**«ПАТОЛОГІЧНА ФІЗІОЛОГІЯ» Факультет ветеринарної гігієни, екології та права, Кафедра реабілітації та здоров’я людини, Фармація, промислова фармація, Магістр, 2 курс**

доц. Найда Л.Я., e-mail: luybov.nayda@gmail.com

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Тема** | **Анотація** | **Інтернет-ресурс** |
| **ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС** |
| **1.** | **Типові порушення обміну речовин**  | Порушення вуглеводного та жирового обміну. Розлади білкового та амінокислотного обміну. Порушення обміну вітамінів та мікроелементів. Порушення кислотно-основного стану (КОС). Голодування.  | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **2.** | **Патофізіологія системи крові**  | Анемії. Лейкоцитози. лейкопенії. Гемобластози. Патологія гемокоагуляції. Причини, механізми, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **3** | **Патофізіологія системного кровообігу і зовнішнього дихання.** | Серцева недостатність. Ішемічна хвороба серця. Передінфарктні стани, інфаркт міокарду. Судинна недостатність. Атеросклероз. Гіпертонічна хвороба. Дихальна недостатність. Причини, механізми, прояви | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **4** | **Патофізіологія травлення. Патофізіологія системи виділення** | Патофізіологія травного тракту та залоз. Виразкова хвороба. Гепатози. Ниркова недостатність. Причини, механізми, прояви.  | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **5** | **Патофізіологія ендокринної системи, нервової системи.** | Ендокринопатія центральні та периферичні. Стрес. Розлади соматовісцеральної чутливості, моторної, нейротрофічної функції. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **6** | **Екстремальні стани.** | Шок кома, колапс. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **САМОСТІЙНА РОБОТА** |
| **1** | **Типові порушення обміну речовин** | Порушення вуглеводного жирового обміну. Цукровий діабет. Причини та умови, харчування, стрес як фактори ризику виникнення цукрового діабету. Ожиріння. Гіпо- та гіпервітамінози. Причини, механізми, прояви, наслідки. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **2** | **Патофізіологія системи червоної крові.**  | Якісні і кількісні зміни еритроцитів. Анемії. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **3** | **Патофізіологія системи білої крові.**  | Лейкоцитози лейкопенії. Гемобластози. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **4** | **Патологія гемокоагуляції.**  | Геморагічні синдроми. Тромбофілічні розлади. Гемофілія. Порушення фізико-хімічного стану крові. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **5** | **Патофізіологія серця** | Серцева недостатність гостра, хронічна. Механізми компенсації. Порушення функцій міокарду – збудливості, автоматизму, провідності. Інфаркт міокарду. Етіологія, патогенез, класифікація, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **6** | **Патофізіологія судин.** | Судинна недостатність гостра, хронічна. Атеросклероз. Гіпертонічна хвороба та гіпертензивні стани. Етіологія, патогенез, класифікація, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **7** | **Патофізіологія зовнішнього дихання.**  | Гостра та хронічна дихальна недостатність. Розлади вентиляційних, дифузійних, перфузійних механізмів. Причини, патогенез, прояви.  | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **8** | **Патофізіологія травлення.** | Виразкова хвороба шлунку та 12-палої кишки. Причини, механізми розвитку, прояви. Печінкова недостатність. Причини, патогенез, прояви.. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **9** | **Патофізіологія системи виділення** | Ниркова недостатність. Гломерулопатії. Причини, патогенез, прояви.  | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **10** | **Патофізіологія ендокринної системи:** | Центральні та периферичні ендокринопатії. Гіпер- та гіпофункція. Стрес. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **11** | **Патофізіологія нервової системи.** | Паралічі центральні та периферичні. Розлади соматовісцеральної чутливості. Порушення нейротрофічної функції. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |
| **12** | **Екстремальні стани** | Шок кома, колапс. Причини, патогенез, прояви. | <http://studentus.net/book/85-patologichna-fiziologiya.html> |