

**АНОТАЦІЯ ДО ДИСЦИПЛІНИ**  
**Імунологічні аспекти патології органів та систем**

Анотація з дисципліни «Імунологічні аспекти патології органів та систем» для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії укладено у відповідності до Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти». Ознайомлення з вказаною дисципліною дає можливість здобувачу вищої освіти ступеня доктора філософії здобути компетенції (знання та вміння) відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики майбутнього фахівця, аналізувати інформацію про основні аспекти нозології, інтерпретувати причини, механізми розвитку та прояви імунних захворювань, аналізувати, робити висновки щодо причин і механізмів функціональних, метаболічних, структурних порушень в імунній системі організму. Зануритись в сучасні погляди на патогенез, проблеми діагностики та диференційної діагностики в імунопатології.

**АНОТАЦІЯ ДО ДИСЦИПЛІНИ**  
**Основні аспекти нейроендокринної патології”.**

Анотація з дисципліни «Основні аспекти нейроендокринної патології» для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії укладено у відповідності до Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти». Ознайомлення з вказаною дисципліною дає можливість здобувачу вищої освіти ступеня доктора філософії здобути компетенції (знання та вміння) відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики майбутнього фахівця, аналізувати інформацію про основні аспекти нозології, інтерпретувати причини, механізми розвитку та прояви нейроендокринних захворювань, аналізувати, робити висновки щодо причин і механізмів функціональних, метаболічних, структурних порушень нейроендокринних систем організму. Зануритись в сучасні погляди на патогенез, проблеми діагностики та диференційної діагностики в нейроендокринній патології.

**АНОТАЦІЯ ДО ДИСЦИПЛІНИ**  
**Проблемні аспекти спадкових і вроджених патологій**

Анотація з дисципліни «Проблемні аспекти спадкових і вроджених патологій» для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії укладено у відповідності до Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти». Ознайомлення з вказаною дисципліною дає можливість здобувачу вищої освіти ступеня доктора філософії здобути компетенції (знання та вміння) відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики майбутнього фахівця, аналізувати інформацію про основні аспекти нозології, інтерпретувати причини, механізми розвитку та прояви спадкових захворювань, аналізувати, робити висновки щодо причин і механізмів функціональних, метаболічних, структурних порушень при спадкових патологіях в організмі.

## АНОТАЦІЯ ДО ДИСЦИПЛІНИ

### Сучасні погляди на патофізіологію системи крові

Анотація з дисципліни «Сучасні погляди на патофізіологію системи крові» для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії укладено у відповідності до Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти». Вивчає етіологію і патогенетичні основи діагностики, лікування та профілактики хвороб крові, що говорить про її прикладне значення. Це теоретична основа практичної медицини. Ця наука сприяє формуванню у аспірантів патогенетичного мислення.

Курс за вибором з патофізіології складається з: патологія червоної крові, патологія білої крові, порушення системи гемостазу. Перша частина містить основні положення про патологію червоної крові, зокрема еритроцитози, еритропенії анемії різної етіології. Друга частина передбачає вивчення основних закономірностей функціональних і структурних порушень та змін, які виникають в системі білої крові: лейкоцитози, лейкопенії та лейкемії. Третя частина знайомить з аспірантів із загальними закономірностями розвитку захворювань пов'язаних із порушеннями в системі гемостазу. В процесі вивчення патофізіології аспіранти набувають знань захворювання пов'язані із змінами кількості, функціональної здатності клітин крові, знайомиться із сучасними методами діагностики патології крові та новітніми методами лікування.

## АНОТАЦІЯ ДО ДИСЦИПЛІНИ

### Патофізіологія хвороб цивілізації

Анотація з дисципліни «Патофізіологія хвороб цивілізації» для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії укладено у відповідності до Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти». Ознайомлення з вказаною дисципліною дає можливість здобувачу вищої освіти ступеня доктора філософії здобути компетенції (знання та вміння) відповідно до вимог освітньо-кваліфікаційної характеристики майбутнього фахівця, аналізувати інформацію про хвороби пов'язані з розвитком науково-технічного прогресу та впливом на організм етіологічних факторів. вивчення проблем як загальної та спеціальної патологічної фізіології, що сприяє вирішенню питань профілактики, діагностики і лікування окремих нозологічних форм.

Завідувач кафедри



проф. М.С.Регеда