

## ДЕЗИНФЕКЦИЯ КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ ИЗ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ НАБОРОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОФИСАХ, ПРИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИИ У НЕСКОЛЬКИХ ПАЦИЕНТОВ

### ГАЗОПРОНИЦАЕМЫЕ

1. ПОМЕСТИТЕ ЛИНЗУ В 3% РАСТВОР ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) БЕЗ НЕЙТРАЛИЗАТОРА.
1. ПОМЕСТИТЕ ЛИНЗУ В 3% РАСТВОР ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) БЕЗ НЕЙТРАЛИЗАТОРА НА 3+ ЧАСА.

2. ДЕЗИНФИЦИРУЙТЕ ЛИНЗУ 3+ ЧАСА.
2. ПОМЕСТИТЕ ЛИНЗУ В 3% РАСТВОР ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) С НЕЙТРАЛИЗАТОРОМ.

3. СПОЛОСНІТЕ ЛИНЗУ МНОГОЦЕЛЕВЫМ РАСТВОРОМ ДЛЯ КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ.  
ВЫСУШІТЕ ЛИНЗУ.  
ХРАНИТЕ ЛИНЗУ СУХОЙ.
3. ОБРАБАТЫВАЙТЕ ЛИНЗУ В НЕЙТРАЛИЗУЮЩЕМ РАСТВОРЕ 6+ ЧАСОВ, ИЛИ СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦІЯМ ПРОІЗВОДІТЕЛЯ.

- Многоцелевые растворы могут применяться для сполоски линз.  
- ISO рекомендует повторять процесс дезинфекции гибридных и мягких контактных линз каждые 28 дней если линза была открыта и повторно не использовалась (поэтому не была ре-дезинфицирована) в течение этого времени.

Эти методы дезинфекции линз были одобрены Американской Академией Оптометрии, секциями роговицы, контактные линзы и рефракционные технологии и секциями контактных линз и роговицы, Американской Ассоциации Оптометрии. Использованы стандарты, рекомендованные Международной организацией стандартизации (Organization for Standardization (ISO); ISO 19979:2018(E)).

Перевод оригинальной инфографики ANGELICA POLIZZI, 2020.

### ГИБРИДНЫЕ И МЯГКИЕ

1. ПОМЕСТИТЕ ЛИНЗУ В 3% РАСТВОР ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) БЕЗ НЕЙТРАЛИЗАТОРА НА 3+ ЧАСА.
2. ПОМЕСТИТЕ ЛИНЗУ В 3% РАСТВОР ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) С НЕЙТРАЛИЗАТОРОМ.  
ДОБАВЬТЕ РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОІЗВОДІТЕЛЕМ НЕЙТРАЛИЗАТОР (ТАБЛЕТКУ ИЛИ ДИСК).
3. ОБРАБАТЫВАЙТЕ ЛИНЗУ В НЕЙТРАЛИЗУЮЩЕМ РАСТВОРЕ 6+ ЧАСОВ, ИЛИ СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦІЯМ ПРОІЗВОДІТЕЛЯ.
4. СПОЛОСНІТЕ ЛИНЗУ МНОГОЦЕЛЕВЫМ РАСТВОРОМ ДЛЯ КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ. ХРАНИТЕ ЛИНЗЫ В ДЕЗИНФИЦИРОВАННОМ КОНТЕЙНЕРЕ, ЗАПОЛНЕННОМ МНОГОЦЕЛЕВЫМ РАСТВОРОМ ДЛЯ КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ.