**Тестовые задания к теме: «Глаукомы»**

01. ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ПЕРВИЧНОЙ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ ХАРАКТЕРНЫ

1) боль в глазу

2) прогрессирующее снижение зрения

3) отсутствие жалоб

4) изменение цвета и рисунка радужки

02. УКАЖИТЕ ОДНО ИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРОТИВОПОКАЗАННОЕ ПРИ ГЛАУКОМЕ

1) раствор Пилокарпина 1%

2) раствор Атропина 1%

3) раствор Клофелина 0,25%

4) раствор Тимолола 0,5%

5) раствор Латанопроста 0,005%

03. УКАЖИТЕ НАИБОЛЕЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ РЕКОМЕНДАЦИЙ, КОТОРЫЕ ДОЛЖЕН ДАТЬ ВРАЧ ОБЩЕГО ПРОФИЛЯ МАМЕ ГОДОВАЛОГО РЕБЕНКА ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ВРОЖДЕННУЮ ГЛАУКОМУ

1) не предпринимать ничего до 3-х летнего возраста ребенка

2) через каждые 6 месяцев являться к вам на диспансерный осмотр

 ребенка

3) находиться под регулярным наблюдением педиатра

4) дать направление на консультацию к окулисту

5) обратиться за консультацией к эндокринологу.

04. УКАЖИТЕ, КАКИМ МЕТОДОМ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В УГЛУ ПЕРЕДНЕЙ КАМЕРЫ

1) офтальмоскопия

2) гониоскопия

3) исследование в проходящем свете

4) периметрия

5) тонометрия

05. КАКОВА БУДЕТ ВАША ТАКТИКА, ЕСЛИ ВЫ В УСЛОВИЯХ УЧАСТКОВОЙ БОЛЬНИЦЫ ЗАПОДОЗРИТЕ У БОЛЬНОГО ОСТРЫЙ ПРИСТУП ГЛАУКОМЫ

1) направите больного на консультацию к окулисту в районную

 больницу

2) госпитализируете больного в участковую больницу и будете

обследовать его в течение 2-3 дней с целью уточнения диагноза

3) окажите больному доступный вам объем врачебной помощи и,

 после снижения внутриглазного давления, срочно направите его в

 ближайший офтальмологический стационар

4) вызовите к больному на консультацию окулиста из районной

больницы

5) направите больного на консультацию в офтальмологическую

больницу