

**ООД самостійної роботи студентів по темі:  
«Ушкодження та хірургічні захворювання прямої кишки».**

№ п/п	Завдання	Вказівки до завдання		Контрольні питання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Підготовка хворого до ректороманоскопії	Методику підготовки, необхідне оснащення	Підготувати хворого до процедури, надати йому необхідне положення	<p>1. Показання та протипоказання до ректороманоскопії?</p> <p>2. Необхідне оснащення?</p> <p>3. Опишіть методику підготовки хворого до процедури.</p> <p>4. Положення хворого під час процедури?</p>	Н.Н. Касевич «Практикум із сестринської справи» стор. 141-143 271-272
2.	Використання газовідвідної трубки	Методику використання необхідне оснащення	Ввести газовідвідну трубку, здійснити гігієнічні заходи після процедури, продезінфікувати трубку?	<p>1. Показання для використання газовідвідної трубки?</p> <p>2. Необхідне оснащення?</p> <p>3. Опишіть методику виконання процедури</p> <p>4. Як проводиться дезінфекція газовідвідної трубки?</p>	
3.	Застосування очисної клізми	Методику виконання, необхідне оснащення	Підготувати хворого, провести процедуру, продезінфікувати приладдя	<p>1. Показання та протипоказання до застосування очисної клізми?</p> <p>2. Необхідне оснащення?</p> <p>3. Місце виконання процедури?</p> <p>4. Підготовка хворого і медпрацівника до процедури?</p> <p>5. Скільки води і якої температури треба для очисної клізми?</p> <p>6. На яку висоту піднімають кувалду Есмарха?</p>	

				<p>7. На яку глибину в пряму кишку вводиться наконечник?</p> <p>8. Яке положення ви надасте хворому?</p> <p>9. Коли клізма рахується успішною?</p> <p>10. Як провести дезінфекцію приладдя для клізми?</p>	
4.	Догляд за хворим з колостоною	Заходи догляду	Проводити догляд за хворими з колостоною	<p>1. Чим ви будете проводити туалет шкіри навколо колостоми?</p> <p>2. Як треба захисти шкіру від кишкового вмісту?</p> <p>3. Як часто треба міняти пов'язку?</p> <p>4. У хворого з колостоною з'явилася гикавка, нудота, блювота, здуття живота. Гази, кал через колостоною не відходять. Що з хворим? Ваші дії?</p>	

**ООД до самостійної роботи студентів по темі:  
«ушкодження і хірургічні захворювання живота та органів  
черевної порожнини».**

№ п/п	Завдання	Вказівки до завдання		Контрольні питання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Дослідження секретної функції шлунку	Методику виконання гістаміно-інсулінового тесту	Виконувати дослідження шлункової секреції за гістаміно-інсуліновою методикою	<p>1. Які парентеральні подразники використовуються при визначенні шлункової секреції в хірургічній практиці?</p> <p>2. Які можуть бути ускладнення при використанні парентеральних подразників? Їх профілактика, боротьба з ними?</p> <p>3. Які нормальні показники шлункової секреції: а) натще б) після введення подразників</p> <p>4. Назвіть показання та протипоказання для дослідження шлункового соку зондовим методом.</p> <p>5. Яке оснащення потрібне для виконання дослідження гістаміноінсуліновим методом?</p> <p>6. Опишіть гістаміно-інсулінову методику дослідження шлункового соку.</p>	Н.Н. Касевич «Практикум із сестринської справи» стор. 242-247 251-257 260-263 266-268 272-275 153-155
2.	Підготовка хворого до Ро-логічного обстеження	Методику підготовки	Підготувати хворого до Ро-логічного обстеження шлунку	<p>1. Яке потрібно оснащення для підготовки хворого до рентгенологічного обстеження шлунку?</p> <p>2. У хворого виразкова хвороба 12 - палої кишки. Евакуація з шлунку не порушена. Як Ви підготуєте його до</p>	

