

**Тематический план занятий по патологической анатомии
для студентов 6 курса лечебного факультета
и факультета иностранных студентов
в 2024-2025 учебном году**

Занятие № 1

Тема: Патологическая анатомия как базисная медицинская наука.

1. Клиническая патология - одно из основных направлений современной патологической анатомии.
2. Патологоанатомическая служба Республики Беларусь и ее взаимодействие с другими клиническими службами лечебно-профилактических учреждений. Нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность патологоанатомической службы.
3. Структура и организация работы патологоанатомической службы в Гомельской области.

Занятие № 2

Тема: Организация работы патологоанатомической службы.

1. Задачи, методы и формы работы патологоанатомической службы.
2. Порядок и особенности проведения патологоанатомических вскрытий, протокол патологоанатомического исследования.
3. Порядок работы комиссии по изучению летальных исходов в ЛПУ. Клинико-анатомическая конференция.
4. Место, роль и значение патогистологических исследований биопсийного и операционного материала в клинической практике.
5. Порядок направления биопсийного материала для патогистологического исследования.

Занятие № 3

Тема: Понятие о диагнозе. Особенности патологоанатомического диагноза, его структура. Врачебное свидетельство о смерти.

1. Правила формулировки заключительного клинического и патологоанатомического диагнозов.
2. Клинико-анатомические сопоставления.
3. Порядок оформления врачебного свидетельства о смерти.

Зав. кафедрой патологической
анатомии, доцент

Л.А. Шибанова

СПИСОК

рекомендованных учебников, методических и учебных пособий по дисциплине «Патологическая анатомия» 6 курс 11,12 семестр

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Недзьведь, М. К. Патологическая анатомия : учеб. для студ. учреждений высш. образ. по мед. спец. / М. К. Недзьведь, Е. Д. Черствый. - Минск : Вышэйшая школа, 2015. - 678 с., [16] цв. вкл. : ил., табл. - Утверждено Министерством образ. РБ.
2. Klatt, E. C. Robbins and Cotran Atlas of Pathology : [with Student Consult Online Access] / Edward C. Klatt. - third edition. - Philadelphia : Elsevier, 2015. - 587 p. : il.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Крылов, Ю. В. Краткое практическое руководство по патологической анатомии с элементами судебной медицины : для врачей-клиницистов (хирургов, онкологов, терапевтов, акушеров-гинекологов и организаторов здравоохранения) / Ю. В. Крылов, С. В. Малашенко, А. Ю. Крылов. - Изд. 3-е, доп. - Витебск : ВГТУ, 2016. - 346 с. : ил., цв. портр., табл.
2. Патоморфология туберкулеза : учеб.-метод. пособие для студ. 3 курса лечеб. и мед.-диагност. фак. мед. вузов, врачей-интернов патологоанатомов / УО "ГомГМУ", Каф. патологической анатомии ; [С.Ю. Турченко [и др.]]. - Гомель : ГомГМУ, 2017. - 29 с.
3. Ситуационные задачи по патологической анатомии : учеб.-метод. пособие для студ. 3 курса лечеб., мед.-диагност. фак. мед. вузов и врачей-стажёров патологоанатомов / Министерство здрав. РБ, УО "ГомГМУ", ГУ "РНПЦ РМ и ЭЧ», Каф. патологической анатомии с курсом судебной медицины ; авт. : И. Ф. Шалыга, М. Ю. Жандаров, С. Ю. Турченко, Л. А. Мартемьянова. – Гомель : ГомГМУ, 2015. - 66 с.
4. Струков, А. И. Патологическая анатомия : учебник / А. И. Струков, В. В. Серов ; под ред. В. С. Паукова. – 6-е изд., доп. и перераб. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 878 с. : ил., цв. ил.
5. Robbins Basic pathology / [ed. by] Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Jon C. Aster. - 9th ed. - [Philadelphia] : Elsevier ; Saunders. - 910 p.: ill., scheme, tab.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Приказ Министерства Здравоохранения Республики Беларусь № 111 от 01.06.1993 года «О дальнейшем совершенствовании патологоанатомической службы Республики Беларусь»

ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека = Consultant of the doctor. Electronic medical library [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/>. – Дата доступа: 31.08.2024.
2. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза = Student consultant. Electronic library of medical high school [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 31.08.2024.
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU = Scientific electronic library eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 31.08.2024.
4. Oxford Medicine Online [Electronic resource] / Oxford University Press. – Access mode: www.oxfordmedicine.com. – Date of access: 31.08.2024.
5. Springer Link [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Access mode: <https://link.springer.com>. – Date of access: 31.08.2024.