

**Житомирський медичний інститут
Житомирської обласної ради**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Ректор  В.Й.Шатило



**Програма
вступного випробування
спеціальності 223 «Медсестринство»
освітнього ступеню «магістр»
з предмету «Клінічне медсестринство»
для абітурієнтів, що вступають на базі
освітнього ступеню «бакалавр»**

Розглянуто та затверджено
на засіданні Вченої ради інституту
Протокол №7 від 17.03.2021 р.

Зміст програми:

Розділ 1. Клінічне медсестринство у внутрішній медицині

Тема 1. Клінічне медсестринство у разі патології органів дихання

Бронхіальна астма. Основні клінічні прояви, Діагностика захворювання. Надання допомоги у разі ядухи. Лікування захворювання.

Пневмонія. Визначення захворювання. Сучасна класифікація пневмоній. Етіологія, паталоморфологічні зміни, клінічні симптоми, особливості перебігу позалікарняних пневмоній, можливі ускладнення. Основні діагностичні критерії, принципи лікування, особливості антибактеріальної терапії.

Етіологія, патогенез, класифікація туберкульозу. Клінічні ознаки різних форм, діагностика, можливі ускладнення, принципи лікування. Специфічна та неспецифічна профілактика туберкульозу. Постанова Уряду щодо боротьби та запобіганню туберкульозу.

Тема 2. Клінічне медсестринство у разі патології органів кровообігу

Артеріальна гіпертензія. Етіологія, патогенез. Симптоматична гіпертензія. Клінічні прояви, стадії, діагностичні критерії, принципи лікування відповідно до протоколів, ускладнення, профілактика. Роль бакалавра-медсестри в реабілітації пацієнтів.

Стенокардія: визначення, класифікація, клінічні прояви, діагностичні критерії, диференціальна діагностика, принципи лікування під час нападу та в позанападному періоді.

Інфаркт міокарда: класифікація, клінічні прояви, ЕКГ-критерії діагностики, лабораторні та ферментативні критерії. Диференціальна діагностика. Перша допомога, лікування неускладненого інфаркту міокарда відповідно до протоколів. Ускладнення: кардіогенний шок, серцева астма, набряк легень, тромбоемболії, аритмії, аневризма шлуночків, синдром Дреслера. Атипові форми інфаркту міокарда, диференціальна діагностика. Профілактика.

Гостра серцева недостатність: поняття, причини, класифікація, клінічні симптоми, діагностичні критерії, методи лікування, невідкладна допомога.

Тема 3. Основна симптоматологія захворювань органів травлення

Виразкова хвороба шлунку та дванадцятипалої кишки.

Основні суб'єктивні та об'єктивні (огляд, пальпація, перкусія, аускультация) симптоми захворювань системи травлення. Етіологія, фактори агресії та захисту в патогенезі виразкової хвороби. Клінічні симптоми та синдроми, діагностичні критерії, диференціальна діагностика, основні методи лікування з урахуванням патогенезу захворювання відповідно до протоколів. Ускладнення виразкової хвороби. кровотеча, перфорація, пенітрація, малігнізація, пілоростеноз. Їхні клінічні прояви, диференціальна діагностика, невідкладна терапія. Диспансеризація пацієнтів з виразковою хворобою, профілактика.

Етіологія, патогенез, класифікація хронічних гепатитів, основні симптоми та синдроми, діагностичні критерії, ускладнення, принципи лікування, профілактика.

Цироз печінки. Поняття, етіологія, сучасна класифікація, клінічні синдроми, стадії, перебіг. Діагностика, диференціальна діагностика, ускладнення, принципи лікування, профілактика.

Тема 4. Клінічне медсестринство при патології органів сечової системи

Гломерулонефрит гострий і хронічний. Етіологія, патогенез, роль β -гемолітичного стрептококу групи А, клінічні прояви, перебіг захворювань. Діагностика, принципи лікування, профілактика, диспансеризація пацієнтів.

Пієлонефрит гострий і хронічний. Етіологія, патогенез, клінічні прояви, діагностичні критерії, принципи лікування, профілактика.

Ниркова недостатність. Класифікація, клінічні та параклінічні симптоми, стадії. Діагностичні можливості ренографії, сканування, комп'ютерної томографії. Принципи лікування. Види діалізу. Трансплантація нирки.