				<p>рентгенографії?</p> <p>3.У хворого некомпенсований стеноз воротаря шлунку, натще в шлунку велика кількість не перетравленої їжі та слизу. Особливості підготовки до рентгенологічного обстеження?</p>	
3.	Підготовка хворого до іригоскопії.	Методика підготовки	Підготувати хворого до іригоскопії	<p>1. Мета підготовки хворого до іригоскопії?</p> <p>2.Яке оснащення необхідне для цього?</p> <p>3.Опишіть методику підготовки.</p>	
4.	Підготовка хворого до гастродуоденоскопії	Методику підготовки	підготувати хворого до гастродуоденоскопії	<p>1. Яке діагностичне та лікувальне значення гастродуоденоскопії?</p> <p>2.Яке оснащення необхідне для виконання ФГДС?</p> <p>3.Опишіть методику підготовки хворого. Випишіть рецепти препаратів для премедикації.</p> <p>4. Які інструкції Ви повинні дати хворому після виконання дослідження?</p>	
5.	Підготовка хворого до колоноскопії	Методику підготовки	Підготувати хворого до колоноскопії	<p>1.Показання та протипоказання до колоноскопії?</p> <p>2. Необхідне оснащення?</p> <p>3.Опишіть методику підготовки.</p>	
6.	Підготовка хворого до холецисто та холангіографії	Методику підготовки	Підготувати хворого до пероральної та в/в холецисто і холангіографії. Надати невідкладну допомогу при виникненні алергічної реакції	<p>1. Показання та протипоказання до холецисто та холангіографії.</p> <p>2. Необхідне оснащення.</p> <p>3.Опишіть методику підготовки до:</p> <p>а)пероральної холецистографії</p> <p>б) в/в холангіографії.</p> <p>4. Ваші дії при алергічній реакції на водовмісні</p>	

				препарати?	
7.	Підготовка хворого до пункції черевної порожнини	Методику підготовки, необхідне оснащення	Підготувати хворого до лапароцентезу, допомагати лікареві під час процедури, спостерігати за хворим після процедури	1. Яка мета лапароцентезу? 2. Необхідне оснащення? 3. Можливі ускладнення? 4.Опишіть методику підготовки хворого до процедури. 5.Опишіть методику виконання лапароцентезу і допомогу лікареві. 6. Особливості нагляду за хворими після виконання процедури?	
8.	Застосування сифонної клізми	Методику підготовки хворого і виконання процедури	Надати хворому необхідне положення, провести процедуру, продезінфікувати приладдя	1. Механізм дії сифонної клізми? 2.Показання до її застосування? 3. Необхідне оснащення? 4.Яке положення Ви надасте хворому? 5.На яку глибину вводиться зонд в пряму кишку? Чи потрібний наконечник? 6. Скільки треба води і якої температури? 7. Чи можна перевернути лійку, виливаючи промивні води? 8.На скільки часу залишається зонд в кишечнику після закінчення процедури? 9.Як виконується дезінфекція приладдя для сифонної клізми?	

**ООД до самостійної роботи студентів по темі:  
«Ушкодження та хірургічні захворювання хребта, тазу».**

№ п/п	Завдання	Вказівки до завдання		Контрольні питання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Вади розвитку, природжені захворювання хребта	Вади розвитку, природжені захворювання хребта, клінічні ознаки методи діагностики, принципи лікування	Встановити діагноз природжених захворювань та вад розвитку хребта, визначити лікувальну тактику.	<p>1. В ФАП звернулася мати з 3 місячною дитиною. При огляді виявлено пухлино подібне утворення в попереково-крижовій ділянці, мається нижній парапарез. Попередній діагноз? Ваші рекомендації?</p> <p>2. При профілактичному огляді школярів Ви виявили у одного з них викривлення грудного відділу хребта випуклістю назад, у другого - викривлення випуклістю вліво. Як називається ці дефекти? Ваші рекомендації?</p> <p>3. Хворого 45 років турбують тупі болі в попереку, скутість рухів в хребті зранку. Після різних рухів та підйому важких предметів болі стають сильними, можуть іррадіювати в ногу. Попередній діагноз? Ваші рекомендації?</p>	
2.	Транспортна іммобілізація при переломах хребта, тазу	Принципи транспортної іммобілізації при переломах хребта, тазу	Грамотно надати першу допомогу при переломах хребта, тазу	<p>1. Назвіть усі можливі способи транспортної іммобілізації при:</p> <p>а) переломі шийного відділу хребта</p> <p>б) переломі поперекового відділу хребта</p> <p>в) переломі тазу</p>	<p>Буянов Нестеренко «Хирургия» стр. 571-574 579-581 Г.С Юмашев «Травматология и ортопедия» стр 386-389 413-432</p>

