

Дата: 22.06.2020

Группа: 101

Преподаватель: Ромащенко И.М.

Дисциплина: Анатомия и физиология человека

Вид занятия: практическое занятие № 25, 2 часа

Тема: Изучение слухового анализатора

Задание 1. Изучить учебный материал по данной теме

Задание 2. Выберите один правильный ответ

1. Укажите анатомическое образование, которое является подкорковым центром слуха:

- А) гипоталамус;
- Б) таламус;
- В) мозжечок;
- Г) нижние холмики среднего мозга.

2. Какая анатомическая структура относится к среднему уху:

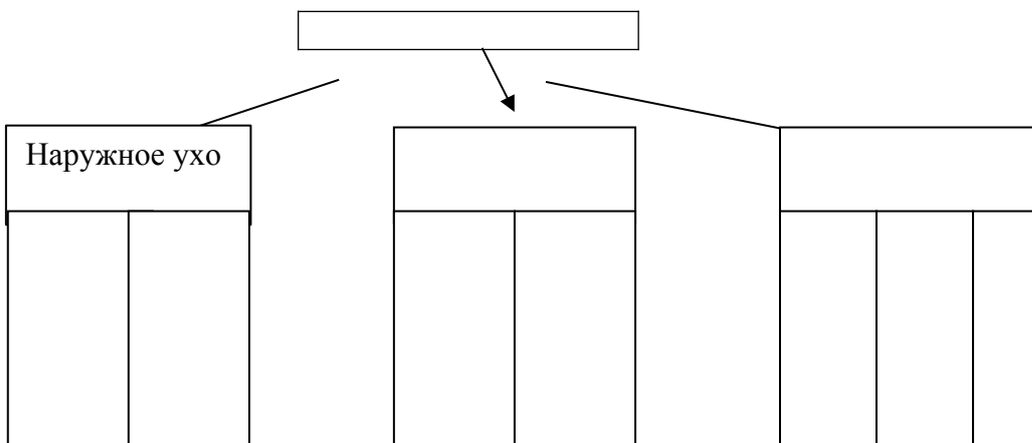
- А) барабанная полость;
- Б) наружный слуховой проход;
- В) улитка;
- Г) полукружные каналы.

3. Какое отверстие открывается в эллиптический мешочек?

- А) проток околоушной слюнной железы;
- Б) передний полукружный проток;
- В) грудной лимфатический проток;
- Г) улитковый проток.

ЗАДАНИЕ №3.

Составьте графологическую схему «Строение преддверно-улиткового органа»



ЗАДАНИЕ №4. Рассмотрите фотографию. Какой отдел представлен? Опишите его.



Задания 2, 3, 4 выполняются письменно и высылаются на почту преподавателю. Дата выполнения 23.06.2020 года до 14.00.

Рекомендуемая литература:

Основные источники:

1. Баскаков М.Б. Анатомия и физиология человека. Основы морфологии человека и общей патологии клетки [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / М.Б. Баскаков. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 114 с. — 978-5-4488-0013-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66385.html>
2. Самусев, Р.П. Атлас анатомии человека: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Р.П. Самусев. - 7 — е изд., перераб. - М: Мир и образование, 2015. - 704с.: ил.

Дополнительные источники:

1. <http://anatomyonline.ru> – анатомический словарь онлайн;
2. <http://meduniver.com/Medical/Anatom> – статьи и иллюстрации по нормальной анатомии человека;
3. <http://miranatomy.ru> – материалы по анатомии и физиологии с иллюстрациями.
4. <http://mwanatomy.info> – популярно о строении человеческого тела с иллюстрациями;
5. <http://www.anatomus.ru> – анатомия человека в иллюстрациях;
6. <http://www.e-anatomy.ru> – виртуальный атлас по анатомии и физиологии человека
7. Сай, Ю.В. Рабочая тетрадь по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека»: Учебное пособие / Ю.В. Сай, Н.М. Кузнецова. — СПб.: Лань, 2016. — 100 с.