Тема 5. Основна симптоматика захворювань сполучної тканини

Ревматоїдний артрит. Етіологія, патогенез, класифікація, діагностичні критерії, основні принципи лікування, профілактика, особливості догляду.

Системний червоний вовчак. Поняття, етіологія, патогенез. Генетичні, гормональні, імунні фактори. Клінічні прояви: шкірні, ниркові, нервові, судинні,

гематологічні, кардіальні, легеневі тощо. Діагностичні критерії: великі та малі. Принципи лікування, профілактика.

Склеродермія. Етіологія, патогенез, клінічні прояви, основні діагностичні критерії. лікування, прогноз

Тема 6. Симптомокомплекс захворювань органів кровотворення

Анемії. Поняття, класифікація. Постгеморагічна (гостра та хронічна), залізодефіцитна, мегалобластна, гіпо- і апластична, гемолітична (вроджена, набута) анемія. Етіологія, клінічні прояви, діагностика, диференціальна діагностика, принципи лікування, профілактика.

Гемобластози. Визначення, актуальність проблеми. Сучасні погляди на етіологію. Мієлоїдні та лімфоїдні пухлини. Методи діагностики. Основні принципи лікування відповідно до протоколів, реабілітація, профілактика.

Тема 7. Основна симптоматологія захворювань ендокринної системи

Тиреотоксикоз, мікседема, ендемічне воло.

Погляд на захворювання ендокринної системи на сучасному етапі. Епідеміологія. Основні причини виникнення. Дифузне тиреотоксичне воло. Ендемічне воло. Мікседема. Методи активного виявлення, клінічні прояви, принципи лікування, реабілітація, профілактика.

Цукровий діабет

Визначення, основні причини, чинники ризику, класифікація. Основні клінічні симптоми та синдроми. Гострі (гіпо- та гіперглікемічна кома) та хронічні (мікро- та макроангіопатії) ускладнення. Методи діагностики та принципи лікування відповідно до протоколу. Профілактика, диспансеризація.

Розділ 2. Клінічне медсестринство в професійній патології

Тема 1. Професійні отруєння з переважним ураженням нервової системи і системи крові

Загальна характеристика нейроінтоксикацій і нейротоксикозів. Отруєння ртуттю та її неорганічними сполуками. Клінічні симптоми, особливості перебігу гострої та хронічної інтоксикації, можливі ускладнення, профілактика, прогноз.

Отруєння марганцем та його сполуками. Патогенез, клінічні симптоми різних форм, можливі ускладнення. Основні діагностичні критерії, принципи лікування пацієнтів.

Загальні відомості та класифікація токсичних речовин, які переважно впливають на систему крові. Інтوكсикація ароматичними вуглеводнями (бензол і його сполуки). Патогенез, клінічні симптоми, особливості перебігу гострої та хронічної інтоксикації. Диференціальна діагностика з іншими хворобами системи крові. Інттоксикація свинцем та його неорганічними сполуками. Патоморфологічні зміни, клінічні симптоми, діагностика та диференціальна діагностика з іншими хворобами системи крові. Носійство свинцю. Загальні та специфічні принципи лікування професійних отруєнь з переважним ураженням системи крові.

Експертиза працездатності і принципи профілактики професійних отруєнь з переважним ураженням нервової системи і системи крові.

Тема 2. Професійні отруєння сільськогосподарськими пестицидами

Загальна характеристика, класифікація пестицидів, що застосовуються в сільському господарстві. Загальноклінічні синдроми інтоксикації пестицидами. Особливості клінічного перебігу отруєнь залежно від хімічного складу пестицидів: хлорорганічні, фосфорорганічні, металовмісні сполуки. Основні діагностичні критерії, принципи лікування, невідкладна допомога при гострих ураженнях, особливості антидотної терапії, експертиза працездатності.

Тема 3. Клінічні варіанти професійних захворювань, спричинених дією виробничого пилу

Загальна характеристика виробничих аерозолів. Сфери виробництва при яких можливий тривалий контакт робітників з пиловим фактором.

Професійна патологія органів дихання, спричинена дією виробничого пилу. Силікоз: визначення, етіологія, патоморфологічні зміни, клінічні симптоми, особливості перебігу силікозів і силікатозів. Ускладнення.

Хронічний пиловий бронхіт і професійна бронхіальна астма. Етіологія, патогенез, діагностичні критерії, принципи лікування, раціональне працевлаштування пацієнтів.

