

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ по оториноларингологии для студентов 4 курса ЛФ и ФИС

Занятие №1. Заболевания наружного носа и полости носа. Методика исследования, клиническая анатомия и физиология носа и околоносовых пазух

Фурункул носа. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.

Экзема наружного носа. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Острые риниты. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Гематома и абсцесс перегородки носа. Клиника, диагностика, лечение. Искривление носовой перегородки. Этиология, симптоматика, показания к хирургическому лечению. Врожденные аномалии развития наружного носа и полости носа.

Хронические риниты. Классификация, клиника, диагностика, лечение. Озена. Эпидемиология, клиника, дифференциальная диагностика.

Занятие №2. Заболевания околоносовых пазух. Орбитальные и внутричерепные осложнения воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух

Особенности течения синуситов у детей и взрослых пациентов. Острый верхнечелюстной синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Острый этмоидит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Острый фронтит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Хронический верхнечелюстной синусит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. хронический этмоидит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Хронический фронтит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Хронический сфеноидит. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Показания к хирургическому лечению заболеваний околоносовых пазух. Орбитальные и внутричерепные осложнения заболеваний носа и околоносовых пазух. Отек век, периостит орбиты. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Субпериостальный абсцесс. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Отек орбитальной клетчатки, флегмона орбиты. Этиология, клиника. Диагностика, лечение. Арахноидит, менингит, абсцесс мозга, тромбофлебит кавернозного синуса. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Злокачественные и доброкачественные опухоли. Методы диагностики и лечения.

Занятие №3. Заболевания глотки. Клиническая анатомия, физиология и методы исследования глотки. Опухоли глотки

Методы исследования глотки: фарингоскопия, задняя риноскопия, пальцевое исследование носоглотки. Лимфоэпителиальное глоточное кольцо, значение его в формировании местного и общего иммунитета в детском возрасте. гипертрофия глоточной и небных миндалин в детском возрасте. Диагностика, методы лечения. Классификация острых и хронических тонзиллитов (И.Б. Солдатов). Дифференциальная диагностика острых ангин.

Хронический неспецифический тонзиллит. Классификация, диагностика, методы лечения и осложнения. Диспансеризация пациентов с хроническим тонзиллитом. Острые фарингиты. Этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика. Хронические фарингиты. Классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика. Доброкачественные опухоли (лимфангиома, ангиофиброма, папилломатоз). Клиника, диагностика, лечение. Злокачественные опухоли глотки (рак, лимфосаркома). Методы ранней диагностики, принципы лечения.

Занятие №4. Клиническая анатомия и физиология уха. Методы исследования слуха и вестибулярного аппарата. Заболевания наружного уха

Методы исследования слуха шепотной, разговорной речью, камертонами. Аудиометрические методы исследования слуха. Методика исследования вестибулярного аппарата: анамнез, исследование статических и динамических расстройств равновесия, спонтанный нистагм, дифференциальная диагностика с мозжечковым нистагмом. Наружный отит (экзема, фурункул слухового прохода). Этиология, клиника, диагностика, лечение. Инородные тела наружного слухового прохода. Характеристика инородных тел. Методы удаления.

Занятие №5. Острые и хронические заболевания среднего уха. Заболевания внутреннего уха

Острые и хронические катаральные средние отиты у детей и взрослых пациентов. Этиология, патогенез, диагностика, лечение и профилактика. Острый гнойный средний отит. Клиника, диагностика, лечение. Особенности течения острого среднего отита при различных инфекционных заболеваниях (скарлатина, корь, грипп). Острый мастоидит. Пути проникновения инфекции. Показания к хирургическому лечению. Отоанtrit. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Парацентез. Техника выполнения, показания и осложнения. Хронические заболевания среднего уха (мезотимпанит,

эпитимпанит, мезоэпитимпанит). Этиология, клиника, лечение. Показания к хирургическому лечению хронических гнойных средних отитов.

Занятие №6. Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани. Острые заболевания гортани. Острые стенозы гортани

Непрямая и прямая ларингоскопия. Рентгенологические и эндоскопические методы диагностики заболеваний гортани, трахеи, бронхов и пищевода. Острые заболевания гортани. Острые ларингиты. Подскладковые ларингиты у детей. острые стенозы гортани, хирургические методы лечения. показания к трахеостомии.

Занятие №7. Хронические заболевания гортани. Опухоли гортани. Склерома

Хронические ларингиты. Классификация, клиника, диагностика, лечение. Хронические стенозы гортани. Методы лечения. Парезы и параличи гортани. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Специфические заболевания гортани (туберкулез, сифилис), дифференциальная диагностика. Опухолоподобные заболевания: певческие узелки гортани, кисты гортани, полипы гортани. Доброкачественные опухоли гортани. Ювенильный папилломатоз гортани. Этиология, диагностика, клиника, лечение. Злокачественные опухоли гортани (рак, саркома), методы ранней диагностики, принципы лечения. Склерома. Эпидемиология, клиника, классификация, лечение.

Занятие №8. Оказание скорой медицинской помощи в оториноларингологии

Носовые кровотечения. Методы оценки кровопотери. Причины носовых кровотечений, клиника, методы остановки носовых кровотечений. Инородные тела уха, глотки, гортани, трахеи, бронхов, пищевода. Методы диагностики и удаления инородных тел. Переломы костей носа со смещением, без смещения, открытые, закрытые. Методы лечения.