Дата: 23.06.2020

Группа: 101

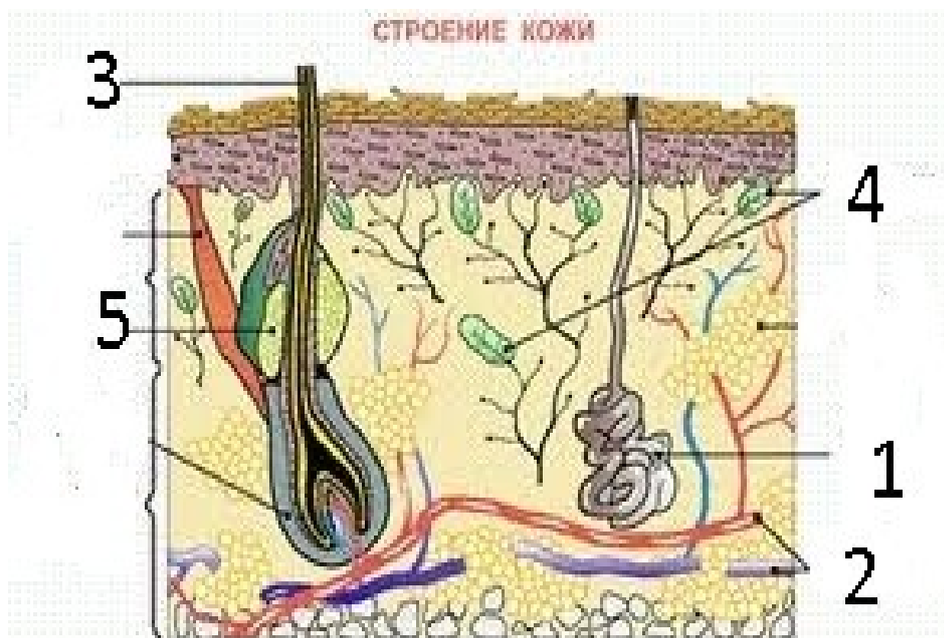
Преподаватель: Ромащенко И.М.

Дисциплина: Анатомия и физиология человека

Вид занятия: практическое занятие № 26, 2 часа

Тема: Изучение строение кожи.

ЗАДАНИЕ №1. Зарисовать строение кожи, подписать обозначения.



Задание №2. Ситуационные задачи

1. На какой анатомической особенности строения кожи человека основана и широко используется в криминалистике и судебной медицине идентификация (отождествление) личности?
2. Чем можно объяснить тот факт, что иногда покраснение или побледнение кожи происходит "пятнами"?
3. Что такое невусы и каково должно быть к ним отношение среднего медицинского персонала?

Задания 1,2 выполняются письменно и высылаются на почту преподавателю. Дата выполнения 23.06.2020 года до 14.00.

Рекомендуемая литература:

Основные источники:

1. Баскаков М.Б. Анатомия и физиология человека. Основы морфологии человека и общей патологии клетки [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / М.Б. Баскаков. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 114 с. — 978-5-4488-0013-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66385.html>
2. Самусев, Р.П. Атлас анатомии человека: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. Образования / Р.П. Самусев. - 7 — е изд., перераб. - М: Мир и образование, 2015. - 704с.: ил.

Дополнительные источники:

7. <http://anatomyonline.ru> – анатомический словарь онлайн;
8. <http://meduniver.com/Medical/Anatom> – статьи и иллюстрации по нормальной анатомии человека;
9. <http://miranatomy.ru> – материалы по анатомии и физиологии с иллюстрациями.
10. <http://mwanatomy.info> – популярно о строении человеческого тела с иллюстрациями;
11. <http://www.anatomus.ru> – анатомия человека в иллюстрациях;
12. <http://www.e-anatomy.ru> – виртуальный атлас по анатомии и физиологии человека
7. Сай, Ю.В. Рабочая тетрадь по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека»: Учебное пособие / Ю.В. Сай, Н.М. Кузнецова. — СПб.: Лань, 2016. — 100 с.
8. Федюкович, Н.И. Анатомия и физиология человека: Учебник / Н.И. Федюкович. — Рн/Д: Феникс, 2013. — 510 с

Дата: 19.06.2020

Группа: 101

Преподаватель: Ромащенко И.М.