Основні критерії визначення працездатності пацієнтів з пневмоконіозами та методи профілактики професійних захворювань, спричинених дією виробничого пилу.

Розділ 3. Клінічне медсестринство в хірургії.

Тема 1. Механічні та термічні ушкодження.

Ушкодження хребта, кісток таза.

Хірургічна інфекція

Етіологія та епідеміологія хребтово-спинномозкової травми (ХСМТ). Класифікація. Патоморфологічні зміни. Патогенез травми спинного мозку. Клінічні прояви. Діагностика. Оцінювання функціонального стану пацієнтів за шкалою Х. Френкеля. Лікування. Ускладнення, їхнє лікування та профілактика. Реабілітація хворих з ХСМТ. Експертиза непрацездатності.

Ушкодження кісток таза. Етіо-патогенетичні чинники. Класифікація. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування.

Опіки. Класифікація опіків за етіологічними чинниками, глибиною ушкодження. Характеристика різних видів опіків. Механізм ушкоджувальної дії електричного струму. Ураження тканин розрядом атмосферного електричного струму (блискавки). Методи визначення площі та глибини опіків. Формулювання діагнозу. Прогнозування тяжкості та наслідків опіків. Організація та сучасні підходи до лікування опіків, опікового шоку.

Обмороження. Сприятливі чинники у виникненні обмороження. Класифікація обморожень за клінічними проявами та ефективністю температурного впливу, глибиною ураження. Визначення глибини обмороження. Формулювання діагнозу. Наслідки обморожень. Традиційні та сучасні підходи у лікуванні пацієнтів з холодовою травмою (консервативне та хірургічне лікування).

Хірургічна інфекція

Визначення. Чинники розвитку хірургічної інфекції та поширення бактерій в організмі. Класифікація хірургічної інфекції. Сучасні патогени хірургічної інфекції. Вхідні ворота. Реакція макроорганізму. Клінічні прояви гнійно-запального процесу:

загальні та місцеві. Загальні принципи лікування гнійної інфекції. Гнійні захворювання шкіри та підшкірної жирової клітковини (фурункул, карбункул, абсцес, флегмона, гідраденіт, бешиха, еризипелоїд). Гнійне запалення залоз (паротит, мастит), лімфатичних судин та вузлів. Панарицій. Флегмона кисті. Остеомієліт. Етіо-патогенетичні чинники. Класифікація. Клінічні ознаки. Діагностика. Лікування, догляд та профілактика.

Загальна гнійна інфекція (сепсис). Етіопатогенетичні чинники, класифікація, клінічні ознаки, діагностика, лікування та догляд.

Гостра та хронічна специфічна хірургічна інфекція (сказ, сибірка, дифтерія ран, актиномікоз, сифіліс кісток та суглобів). Етіо-патогенетичні чинники, класифікація, клінічні ознаки, діагностика, лікування та догляд. Особливості догляду і лікування ВІЛ-інфікованих у хірургічному стаціонарі.

Тема 2. Ушкодження та захворювання голови, шиї, грудної клітки.

Ушкодження та захворювання голови

Черепно-мозкова травма. Етіопатогенетичні чинники. Класифікація. Симптоматика, характерна для черепно-мозкової травми загалом. Клініко-патоморфологічна характеристика окремих форм черепно-мозкової травми: струс головного мозку, забиття головного мозку, дифузне аксональне ушкодження, стиснення головного мозку. Діагностика. Загальні принципи та вікові особливості лікування черепно-мозкової травми. Ускладнення та наслідки черепно-мозкової травми. Реабілітація та прогноз для пацієнтів, що перенесли черепно-мозкову травму.

Неспецифічні гнійно-запальні захворювання головного мозку (абсцес головного мозку, гострий менінгіт). Етіопатогенетичні чинники. Шляхи розповсюдження інфікуючих агентів. Патоморфологічні ознаки абсцесу головного мозку. Клінічні ознаки. Диференційна діагностика. Діагностичні обстеження та лабораторні дослідження. Лікування — консервативне та оперативне.

Ушкодження грудної клітки та її органів

Класифікація ушкоджень грудної клітки та її органів. Етіопатогенетичні чинники. Діагностика. Симптоми. Особливості невідкладної допомоги та лікування.

