**Тематический план практических занятий для студентов 3 курса (педиатрический факультет)**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Тема занятия |
|  |  **V семестр** |
| 1. | Введение в предмет патанатомии. Исторические этапы развития патанатомии. Паренхиматозные дистрофии |
| 2. | Стромально-сосудистые дистрофии  |
| 3. | Смешанные дистрофии |
| 4. | Некрозы, инфаркты, гангрены |
| 5. | Итоговое занятие по разделу «Повреждение. Дистрофии. Некрозы» |
| 6. | Нарушения кровообращения: полнокровие венозное и артериальное, гиперемия, стаз, кровотечение |
| 7. | Нарушения кровообращения: тромбозы, эмболии |
| 8. | Воспаление. Общие вопросы. Альтеративное и экссудативное воспаление |
| 9. | Продуктивное воспаление: банальное и специфическое |
| 10. | Иммунопатологические процессы |
| 11. | Итоговое занятие |
| 12. | Компенсаторно-приспособительные процессы |
| 13. | Опухоли. Общая морфология. Классификация. Опухоли из эпителия (органонеспецифические)  |
| 14. | Органоспецифические опухоли из эпителия |
| 15. | Мезенхимальные опухоли. Опухоли из нервной и меланинобразующей ткани |
| 16.  | Итоговый семестровый зачет |
|  | **VI семестр** |
| 1. | Болезни системы крови |
| 2. | Ревматические болезни. Пороки сердца |
| 3. | Острые воспалительные заболевания легких. Острые пневмонии |
| 4. | Хронические обструктивные болезни легких. Рак легких |
| 5. | Заболевания желудочно-кишечного тракта. Болезни пищевода, желудка, кишечника |
| 6. | Заболевания желудочно-кишечного тракта. Болезни печени, желчного пузыря, поджелудочной железы |
| 7. | Болезни почек. Гломерулопатии и тубулопатии |
| 8. | Болезни щитовидной железы. Сахарный диабет. Заболевания гипофиза и надпочечников |
| 9. | Дисгормональные и воспалительные болезни половых органов. Болезни беременности и послеродового периода |
| 10. | Инфекционные болезни. Кишечные инфекции. СепсисМенингококковая инфекция |
| 11. | Воздушно-капельные инфекции. Дифтерия. Скарлатина. Корь. Грипп. Коклюш |
| 12. | Туберкулез  |
| 13. | Сифилис |
| 14. | Перинатальная патология. Задержка внутриутробного развития плода. Недоношенность. Переношенность. Родовая травма и родовые повреждения. Гемолитическая болезнь новорожденных  |
| 15. | Итоговый семестровый зачет |

**Тематический план лекций для студентов 3 курса (педиатрический факультет)**

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Тема лекции |
|  | **V семестр** |
| 1. | Исторические этапы развития патологической анатомии. Паренхиматозные дистрофии. Стромально-сосудистые дистрофии  |
| 2 | Смешанные дистрофии, нарушение обмена сложных белков |
| 3 | Некрозы, инфаркты, гангрены |
| 4 | Нарушения кровообращения и лимфообращения: полнокровие, морфология острой и хронической сердечной недостаточности. Тромбозы, эмболии |
| 5 | Воспаление. Общие вопросы. Альтеративное и экссудативное воспаление. Воспаление продуктивное: банальное и специфическое |
| 6 | Иммунопатологические процессы  |
| 7 | Компенсаторно-приспособительные процессы |
| 8 | Опухоли. Общая морфология. Классификация. Опухоли из эпителия. Опухоли у детей |
| 9 | Введение в нозологию. Структура диагноза. Номенклатура болезней  |
| 10 | Перинатальная патология. Задержка внутриутробного развития плода. Недоношенность. Переношенность. Родовая травма и родовые повреждения. Гемолитическая болезнь новорожденных |
|  | **VI семестр** |
| 1 | Ревматические болезни. Пороки сердца |
| 2 | Острые воспалительные заболевания легких. Острые пневмонии. |
| 3 | Болезни системы крови |
| 4 | Заболевания желудочно-кишечного тракта. Болезни пищевода, желудка, кишечника, печени, желчного пузыря, поджелудочной железы |
| 5 | Болезни почек. Гломерулопатии и тубулопатии |
| 6 | Инфекционные болезни. Кишечные инфекции. Сепсис. Менингококковая инфекция |
| 7 | Воздушно-капельные инфекции. Дифтерия. Скарлатина. Корь. Грипп. Коклюш |

**Тематический план лекций для студентов 6 курса (педиатрический факультет**)

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Тема лекции |
| 1. | Задачи, методы и организация детской патологоанатомической службы. Положение о порядке аутопсий трупов. |
| 2. | Принципы исследования биопсийного, операционного материала. Роль биопсийного исследования в педиатрии. |
| 3. | Порядок назначения и проведения патологоанатомических вскрытий трупов. Порядок и особенности проведения детских вскрытий. |
| 4. | Врачебное свидетельство о смерти. Врачебное свидетельство о перинатальной смерти. |
| 5. | Экспертная работа врача-патологоанатома. |
| 6. | Принципы построения диагноза. Ятрогении. Основные положения теории диагноза. |
| 7. | Структура и задачи международной классификации болезней. |

**Тематический план практических занятий для студентов 6 курса (педиатрический факультет)**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Тема занятия |
| 1. | Цель, задачи и методы детской патологоанатомической службы. Документация. |
| 2. | Порядок и особенности проведения детских вскрытий. |
| 3. | Методы прижизненной морфологической диагностики. Принципы исследования биопсийного, операционного материала. |
| 4. | Пренатальная патология. Опухоли детского возраста. |
| 5. | Перинатальная патология. Патология последа. |
| 6. | Принципы построения диагноза. Структура и задачи международной классификации болезней. |
| 7. | Принципы построения диагноза. Ятрогении.  |
| 8. | Патологоанатомический анализ заболеваний желудочно-кишечного тракта у детей |
| 9. | Принципы исследования биопсийного, операционного материала. |
| 10. | Итоговый зачет |