

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**  
**«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»**  
**ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России**

Факультет Лечебный  
Кафедра(ы) Факультетской хирургии №1

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Бариатрическая хирургия**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)*

**31.05.01 Лечебное дело**

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

**Специалитет**

*Уровень образования*

**Врач-лечебник**

*Квалификация выпускника*

**Очная**

*Форма обучения*

**23.е. (72 акад. час.)**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)*

**Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Цель:**

Обучение мультидисциплинарному мышлению при проведения лечебно-диагностических мероприятий у пациентов с морбидным ожирением и метаболическими нарушениями.

**Задачи**

Обучить анализу данных проведенных физикальных, лабораторных и инструментальных обследований с учетом избыточной массы тела

Научить проведению дифференциальной диагностики коморбидных состояний

Ознакомить с особенностями постановки клинического диагноза с последующим выбором тактики лечения у пациентов с ожирением

Уметь определять показания и противопоказания к бариатрическому хирургическому вмешательству

Прогнозировать течение патологических процессов у пациентов с морбидным ожирением

**Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина Бариатрическая хирургия реализуется в вариативной части учебного плана для обучающихся по специальности 31.05.01. Лечебное дело очной формы обучения

Дисциплина (модуль) изучается на 6 курсе в 11 семестре.

**Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)**

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания.

ПК-6 Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

ПК-8 Способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами

**Содержание дисциплины (модуля):**

**Раздел 1. Основы бариатрической хирургии**

Тема 1. Основные исторические этапы развития бариатрической хирургии.

Исторические аспекты бариатрической хирургии. Необходимое специфическое медицинское оборудование и оснащение лечебного учреждения для выполнения бариатрических операций и периоперационного ведения больных. Консервативные методики лечения ожирения.

Основатели хирургического лечения ожирения и ее становление. Классификация бариатрических операций. Характеристика необходимого специфического медицинского оборудования и оснащения лечебного учреждения для выполнения бариатрических операций и периоперационного ведения больных. Консервативные методики лечения ожирения.

**Раздел 2. Рестриктивные оперативные вмешательства в бариатрической хирургии**

Тема 2. Бариатрические операции рестриктивного типа.

Бандажирование желудка и продольная резекция желудка (СЛИВ). Техника выполнения. Виды желудочных бандажей. Послеоперационное ведение больных перенесших бариатрические операции.

**Раздел 3. Шунтирующие операции в бариатрической хирургии**

Тема 3. Бариатрические операции шунтирующего типа.

Гастрошунтирование и билиопанкреатическое шунтирование, операция SADI-200, операция SADI-250, еюноеюншунтирование. Показания и противопоказания к операции. Осложнения. Технические навыки и ошибки при выполнении ГШ и БПШ операций.

**Раздел 4. Новые технологии**

Тема 4. Особенности первичной консультации пациентов с морбидным ожирением. Преимущества эндохирургических технологий в лечении морбидного ожирения.

Видео-эндохирургические методы лечения больных с ожирением и метаболическими нарушениями.

Эндоскопические технологии в лечении морбидного ожирения.

Телекоммуникации в хирургии. Видеоконференции, видеоконсультации и видеооперации.

**Раздел 5. Занятия в поликлинике. Занятия в перевязочной**

Тема 5. Отработка мануальных навыков.

Амбулаторный прием больных с избыточным весом.

Особенности поликлинического осмотра пациентов с избыточным весом.

Заполнение медицинской документации.

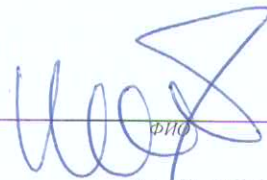
Техника перевязки хирургических больных с морбидным ожирением.

Работа с пациентами, перенесшими бариатрические операции и их послеоперационное ведение

**Вид промежуточной аттестации – зачёт.**

Заведующий кафедрой, д.м.н., профессор О.Э.Луцевич

*Подпись*



31.08.2017

*Дата*