Відкрита травма грудної стінки. Пневмоторакс. Піопневмоторакс. Класифікація. Етіопатогенетичні чинники виникнення захворювання. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Принципи лікування та профілактики. Прогноз.

Поранення серця та перикарда. Клінічні ознаки.

Ушкодження великих судин грудної порожнини. Клінічні ознаки. Невідкладна допомога та лікування.

Особливості клінічної симптоматики, діагностики та лікування захворювань та ушкоджень стравоходу.

Захворювання органів грудної клітки

Вроджені вади розвитку грудної клітки (лійкоподібна та кілеподібна деформації, вроджена розщелина грудної клітки, синдром Поланда). Клінічні прояви. Діагностика. Лікування. Вади розвитку легень (аплазія, агенезія, гіпоплазія, вроджені кісти легень). Етіопатогенетичні чинники. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування.

Гострі гнійно-деструктивні захворювання легень. Бактеріальна деструкція легень (БДЛ). Патогенез. Класифікація. Клінічні ознаки. Діагностика. Лікування.

Бронхоектазія. Етіопатогенетичні чинники. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Лікування та профілактика. Прогноз.

Атрезія стравоходу. Причини виникнення. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Лікування. Прогноз.

Гострий медіастиніт. Аневризма грудної частини аорти. Класифікація. Клінічні ознаки. Діагностика. Диференційна діагностика. Лікування.

Тема 3. Захворювання сечової та статеві систем, судин нижніх кінцівок. Вроджені вади розвитку.

Ушкодження та захворювання органів сечової та статеві систем

Анатомо-фізіологічний огляд. Симптоми урологічних захворювань.

Ушкодження сечового міхура, нирок, сечоводів, сечівника. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Лікування.

Сечокам'яна хвороба. Етіопатогенетичні чинники. Клінічні ознаки. Діагностика. Лікування.

Гідронефроз. Етіологічні чинники. Клінічні ознаки. Лікування.

Пієлонефрит, пієнефроз, паранефрит. Етіологічні чинники. Клінічні ознаки. Лікування.

Аденома передміхурової залози. Етіологічні чинники. Клінічні ознаки. Лікування.

Цистит. Простатит. Етіологічні чинники. Клінічні ознаки. Лікування.

Захворювання судин нижніх кінцівок

Анатомо-фізіологічний огляд.

Гостра артеріальна непрохідність. Причини розвитку. Класифікація. Клінічна симптоми захворювань. Діагностика. Принципи лікування та догляду. Ускладнення та прогноз.

Гострі венозні тромбози. Етіопатогенетичні чинники виникнення захворювання. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Принципи лікування та профілактики. Ускладнення та прогноз. Раціональне харчування.

Облітеруючі ураження артерій. Облітеруючий атеросклероз. Облітеруючий тромбангіт. Хвороба Рейно. Етіопатогенетичні чинники виникнення захворювання. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Принципи лікування та профілактики. Ускладнення та прогноз.

Хронічна венозна недостатність. Варикозна хвороба вен нижніх кінцівок. Анатомічна фізіологія. Етіопатогенетичні чинники виникнення захворювання. Класифікація. Клінічні ознаки. Методи діагностики. Принципи лікування та профілактики. Ускладнення та прогноз.

Розділ 4. Клінічне медсестринство у педіатрії

Тема 1. Хвороби новонароджених і дітей раннього віку.

Захворювання новонароджених. Гострі розлади травлення

Пологові травми (пологова пухлина, кефалогематома, ушкодження м'язів, перелом ключиці, ураження периферичної нервової системи): причини, симптоми, діагностика, лікування. Контроль за організацією догляду.

Внутрішньочерепна пологова травма: фактори ризику, причини виникнення, основні клінічні симптоми порушень гемодинаміки головного мозку та

крововиливів. Сучасні методи обстеження дітей (офтальмоскопія очного дна, рентгенографія, комп'ютерна томографія, МРТ, електроміографія, ультразвукове дослідження, тепловізорна діагностика, люмбальна пункція). Значення люмбальної пункції в діагностиці та лікуванні. Принципи лікування. Профілактика ушкоджень при пологах.

Асфіксія. Фактори ризику, причини. Комплексний метод реанімації. Профілактика вторинної асфіксії.

Гемолітична хвороба новонароджених: причини, патогенез, клінічні форми, симптоматика, лабораторна діагностика. Проведення диференціальної діагностики між різними видами жовтяниць. Лікування та контроль за доглядом новонароджених з проявами жовтяниці.

