

УХОД И ГИГИЕНА

Пикфлюометр необходимо очищать минимум 1 раз в неделю при помощи любой чистящей жидкости. Чтобы удалить загрязнения, прибор необходимо поместить в мыющий раствор минимум на 30 минут, затем промыть прибор чистой водой. Также можно мыть пикфлюометр в посудомоечной машине при температуре до +65°C.

УБЕДИТЕСЬ В ТОМ, ЧТО ПРИБОР ПОЛНОСТЬЮ ВЫСОХ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕГО.

Для очистки пикфлюометра можно использовать спиртовые салфетки, при этом особо тщательно нужно очищать мундштук. При явном загрязнении пикфлюометр использовать нельзя.

Использование одним пациентом в домашних условиях:

Пикфлюометр необходимо очищать минимум 1 раз в неделю.

Не использовать прибор дольше 3 лет!

Использование в клинике (требуется одноразовый мундштук с адаптером):

После каждого пациента необходимо очистить пикфлюометр. Для каждого пациента нужно использовать новый одноразовый мундштук или бактериальный фильтр. Рекомендуется замена пикфлюометра после одного года использования или после 650 пациентов.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ:

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора!

- Не пытайтесь разобрать прибор, это может привести к тому, что пикфлюометр будет показывать неправильные результаты!
- Если пикфлюометр был поврежден, его нужно заменить.
- Храните устройство в сухом и чистом месте.

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Пикфлюометр Vitalograph имеет гарантию один год.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Точность: $\pm 10 \text{ L/min}$ или $\pm 10\%$ показаний

Производительность: $\pm 10 \text{ L/min}$ или $\pm 5\%$ показаний
Диапазон измерений: $50\text{--}800 \text{ L/min}$

Условия использования:

Температура воздуха $10\text{--}40^\circ\text{C}$

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Температура: $0\text{--}50^\circ\text{C}$

Относительная влажность воздуха: $10\text{--}95\%$



Your respiratory partner

Пикфлюометр VITALOGRAPH с принадлежностями

Для наблюдения за функцией дыхания
(пиковая скорость выдоха)

Артикул 031G3982

Рег.Уд. №ФС3 2008/02179



Vitalograph (Ireland) Ltd.,
Gort Road Business Park, Ennis, Clare, Ireland
e-mail: sales@vitalograph.ie

Tel: (065) 686 41 00

Уполномоченный представитель в РФ:

ООО «ГТСК групп»

117418, г. Москва, а/я 86

Тел/факс: +7(495)718-75-91

e-mail: sales@gtsk-group.ru



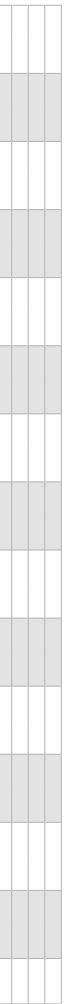
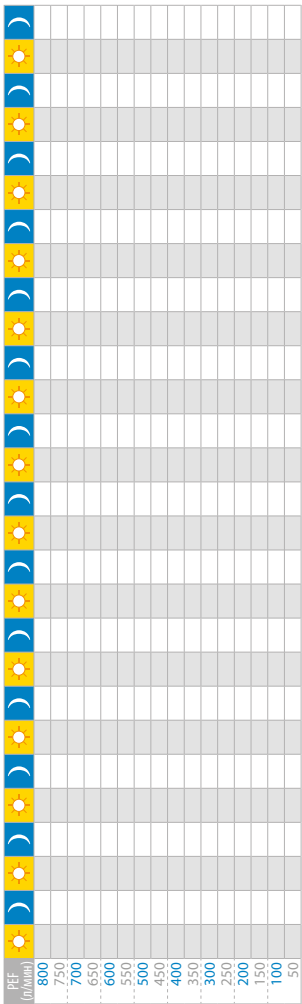
Your respiratory partner

my PEF



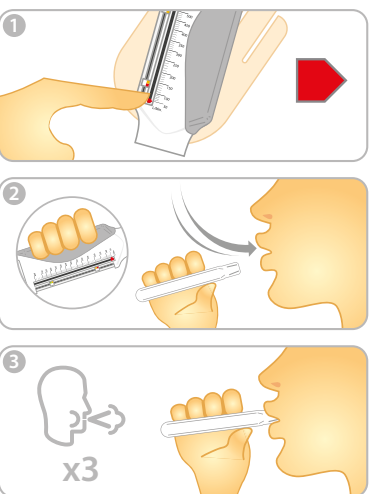
ПИКФЛЮМЕТР

Прибор для индивидуальных ежедневных наблюдений
за патологическими состояниями дыхательных путей



в течение определенного периода, и взятых из Вашей таблицы. Ваши значения пикфлюметрии обычно попадают в одну из трех цветовых областей – зеленую, желтую или красную. Следуйте инструкциям плана действий для каждой цветовой области, в которую попадают Ваши значения (зеленая область – норма, желтая область – требуется внимание, красная область – нужна неотложная помощь).

Никогда не меняйте положение указателей самостоятельно! Это должен делать врач.

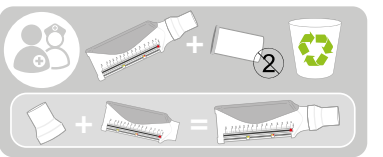


Ваш врач составит индивидуальный план действий, в котором будет указано какие меры принимать в случае, если значения пикфлюметрии будут ниже определенного предела. Этот план действий (для самоконтроля заболевания) основан на значениях пиковой скорости выдоха, измеряемых

1 Установите указатель в начало измерительной шкалы.

2 Дышите глубоко. Плотно зажмите мундштук губами и зубами. Выдохните так сильно, как можете, в пикфлюметр, только один раз. Запишите полученный результат.

3 Проведите еще два измерения и оцените цветовую область самого высокого значения. Максимальный результат запишите в таблицу (дневник измерений).



При проведении измерений в условиях клиники необходимо применять одноразовые односторонние мундштуки с клапаном (мундштук присоединяется посредством специального переходника).