3.	Догляд за хворими з переломами хребта, тазу.	Принципи догляду за хворими з переломами хребта, тазу.	Проводити профілактику головних ускладнень у знерушеного на довгий строк хворого.	1. Як ви проводите профілактику: а) тромбоемболій б) пневмоній в) пролежнів г) парезу кишечника д) затримки сечі Випишіть рецепти препаратів, які Ви збираєтесь застосувати.	
4.	Туберкульоз хребта	Клінічні ознаки, методи діагностики, принципи лікування туберкульозу хребта	Встановити діагноз, визначити лікувальну тактику	1. У дитини 5 років мається біль в хребті, обмеження рухів, кіфотична деформація грудного відділу, періодичне підвищення температури до субфебрильних цифр, дитина сильно потіє. Ваш діагноз? Принципи лікування.	
5.	Набір інструментів для люмбальної пункції	Набір інструментів для люмбальної пункції	Скласти набір інструментів для люмбальної пункції	1. Яку голку Ви використаєте для люмбальної пункції? а) Дюфо б) Касирського в) Біра г) Кєра Положення хворого при виконанні люмбальної пункції?	

**ООД до самостійної роботи студентів по темі:  
«Ушкодження та хірургічні захворювання кінцівок».**

№ п/п	Завдання	Вказівка до завдання		Контрольні питання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Вади розвитку кінцівок	Клініку, діагностику, принципи лікування вад розвитку кінцівок	Встановити діагноз, визначити лікувальну тактику при видах розвитку кінцівок.	<p>1. При огляді 3-місячної дитини Ви відмічаєте асиметрію шкірних зморшок на стегні і сідницях, при розведенні зігнутих в колінних і кульових суглобах ніжок зліва відчувається клацання. Попередній діагноз? Ваші рекомендації?</p> <p>2. При огляді 3- недільної дитини Ви бачите варусну деформацію стоп. Діагноз? Ваші рекомендації?</p> <p>3. 17-річний хлопець скаржиться на болі в стопах в кінці дня, підвищену втомлюваність. При огляді: вальгучне положення стоп, сплющення склепіння. Діагноз? Ваші рекомендації?</p>	<p>Д.Ф. Скрипниченко «Хірургія» стор. 279-281 561-569 45-52</p> <p>В. М. Буянов, Ю.А. Нестеренко «Хирургия» стр. 583-606 51-66</p> <p>Г.С. Юмашев «Травматология и ортопедия» стр. 460-486</p>
2.	Транспортна Імобілізація при переломах та вивихах кінцівок	Принципи транспортної іммобілізації	Надати першу допомогу при переломах і вивихах кінцівок	<p>1. Яке функціональне вигідне положення для:</p> <p>а) верхньої кінцівки б) нижньої кінцівки</p> <p>2. Назвіть усі можливі види транспортної іммобілізації при:</p> <p>а) переломі плеча б) переломі кісток передпліччя в) переломі променевої кістки в типовому місці г) переломі стегна д) переломі кісток гомілки е) переломі кісточок гомілковостопного суглобу</p>	



3.	Тимчасова зупинка кровотечі. Правила накладання джгута	Методи тимчасової зупинки кровотечі, правила накладання джгута.	Виконати тимчасову зупинку кровотечі при травмах кінцівок.	1. У хворого на 2 см нижче пахової зморшки мається вогнестрільна рана, з якої яскраво-червоним пульсуючим струменем виділяється кров. Зупиніть кровотечу усіма можливими методами.	
4.	Набір інструментів для ампутації кінцівки, ПХО рани	Набори інструментів для ампутації, ПХО.	Скласти набори інструментів для ампутації ПХО.	<p>1. До спеціальних інструментів для ампутації кінцівки належать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) скальпель</li> <li>б) ампутаційний ніж</li> <li>в) ножиці</li> <li>г) пилка Джиглі</li> <li>д) затискач</li> <li>е) ретрактор</li> <li>є) пінцет</li> <li>ж) распатор</li> </ul> <p>2. Які інструменти Ви складете для ПХО рани? Етапи цієї операції</p>	

