**Врач-хирург**

**Кандил Хуссейн Мустафа Хуссейн**

 **Образование**

**Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова**

Высшее, Дневная/Очная форма обучения.

Факультет: Хирургический

Специальность: Хирургия

**Ростовский государственный медицинский университет**

Высшее, Дневная/Очная форма обучения.

Факультет: Лечебное дело

Специальность: Врач

Навыки и умения

Профессиональные навыки

**Навыки**

Клиническое обследование больного:

1. Полное клиническое обследование больного по всем органам и системам: анамнез,

осмотр, перкуссия, пальпация, аускультация, включая исследования: центральной и

периферической нервной системы (состояние сознания, двигательная и чувствительная

сфера, оболочечные симптомы); органов чувств, полости рта, глотки; кожных покровов;

периферического кровообращения; молочных желез; наружных половых органов.

2. Сформулировать и обосновать предварительный, а при экстренной патологии -

полный клинический диагноз.

3. Провести необходимую дифференциальную диагностику.

4. Определение признаков клинической и биологической смерти.

Лабораторные и инструментальные исследования.

1. Оценка клинических анализов крови, мочи, кала, мокроты, плевральной и

асцитической жидкости, биохимических анализов крови.

2. Время свертываемости, АЧТВ, протромбиновый индекс, коагулограмма и

тромбоэластограмма.

5. Оценка показателей электролитного и кислотно-щелочного баланса крови.

6. Методика и оценка:

- анализа мочи (проба Нечипоренко, проба Зимницкого);

- пробы Реберга;

- посева мочи и крови;

- гликемического профиля.

7. Методика подготовки и анализ рентгенограмм при основных заболеваниях органов

брюшной полости, грудной клетки, повреждениях и заболеваниях сосудов, гнойно-

септической патологии.

8. Специальные исследования:

- УЗИ органов брюшной полости, почек;

- пункционная биопсия под УЗ контролем;

- основные показатели гемодинамики (ОЦК, ЦВД, УО, МО, фракция выброса, ОПС).

Документация, организация врачебного дела:

1. Заполнение и ведение клинической истории болезни, выписки из истории болезни.

2. Заполнение и ведение медицинской документации в поликлинике: амбулаторной

карты Ф-025; статистического талона Ф-025/у; листа нетрудоспособности; направления на

госпитализацию Ф-28; санаторно-курортной карты Ф-072/у и других.

3. Рецепты: льготные, на наркотические и наркосодержащие препараты.

4. Медико-социальная экспертиза: направление на МСЭ, вынесение обоснованного

решения о состоянии трудоспособности, участие в составлении индивидуальной

программы реабилитационных мероприятий по профилактике инвалидности.

5. Организация диспансеризации, анализ заболеваемости с временной утратой

трудоспособности.

6. Добровольное и обязательное медицинское страхование

**умения**

острая кровопотеря, профузное кровотечение в хирургических .

• перитонит различной этиологии;

• открытый или закрытый, в том числе, напряженный пневмоторакс и гемоторакс;

• коматозные состояния различной природы

острый аппендицит;

• язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки; перфорация

гастродуоденальных язв, острые и рецидивирующие язвенные гастродуоденальные

кровотечения;

• кровотечение из верхних отделов желудочно-кишечного тракта при острых язвах,

варикозном расширении вен пищевода и желудка, синдроме Меллори-Вейсса;

• неосложненные и ущемленные грыжи живота,

• острая и хроническая кишечная непроходимость различной этиологии;

• острый и хронический калькулезный и бескаменный холецистит;

• холедохолитиаз;

• холангит и механическая желтуха различной этиологии;

• острый и хронический панкреатит, кистозные поражения поджелудочной железы;

• желудочные, кишечные, желчные, панкреатические и смешанные наружные и

внутренние свищи;

• открытая и закрытая травма органов брюшной и грудной полостей;

• варикозное расширение вен нижних конечностей.

• облитерирующие заболевания артерий конечностей, атеросклеротическая и

диабетическая гангрена.

• гнойные заболевания мягких тканей (абсцесс, флегмона, фурункул, карбункул,

панариций, гидраденит, мастит, парапроктит, рожа);

• острый и хронический остеомиелит;

• ожоги и отморожения, электротравма;

• острая задержка мочи;

• почечная колика, острый пиелонефрит.

- морфологические и биохимические показатели крови, мочи, мокроты;

- формы нарушения водно-солевого обмена;

- показатели коагулограммы;

- данные рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной клетки и брюшной полости;

- желудочное зондирование;

- определение кровопотери по удельному весу крови, гемоглобину и гематокриту;

- определение группы и видовой принадлежности крови,

- внутривенное переливание крови;

- промывание желудка;

- венесекция;

- катетеризация мочевого пузыря;

- зондирование и промывание желудка;

- сифонная клизма;

- лапароцентез;

- пункция брюшной плевральной полостей;

- остановка кровотечения, перевязка и тампонада ран;

- искусственное дыхание;

- массаж сердца;

- трахеотомия;

- аппендэктомия;

- грыжесечение при неосложненных и ущемленных грыжах;

- ушивание перфорационного отверстия желудка и кишечника;

- наложение гастро- и еюностомы;

- наложение гастроэнтероанастомоза;

- устранение тонко- и толстокишечной непроходимости,

- наложение колостомы;

- резекция тонкой кишки с наложением анастомоза конец в конец и бок в бок;

- санация и дренирование брюшной полости при перитоните;

- холецистостомия, холецистэктомия;

- остановка внутрибрюшного кровотечения,

- ушивание ран печени;

- операция Троянова-Тренделенбурга;

- геморроидэктомия;

- вскрытие абсцессов и флегмон;

- ампутация конечностей;

- наложение эпицистостомы.