

КОНТАКТНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ

Вопрос

1 Мягкие лечебные контактные линзы могут быть эффективны при:

Варианты ответов

- 1 частичной атрофии зрительного нерва (балл - 0)
- 2 высокой миопии с патологическими изменениями на глазном дне (балл - 0)
- 3 буллезной кератопатии (балл - 9)
- 4 кератоуевите с гипопионом (балл - 0)
- 5 кератоконусе терминальной стадии (балл - 0)

2 При эпителиально-эндотелиальной дистрофии роговицы эффективны:

Варианты ответов

- 1 жесткие контактные линзы из полиметилметакрилата (ПММА) (балл - 0)
- 2 жесткие контактные линзы из силиконовой резины (балл - 0)
- 3 жесткие контактные линзы из силикон-акрилата (балл - 0)
- 4 контактные линзы из силикатного стекла (балл - 0)
- 5 мягкие лечебные контактные линзы из полигидроксиэтилметакрилата (рНЕМА) (балл - 9)

3 Для изготовления мягких контактных линз используются следующие материалы:

Варианты ответов

- 1 полиметилметакрилат (ПММА) (балл - 0)
- 2 силиконовая резина (балл - 0)
- 3 силикон-акрилат (балл - 0)
- 4 полигидроксиэтилметакрилат (рНЕМА) (балл - 9)
- 5 силикатное стекло (балл - 0)

4 Недостатком жестких контактных линз являются:

Варианты ответов

- 1 дают хорошее зрение (балл - 0)
- 2 корригируют астигматизм (балл - 0)
- 3 являются гидрофобными (балл - 9)
- 4 легко хранятся (балл - 0)
- 5 низкая стоимость (балл - 0)

5 К недостатку жестких контактных линз из полиметилметакрилата (ПММА) относятся:

Варианты ответов

- 1 возможность подгонки линзы с флуоресцеином (балл - 0)
- 2 возможность изготовления линз с малой толщиной (балл - 0)
- 3 непроницаемость для газов (балл - 9)
- 4 способность коррекции астигматизма (балл - 0)

6 Мягкие контактные линзы могут быть эффективны при всех перечисленных заболеваниях, кроме:

- 1) миопии средней ст
- 2) гиперметропии
- 3) миопии слабой степени
- 4) афакии
- 5) миопии высокой степени

Варианты ответов

- 1 если правильны ответы 1,2 и 3; (балл - 0)
- 2 если правильны ответы 1 и 3; (балл - 0)
- 3 если правильны ответы 2 и 4 ; (балл - 0)
- 4 если правильный ответ 4; (балл - 0)
- 5 если правильны ответы 1,2,3,4 и 5. (балл - 9)

7 Жесткие контактные линзы могут изготавливаться из:

- 1) полиметилметакрилата (ПММА)
- 2) силикон-акрилата
- 3) силиконовой резины
- 4) полигидроксиэтилметакрилата (рНЕМА)
- 5) нейлона

Варианты ответов

- 1 если правильны ответы 1,2 и 3; (балл - 9)
- 2 если правильны ответы 1 и 3; (балл - 0)
- 3 если правильны ответы 2 и 4 ; (балл - 0)
- 4 если правильный ответ 4; (балл - 0)
- 5 если правильны ответы 1,2,3,4 и 5. (балл - 0)

8 Преимуществами жестких контактных линз являются:

- 1) дают хорошее зрение
- 2) корректируют астигматизм
- 3) легко сохраняются
- 4) корректируют как миопию, так и гиперметропию
- 5) низкая стоимость

Варианты ответов

- 1 если правильны ответы 1,2 и 3; (балл - 0)
- 2 если правильны ответы 1 и 3; (балл - 0)
- 3 если правильны ответы 2 и 4 ; (балл - 0)
- 4 если правильный ответ 4; (балл - 0)
- 5 если правильны ответы 1,2,3,4 и 5. (балл - 9)