

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УО «ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Кафедра хирургических болезней № 3

**ТЕМА:
ОСТРЫЙ ПАНКРЕАТИТ**

Учебно-методическая разработка
для студентов IV курса
лечебного факультета

АВТОРЫ: В.В. БЕРЕЩЕНКО
Н.Г. ШЕБУШЕВ

I. ВВЕДЕНИЕ /АКТУАЛЬНОСТЬ/ ТЕМЫ.

Острый панкреатит на сегодняшний день вышел на второе место в структуре острой хирургической патологии и занимает первое место в мире по частоте осложнений и летальности. Улучшение диагностических методов и лечения поджелудочной железы позволило снизить смертность пациентов от инфицированного панкреатита. Сегодня широко внедряются различные формы и варианты резецирующих операций на поджелудочной железе при хроническом панкреатите, в том числе и трансплантация поджелудочной железы, что и обуславливает актуальность данной темы.

II. ЦЕЛЬ ЗАНЯТИЯ.

Студенты должны изучить клинические проявления и особенности течения различных форм острого панкреатита и его осложнений, знать роль и значение специальных методов исследования, уметь на основании полученных данных обосновать и правильно поставить диагноз; уметь проводить дифференциальный диагноз с другими заболеваниями; знать консервативное лечение острого панкреатита, знать показания и противопоказания к оперативным методам лечения; усвоить основные принципы выполнения хирургических вмешательств при разных формах острого панкреатита и его осложнениях; знать основные формы хронического панкреатита, методы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения хронического панкреатита.

III. ЗАДАЧИ.

Студенты должны знать:

- Анатомо-физиологические сведения о поджелудочной железе. Топографическую анатомию поджелудочной железы.
- Классификацию острого панкреатита.
- Этиопатогенез острого панкреатита.
- Клиническую семиотику острого панкреатита в зависимости от формы заболевания.
- Лабораторную и инструментальную диагностику острого панкреатита. Оценку тяжести острого панкреатита.
- Дифференциальную диагностику острого панкреатита.
- Тактику лечения острого панкреатита: консервативное лечение, показания к оперативному лечению, виды оперативных вмешательств.

IV. ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ПО ТЕМЕ.

Студенты должны уметь:

1. Оценивать тяжесть состояния пациентов с острым панкреатитом, определять форму острого панкреатита.
2. Пальпировать живот и выявлять симптомы острого панкреатита (Воскресенского, Керте, Мондора, Куллена, Мейо-Робсона, Грея-Турнера и др.).

3. Определять объем лабораторных и инструментальных исследований пациентов с острым и хроническим панкреатитом и трактовать их результаты.
4. Проводить дифференциальную диагностику острого панкреатита.
5. Оценивать рентгенограммы пациентов с панкреатитом (обзорную, ЭРХПГ).
6. Перевязывать пациентов, оперированных по поводу панкреатита.

V. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ ДОЛЖЕНЫ ЗНАТЬ СТУДЕНТЫ.

1. Анатомо-физиологические сведения о поджелудочной железе. Топографическая анатомия поджелудочной железы.
2. Классификация острого панкреатита.
3. Этиопатогенез острого панкреатита.
4. Клиническая семиотика острого панкреатита в зависимости от формы заболевания.
5. Лабораторная и инструментальная диагностика острого панкреатита. Оценка тяжести острого панкреатита.
6. Дифференциальная диагностика острого панкреатита.
7. Тактика лечения острого панкреатита: консервативное лечение, показания к оперативному лечению, виды оперативных вмешательств.

VI. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ТЕМЕ:

- история болезни;
- методическое пособие;
- плакаты-схемы;
- электронные фотографии клинических случаев;
- набор ситуационных задач;
- результаты лабораторных методов исследования;
- учебные видеофильмы.

VII. ФОРМА КОНТРОЛЯ ЗА УСВОЕНИЕМ ТЕМЫ:

- устный опрос;
- письменный опрос;
- клинический разбор пациентов;
- клинический разбор историй болезни;
- решение ситуационных задач;
- тестовый контроль;

VIII. ТЕМЫ ДЛЯ УСР СТУДЕНТОВ:

- История развития хирургии поджелудочной железы.
- Трансплантация поджелудочной железы.
- Оперативное лечение сахарного диабета.
- Виды операций на поджелудочной железе.

- Лапароскопическая хирургия поджелудочной железы.
- Консервативное лечение хронического панкреатита.
- Классификации хронического панкреатита.
- Классификации кист поджелудочной железы.
- Лечение гнойных осложнений острого панкреатита.
- Написание учебной истории болезни.

Литература.

Основная:

1. Хирургические болезни : учебник для студентов образоват. организаций высш. проф. образования / под ред. М. И. Кузина. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 991 с. : ил., сх., табл.
2. Sabiston textbook of surgery : the biological basis of modern surgical practice / [ed. by] Courtney M. Townsend [et al.]. - 20th ed. - [Philadelphia] : Elsevier, 2017. - 2146 p. : ill., foto, tabl.
3. Surgery : textbook for students of higher medical education institutions / К.А. Amosova, Y.S. Bereznyts'kyu, A.O. Burka [et all.] – Vinnytsia : Nova Knyha, 2018. – 712 p.

Дополнительная:

4. Алексеев, С.А. Хирургические болезни: учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1 / С. А. Алексеев, В. А. Гинюк. – Минск : Вышэйшая школа, 2017. – 287 с., [2] л. цв. вкл.: ил.
5. Алексеев, С.А. Хирургические болезни: учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 2 / С. А. Алексеев, В. Н. Бордаков. – Минск : Вышэйшая школа, 2017. – 247 с.: ил.
6. Лемешевский, А. И. Основы хирургической техники : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / А. И. Лемешевский. - Минск : Вышэйшая школа, 2019. - 180, [1] с. : ил. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь (НЛ).
7. Электронный учебно-методический комплекс «Хирургические болезни» для студентов лечебного факультета. – CD-диск. – Гомель: ГомГМУ.

Электронные базы данных

8. 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: 11.05.2020.
9. 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: 11.05.2020.
10. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU = Scientific electronic library eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 11.05.2020.

11. Oxford ACADEMIK Journals [Electronic resource] / Oxford University Press. – Access mode: <http://www.oxfordjournals.org>. – Date of access: 11.05.2020.

12. Oxford Medicine Online [Electronic resource] / Oxford University Press. – Access mode: www.oxfordmedicine.com. – Date of access: 11.05.2020.

13. Springer Link [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Access mode: <https://link.springer.com>. – Date of access: 11.05.2020.

14. The BMJ (British Medical Journal) [Electronic resource] // Mode of access: <http://www.bmj.com/archive>. – Date of access: 11.05.2020.