Захворювання шкіри і пупкової ранки неінфекційного та інфекційного походження. Етіологія, основні клінічні прояви попрілостей 1, 2, 3 ступенів, везикулопустульозу, міхурчатки, омфаліту. Диференціальна діагностика. Принципи лікування та догляду.

Сепсис: етіологія, шляхи зараження, клінічні форми (септицемія, септикопіємія), клінічні прояви, діагностика, догляд, принципи лікування. Невідкладна допомога при гіпертермії та септичних ускладненнях.

Значення антенатального патронажу в профілактиці захворювань новонароджених.

Диспансерний облік дітей з патологією періоду новонародженості, особливості імунізації.

Гострі захворювання органів травлення у дітей. Частота і тяжкість, їхнє місце в структурі захворюваності та дитячої смертності. Класифікація захворювань органів травного каналу. Причини виникнення, патогенез, основні симптоми і принципи діагностики гострих розладів травлення аліментарного та інфекційного походження. Принципи лікування відповідно до протоколу.

Симптоми кишкового токсикозу з ексикозом, ступені. Особливості перебігу захворювання та диференціальне надання невідкладної допомоги дітям з кишковим токсикозом, основні принципи оральної регідратації. Контроль за організацією

режиму та доглядом. Допомога в разі блювання, парезі кишок. Профілактика гострих розладів травлення.

Рахіт, спазмофілія етіологія, провокуючі фактори, патогенез, класифікація, симптоми і принципи діагностики рахіту, спазмофілії. Лікування відповідно до протоколів. Диспансерний нагляд. Неспецифічна та специфічна профілактика. Надання невідкладної допомоги при ларингоспазмі та еклампсії.

Алергія та алергійні реакції. Загальна характеристика екзо- та ендо-алергенів. Імунологічні механізми розвитку алергійних реакцій.

Алергійні діатези. Етіологія, класифікація за клінічними формами. Особливе місце їх у патології дітей раннього віку. Основні клінічні симптоми відповідно до форм. Принципи діагностики, лікування, профілактики. Диспансерний облік. Особливості імунізації. Надання невідкладної допомоги при гострих алергійних станах у дітей (кропив'янка, набряк Квінке, анафілактичний шок тощо).

Тема 2. Соматичні захворювання у дітей.

Захворювання органів травлення: стоматит, гастрит, виразкова хвороба дванадцятипалої кишки, захворювання печінки, гельмінтози. Етіологія, провокуючі фактори, патогенез, клінічні симптоми, діагностика, сучасні схеми лікування відповідно до протоколів. Особливості догляду принципи дієтотерапії при цій патології. Профілактика захворювань.

Хвороби органів дихання

Гострий риніт, отит, фарингіт, ларингіт, трахеїт. Етіологія, патогенез, клінічні ознаки, діагностика, лікування, профілактика. Диференціальна діагностика при цих захворюваннях. Надання допомоги при гострому стенозуючому ларинготрахеїті.

Гострий бронхіт, пневмонія, бронхіальна астма. Етіологія, патогенез, класифікація, клінічні ознаки, діагностика. Особливості перебігу в дітей різного віку, ускладнення. Сучасні методи обстеження патології дихальної системи. Принципи лікування відповідно до протоколів. Невідкладна допомога при гострій дихальній недостатності на фоні пневмонії, бронхіальної астми. Профілактика.

Захворювання серцево-судинної системи в дитячому віці. Анемія. Лейкемія.

Частота вроджених вад у дітей. Найбільш поширені вроджені вади серця. Несприятливі чинники, які впливають на ембріогенез. Класифікація вроджених вад серця. Діагностичні критерії (клінічні та інструментальні). Симптоми патогномонічні для групи вроджених вад серця. Сучасні методи діагностики і лікування, показання до хірургічного втручання. Диспансеризація. Особливості догляду за дітьми з дефектами міжпередсердної, міжшлуночкової перегородок, відкритою артеріальною протокою, тетрадою Фалло.

Невідкладна допомога при гіпоксемічно-ціанотичному нападі, колапсі, непритомності.

Профілактика вроджених вад серця.

Гостра ревматична лихоманка. Етіологія, патогенез, класифікація. Характеристика перебігу, прогноз. Визначення ступеня недостатності кровообігу. Критерії активності ревматичного процесу. Діагностика, лікування відповідно до протоколу, профілактика.