**ООД до самостійної роботи студентів по темі:  
«Захворювання судин нижніх кінцівок»**

№ п/п	Завдання	Вказівка до завдання		Контрольні питання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Функціональні проби при варикозній хвороби	Методику проведення функціональних проб при венозній недостатності	Проводити функціональні проби при венозній недостатності	<p>1. Яка функціональна проба свідчить про недостатність клапанів поверхневих вен? Опишіть методику її виконання.</p> <p>2. Яка функціональна проба свідчить про непрохідність глибоких вен? Опишіть методику її використання.</p> <p>3. Виберіть протипоказання до оперативного лікування варикозної хвороби:  а) недостатність клапанів поверхневих вен  б) непрохідність поверхневих вен  в) непрохідність глибоких вен  г) позитивна маршева проба  д) наявність трофічної виразки</p>	<p>Л.В. Цитовская «Руководство к практическим занятиям по хирургии» стр. 331-337</p> <p>Д. Ф. Скрипниченко «Хірургія» стор. 575-581  В.М. Буянов, Ю.А. Несторенко «Хірургія» стор. 613-619+-  Тринус «Фармакотерапевтический справочник»</p>
2.	Лікування хворих з гострим тромбофлебітом	Принципи лікування гострого тромбофлебіту	Призначити лікування хворому з гострим тромбофлебітом, виписати рецепти препаратів.	1. До Вас звернувся хворий з гострим поверхневим тромбофлебітом правої гомілки. Призначте лікування, випишіть рецепти препаратів, які Ви збираєтесь використовувати, вкажіть мету призначення.	
3.	Функціональні проби при артеріальній недостатності	Методику проведення функціональних проб при артеріальній недостатності	Проводити функціональні проби при артеріальній недостатності	1. До Вас звернувся хворий із скаргами на похолодання стоп парестезії, судоми в ікроножних м'язах при ходьбі. Який діагноз можна припустити? Якими функціональними пробами Ви його	

				підтвердите? Опишіть методику виконання цих проб.	
4.	Лікування хворих з облітеруючими захворюваннями артерій нижніх кінцівок	Принципи лікування хворих з облітеруючими захворюваннями артерій нижніх кінцівок	Призначити лікування, виписати рецепти препаратів	<p>1. У хворого облітеруючий ендартеріт II ст. Призначте йому лікування. Виписіть рецепти препаратів, які Ви збираєтесь використовувати, вкажіть мету призначення.</p> <p>2. Які інструменти Ви зберете для:</p> <p>а) некректомії</p> <p>б) ампутації кінцівки</p>	

**ООД до самостійної роботи по темі:  
«Ушкодження та хірургічні захворювання сечостатевих  
органів».**

№ п/п	Завдання	Вказівки до завдання		Контрольні запитання	Література
		Знати	Вміти		
1.	Катетеризація сечового міхура у чоловіків і жінок.	Методику процедури, необхідне оснащення	Провести катетеризацію сечового міхура	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Показання до катетеризації сечового міхура?</li> <li>2. Причини гострої затримки сечі.</li> <li>3. Як можна викликати акт сечовиділення рефлекторним шляхом?</li> <li>4. Оснащення для катетеризації?</li> <li>5. Як проводиться катетеризація: а) жінки б) чоловіка</li> <li>6. Яким катетером може користуватися середній медпрацівник?</li> <li>7. Як вводиться постійний катетер сечовий міхур?</li> <li>8. Як проводиться дезінфекція катетера?</li> </ol>	Н. Н. Касевич «Практикум із сестринської справи» стор. 156-159 257-260 268-271
2.	Підготовка хворого до цистоскопії	Методику підготовки, необхідне оснащення	Підготувати хворого і все необхідне для цистоскопії	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Що таке цистоскопія?</li> <li>2. Показання та протипоказання до цистоскопії?</li> <li>3. Необхідне оснащення?</li> <li>4. Опишіть техніку цистоскопії?</li> <li>5. Як виконується хромоцистоскопія?</li> </ol>	

				<p>Випишіть рецепт препарату для цієї процедури?</p> <p>6. Як стерилізується цистоскоп?</p>	
3.	<p>Підготовка хворого до рентгенологічного обстеження нирок і сечовивідних шляхів</p>	<p>Методику підготовки, необхідне оснащення</p>	<p>Підготувати хворого до рентгенологічного обстеження нирок</p>	<p>1. Які види рентгенологічного обстеження нирок і сечовивідних шляхів Ви знаєте?</p> <p>2. Які контрастні речовини використовуються? В чому їх небезпека? Як її уникнути?</p> <p>3. Оснащення для підготовки хворого до процедури?</p> <p>4. Як виконується підготовка до:  а) оглядової урографії  б) в/в урографії  в) ретроградної урографії</p>	