

## Стол ветеринарный СВУ-М



Полтава, Україна

### 1. Назначение

1.1. Стол ветеринарный СВУ-М предназначен для оперативного лечения домашних животных.

### 2. Устройство и принцип работы

2.2. Стол представляет собой сборную конструкцию, состоящую из неподвижного основания, панели, рычажного механизма, подъема-опускания панели и гидропривода, позволяющего осуществлять вертикальное перемещение панели с фиксацией выбранной высоты.

2.3. Основание стола установлено на четырех винтовых опорах, служащими для установки панели стола по уровню относительно пола операционной комнаты.

На одной из опор основания расположен поворотный кронштейн с кассетой для установки лотка и предназначенного для сбора биологических жидкостей, использованного материала и других отходов, сопутствующих операционному циклу

2.4. Панель стола состоит из трубчатого каркаса с вертикальными стойками, являющимися частью рычажного механизма вертикального перемещения панели.

Плоскость для лежания выполнена в виде лотка с невысокими бортами и днищем.

2.5. С целью предотвращения контакта тела животного с биологическими жидкостями во время хирургических манипуляций, стол комплектуется съемной решеткой, изготовленной из нержавеющей стали.

2.6. Для отвода биологических жидкостей, панель имеет сливной патрубок со шлангом, расположенным над нижним лотком. Конструкция шланга – гофрированная, позволяющая менять его длину.

2.7. По углам головной части панели расположены два поворотных кронштейна для установки штативной стойки. Выбранная высота поворотной головки штатива фиксируется при помощи винтового зажима. Кроме этого, под панелью вдоль ее длинных сторон расположены трубчатые штанги, предназначены для крепления ремней, фиксирующих тело животного во время операций.

2.8. Механизм подъема-опускания панели расположен между основанием и панелью стола и состоит из системы рычагов, управляемых гидроприводом. Опорная поверхность гидропривода расположена на качающейся платформе, укрепленной на основании, а толкающий шток гидропривода закреплен на одном из шатунов, соединяющих стойки основания с вертикальными стойками трубчатого каркаса.

2.9. Управление гидроприводом – педальное: многократным нажатием на правую педаль осуществляется подъем панели,

однократным нажатием на левую педаль – плавное опускание (для остановки опускания панели, достаточно снять ногу с педали).

---

Price: **16 500 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

**Охрименко Виктория**

**(095) 609-61-86**

**[www.medikos.com.ua](http://www.medikos.com.ua)**