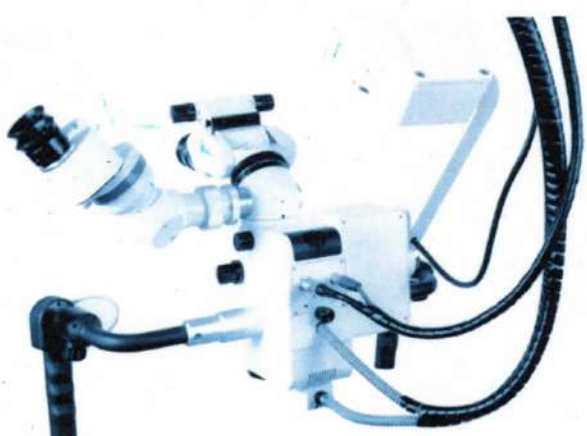


ASOM-5D

Цей мікроскоп в основному використовується в нейрохірургії, а також може застосовуватися в ЛОР-хірургії. Нейрохірургічні мікроскопи можна використовувати для проведення операцій на головному та спинному мозку.

Зокрема, це може допомогти нейрохірургам точніше орієнтуватися на хірургічні цілі, звузити обсяг операції, підвищити точність і безпеку хірургічного втручання. Серед поширеніших застосувань - резекція пухлин головного мозку, хірургія цереброваскулярних мальформацій, хірургія аневризм головного мозку, лікування гідроцефалії, хірургія шийного та поперекового відділів хребта тощо.

Нейрохірургічні мікроскопи також можуть використовуватися для діагностики та лікування неврологічних захворювань, таких як корінцевий біль, невралгія трійчастого нерва тощо.



Загальні характеристики продукту

Два джерела світла: обладнані світлодіодними і галогенними лампами, високий індекс передачі кольору CRI > 85, безпечне резервне джерело світла для хірургічних операцій.

Інтегрована система зображень: керування ручкою, підтримка запису зображень і відео.

Функція автофокусування: автофокусування за допомогою однієї кнопки дає змогу легко і швидко досягти найкращого фокусування.

Моторизоване переміщення голови: головною частиною можна керувати за допомогою ручки, моторизованої вліво і вправо, а також вперед і назад.

Оптична лінза: ахроматична оптична конструкція класу APO, процес багатошарового покриття.

Електричні компоненти: Компоненти високої надійності, виготовлені в Японії.

Оптична якість: дотримуйтесь оптичної конструкції офтальмологічного класу компанії впродовж 20 років з високою роздільною здатністю понад 100 пар ліній/мм і великою глибиною різкості.

Безступінчасте збільшення: моторизоване 1,8-21x, що відповідає звичкам використання різних лікарів.

Великий зум: моторизований 200-450 мм. Може охоплювати широкий діапазон змінних фокусних відстаней.

Додаткова дротова ручка педалі: більше можливостей, помічник лікаря може віддалено знімати фотографії та відео.



Гарантія: 12 місяців

Термін поставки: 15 днів

Загальна вартість: 3 083 000,00 грн

З повагою, ФОП Дудка

