



Заместителю директора НПК по ТГ

О.Н. МАКАРОВОЙ

УПРАВЛЕНИЕ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПОЛИКЛИНИКА № 1

Россия, 119002, Москва, пер. Сивцев Вражек, 26/28

Тел.: (499) 241-12-62, факс: (499) 241-16-19

www.vipmed.ru
01.03.2017 25-15u-119/506

№ _____

на № _____ от _____

О Т З Ы В

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №1» Управления делами Президента Российской Федерации в связи с обращением по отзыву об опыте применения транспальпебральных приборов для измерения внутриглазного давления - индикаторов ИГД-03 производства АО «Государственный Рязанский приборный завод» сообщает.

Действительно, приборы ИГД-03 были получены ФГБУ «Поликлиника №1» в 2015 году. Тонометры ИГД-03 особенно успешно использовались в медицинской практике структурных подразделений Поликлиники: отделением помощи на дому при осмотре надомных пациентов, отделением диспансеризации и профилактики при проведении профилактических осмотров, офтальмологическим отделением в случаях осмотров трудномобильных пациентов на колясках, при отсутствии возможности пересадить пациента на офтальмологическое кресло.

Следует отметить, что семейные врачи быстро обучились навыкам работы с тонометром, отмечают простоту использования, удобство, информативность. Пациенты также выражают удовлетворенность, при каждом посещении участкового врача им измеряют внутриглазное давление. Это позволяет контролировать течение глаукоматозного процесса, при наличии у пациента такого заболевания, как глаукома. При выявлении декомпенсации ВГД, врачи офтальмологи имеют возможность внесения корректировки лечения дистанционно, с учетом данных, полученных семейными врачами, или выезжают на дом при необходимости проведения углубленного специализированного обследования.

Сотрудники отделения диспансеризации и профилактики, также отмечают простоту и удобство в использовании прибора ИГД-03 при проведении скрининговых профилактических осмотров.

В дополнение к изложенному, выражаем свою благодарность за удобство, простоту использования, информативность в использовании прибора ИГД-03.

Главный врач



Е.В. Ржевская