|  |  |
| --- | --- |
| КОЛЛОКВИУМ №2 VI семестр (2024/25 уч.год) | |
|  | Этиология и патогенез расстройств пищеварительной системы. |
|  | Расстройства аппетита, виды, причины, механизм развития, последствия. |
|  | Нарушения слюноотделения, причины, механизмы развития, последствия. |
|  | Нарушения жевания, глотания, функций пищевода, причины, механизмы развития, последствия. |
|  | Последствия удаления различных отделов желудочно-кишечного тракта |
|  | Типы патологической секреции желудочного сока, этиология, характеристика, последствия. |
|  | Нарушения пищеварения при гипо- и гиперхлоргидрии желудочного сока. |
|  | Острые и хронические гастриты, виды, этиология, механизм развития, нарушения пищеварения. |
|  | Роль факторов агрессии и защиты слизистой желудка в развитии язвенной болезни. |
|  | Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, этиология, патогенез. Теории ульцерогенеза. |
|  | Нарушения моторной функции желудка, виды, причины, последствия. Отрыжка, изжога, тошнота, рвота, механизм развития, последствия. |
|  | Кишечная непроходимость, виды, причины и механизм развития. Кишечная аутоинтоксикация. |
|  | Нарушения секреторной функции поджелудочной железы. Острые и хронические панкреатиты. |
|  | Роль кишечной микрофлоры в пищеварении. Причины и последствия дисбактериоза кишечника. |
|  | Нарушения переваривающей и всасывательной функции тонкого кишечника, причины, механизм развития последствия. |
|  | Нарушения моторики кишечника. Поносы, запоры, этиология, механизм развития, последствия. |
|  | Общая этиология и патогенез заболеваний печени. |
|  | Характеристика нарушений углеводного и липидного обменов при патологии печени. |
|  | Печеночная кома, виды, причины, механизмы развития, проявления. |
|  | Причины нарушений желчеобразования и желчевыделения. Состав желчи и ее функции. |
|  | Кругооборот желчных пигментов в организме. |
|  | Причины, механизм развития и последствия ахолического синдрома. |
|  | Синдром печеночно-клеточной недостаточности, причины, проявления. |
|  | Причины, механизмы развития, клинико-лабораторные показатели и последствия механической желтухи. |
|  | Причины, механизмы развития и клинико-лабораторные показатели гемолитической желтухи. |
|  | Печеночная недостаточность, виды, этиология, патогенез. |
|  | Печеночная желтуха, виды, причины, механизмы развития, стадии и клинико-лабораторные показатели. |
|  | Портальная гипертензия, причины, механизм развития, клинические проявления. |
|  | Желчно-каменная болезнь, этиология, патогенез и последствия. |
|  | Синдром холестаза, причины и механизм развития. Холемия, причины, механизм развития, проявления. |
|  | Характеристика нарушений витаминного и гормонального обменов при патологии печени. |
|  | Нарушения водно-электролитного обмена и физико-химических свойств крови при печеночной недостаточности. |
|  | Нарушения барьерной и дезинтоксикационной функции печени. |
|  | Изменение суточного диуреза (поли-, олиго-, анурия), причины, механизм развития, последствия. |
|  | Изменения способности почек разводить и концентрировать мочу (гипер-, гипо-, изостенурия). Оценка концентрационной способности почек. |
|  | Нарушения процессов фильтрации, реабсорбции и секреции в почках, этиология, патогенез, последствия. |
|  | Нарушения клубочковой фильтрации, причины, механизм развития, последствия. |
|  | Патологические составные части мочи, причины их появления в моче, диагностическое значение. |
|  | Клиренс, определение понятия, виды. Значение клиренса для оценки фильтрационной и экскреторной функции почек. |
|  | Экстраренальные симптомы и синдромы при заболеваниях почек (азотемия, анемия, артериальная гипертензия, отеки). |
|  | Гематурия, виды, причины и механизм развития. |
|  | Протеинурия, виды, причины и механизм развития. |
|  | Глюкозурия, причины, механизм развития. |
|  | Нарушения реабсорбции неорганического фосфора и кальция, причины и последствия. |
|  | Патогенез отеков при заболеваниях почек. |
|  | Острая почечная недостаточность, этиология, патогенез, стадии. |
|  | Хроническая почечная недостаточность, этиология, стадии, особенности патогенеза. Уремия. |
|  | Нефротический синдром, причины, механизм развития, проявления. |
|  | Почечно-каменная болезнь, причины и механизм развития нефролитиаза. |
|  | Пиелонефриты острые и хронические, этиология, патогенез и клинические проявления. |
|  | Диффузный гломерулонефрит, виды, этиология, патогенез и клинические проявления. |