

ВАННОЧКА ГЛАЗНАЯ ПОЛИМЕРНАЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОФОРЕЗА ВГЭ-01 "МП"

Изготовлена в соответствии с ТУ 9398-003-44904949-2006 из нетоксичного, химически инертного медицинского пластика и рекомендована к применению Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

1. Ванночка глазная полимерная ВГЭ-01 "МП" предназначена для лечения заболеваний глаз методом электрофореза.

2. Впрессованный в ванночку графитовый электрод позволяет подключить ванночку глазную к источникам постоянного тока типа "Элфор-Проф", "Поток-1", "Поток-2", "АГН", "Нион", и другим, генерирующим непрерывные токи; или типа "Амплипульс", "Тонус-2", производящим пульсирующие или прерывистые постоянные токи. Подключение ванночки глазной осуществляется посредством проводов, входящих в комплектность этих приборов.

ПОРЯДОК ДЕЗИНФЕКЦИИ И СТЕРИЛИЗАЦИИ.

1. Перед применением ванночки глазные необходимо продезинфицировать 3% раствором перекиси водорода с добавлением 0,5% моющего средства или 1% раствором хлорамина путем 2-х кратного протирания салфеткой из бязи или марли, смоченной в вышеуказанных агентах, с интервалом 15 мин. с последующим ополаскиванием в кипяченой воде.

2. В стационарных и амбулаторных условиях после дезинфекции, предстерилизационной очистки следует проводить стерилизацию ванночек глазных в 6% растворе перекиси водорода при температуре не менее 18°C в течение 6 часов путем полного погружения в раствор, после чего ванночки промывают кипяченой водой.

3. Допускается проводить дезинфекцию, предстерилизационную очистку и стерилизацию другими химическими агентами в соответствии с МУ-287-113.

МЕТОДИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

1. Ванночку глазную прикладывают к коже век при открытой глазной щели и фиксируют ее эластичным бинтом или придерживают рукой. При этом края ванночки плотно прилегают к коже соответственно орбитальным краям, не оказывая давления на глазное яблоко.

2. Лекарственный раствор при помощи шприца (без иглы) заливается через дренажную трубку, расположенную в верхней стенке ванночки. Во время процедуры глаз находится в непосредственном соприкосновении с содержащимся в ванночке лекарственным раствором.

3. Подключают ванночку к источнику тока «ЭЛФОР-ПРОФ» посредством фиксаторов типа «крокодил», входящих в комплектность прибора, или к подобным источникам тока.

4. Курс процедур и состав лекарственного раствора при лечении методом электрофореза назначает врач офтальмолог в соответствии с заболеванием. Во время проведения процедуры больной находится в положении сидя.

5. Стерильные ванночки глазные между процедурами рекомендуется содержать полностью погруженными в дистиллированную воду или помещать в стерильную камеру.

СРОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

1. Средний срок службы — не менее 3 лет.

2. Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня отгрузки.

Производитель: ООО "Медицинские приборы"
Россия, 390005, г. Рязань, ул. Семена Середы, д.29.
Тел./факс: (4912) 76-47-00
e-mail: info@medpribor.com
<http://www.medpribor.com>

Дата

10230TK