Дисциплина: Анатомия и физиология человека

Вид занятия: практическое занятие № 24, 2 часа

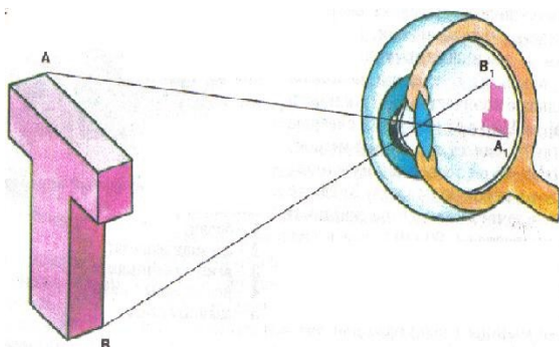
Тема: Изучение зрительного анализатора

ЗАДАНИЕ №1 Заполните таблицу «Оболочки глазного яблока»

Название оболочки	Отделы оболочки	Строение	Значение
1.			

ЗАДАНИЕ № 2

Рассмотрите схему. Объясните представленный процесс.



Задание № 3. Ситуационные задачи

1. Какова преломляющая сила глаза в целом, его составных преломляющих сред (роговицы, хрусталика, стекловидного тела, влаги камер) и чему равно в норме внутриглазное давление?

2. Мужчина, 28 лет, фермер, на протяжении последних двух недель обнаружил ослабление зрения на оба глаза в сумерках, иногда почти полную потерю зрения при пониженном освещении, при переходе из яркого помещения в темное. В условиях достаточного (дневного) освещения видит хорошо. Обратился к окулисту, который при осмотре глазного дна патологических изменений не обнаружил и на основании клинической картины назначил больному для лечения повышенные дозы витамина А.

Какой диагноз поставил больному окулист и почему он назначил для лечения витамин А?

3. Почему рентгенологи, выходя из своего затемненного кабинета на свет, обязательно одевают темные очки?

4. Мальчик, 13 лет, ученик 7 класса средней школы, в течение двух недель амбулаторно лечился по поводу простого блефарита - воспаления краев век. Заболевание протекало относительно легко, больной отмечал лишь небольшой зуд и ощущение засоренности в глазах. Но через 2 дня после сильного переохлаждения у больного на ограниченном участке вблизи края верхнего века правого глаза появилось покраснение с болезненной припухлостью. На третий день болезни в области припухлости образовалась желтая "головка", после вскрытия которой стал выделяться гной и кусочки некротизированной ткани. После этого болезненность постепенно уменьшилась, воспалительные явления стихли, но проявления блефарита в виде покраснения краев век еще остались.

Задания 1,2, 3 выполняются письменно и высылаются на почту преподавателю. Дата выполнения 21.06.2020 года до 14.00.

Рекомендуемая литература:

Основные источники:

1. Баскаков М.Б. Анатомия и физиология человека. Основы морфологии человека и общей патологии клетки [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / М.Б. Баскаков. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 114 с. — 978-5-4488-0013-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66385.html>

2. Самусев, Р.П. Атлас анатомии человека: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Р.П. Самусев. - 7 — е изд., перераб. - М: Мир и образование, 2015. - 704с.: ил.

Дополнительные источники:

13. <http://anatomyonline.ru> – анатомический словарь онлайн;
 14. <http://meduniver.com/Medical/Anatom> – статьи и иллюстрации по нормальной анатомии человека;
 15. <http://miranatomy.ru> – материалы по анатомии и физиологии с иллюстрациями.
 16. <http://mwanatomy.info> – популярно о строении человеческого тела с иллюстрациями;
 17. <http://www.anatomus.ru> – анатомия человека в иллюстрациях;
 18. <http://www.e-anatomy.ru> – виртуальный атлас по анатомии и физиологии человека
7. Сай, Ю.В. Рабочая тетрадь по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека»: Учебное пособие / Ю.В. Сай, Н.М. Кузнецова. — СПб.: Лань, 2016. — 100 с.
8. Федюкович, Н.И. Анатомия и физиология человека: Учебник / Н.И. Федюкович. — Рн/Д: Феникс, 2013. — 510 с