Характеристика вегетативних дисфункцій. Клінічні симптоми, комплексне обстеження, принципи лікування.

Анемії (постгеморагічна, залізодефіцитна, мегалобластна, гіпо- та апластична, гемолітична). Причини виникнення, класифікація, клінічні ознаки. Особливості перебігу в дітей. Діагностика, особливості гемограм. Антенатальна і постнатальна профілактика анемій, принципи дієтотерапії та лікування відповідно до протоколу.

Лейкемія: етіологія, патогенез, класифікація, клінічні ознаки, діагностика. Сучасні методи лікування. Прогноз. Диспансерне спостереження.

Захворювання сечової системи. Захворювання ендокринної системи у дітей.

Гломерулонефрит. Пієлонефрит. Визначення, етіологія, патогенез, класифікація, клінічні ознаки, діагностика. Принципи дієтотерапії, догляду, лікування відповідно до протоколів, профілактика. Санаторно-курортне лікування. Диспансеризація.

Гостра і хронічна ниркова недостатність. Показання до гемодіалізу та трансплантації нирок.

Невідкладна допомога при гострій затримці сечі, гострій нирковій недостатності.

Цукровий діабет. Визначення, етіологія, чинники ризику, патогенез, класифікація, клінічні симптоми, особливості перебігу. Діагностика. Принципи лікування відповідно до протоколу. Організація режиму, дієтотерапії, догляду.

Невідкладна допомога при коматозних станах: гіпо- і гіперглікемічних комах. Диспансеризація. Профілактика цукрового діабету в дітей.

Захворювання щитоподібної залози. Природжений і набутий гіпотиріоз. Розпізнавання гіпотиріозу в перші місяці життя дитини. Клінічні ознаки, принципи лікування відповідно до протоколу, прогноз.

Тема 3. Інфекційні захворювання у дітей

Туберкульоз. Визначення, етіологія, патогенез, класифікація, клінічні ознаки відповідно до форм, діагностика. Принципи лікування відповідно до протоколів. Специфічна та хіміопрофілактика туберкульозу в дітей і підлітків у сучасних умовах. Диспансерне спостереження.

Закон України «Про затвердження Загальнодержавної цільової соціальної програми протидії захворюванню на туберкульоз на 2012-2016» від 16.10.2012 р. № 5451 VI. Роль медсестри-бакалавра в проведенні програми.

Невідкладна допомога при легеневій кровотечі.

Гострі респіраторні вірусні інфекції. Грип, парагрип, аденовірусна інфекція. Етіологія, епідеміологія, патогенез, класифікація, клінічні симптоми, діагностика. Специфічні засоби лікування та профілактики. Заходи у вогнищі інфекції. Наказ МОЗ України від 06.11.2015 р. № 732 «Про затвердження нормативно-правових актів з питань організації та проведення санітарно-протиепідемічних заходів, спрямованих на запобігання виникненню і поширенню грипу та гострих респіраторних інфекцій».

Екзантемагозні дитячі повітряно-краплинні інфекції

Кір, краснуха, вітряна віспа, скарлатина. Визначення, етіологія, епідеміологія, патогенез, клінічна картина відповідно до форм, діагностика. Принципи лікування відповідно до протоколу. Ускладнення. Заходи у вогнищі інфекції. Профілактика:

специфічна та неспецифічна. Наказ МОЗ України від 11.08.2014 р. № 551 «Про удосконалення проведення профілактичних щеплень в Україні».

Неекзантематозні дитячі повітряно-краплинні інфекції

Дифтерія, менінгококова інфекція, епідемічний паротит, кашлюк. Визначення, етіологія, епідеміологія, патогенез, клінічні ознаки відповідно до форм, діагностика. Принципи лікування відповідно до протоколу. Ускладнення. Заходи у вогнищі інфекції. Профілактика: специфічна та неспецифічна. Наказ МОЗ України від 11.08.2014 р. № 551 «Про удосконалення проведення профілактичних щеплень в Україні».

Кишкові інфекції у дітей

Шигельоз, сальмонельоз, кишкова колі-інфекція. Визначення, етіологія, епідеміологія, патогенез, класифікація, клінічна картина відповідно до форм, діагностика. Дієтотерапія та лікування відповідно до протоколу. Заходи у вогнищі інфекції. Профілактика. Роль медичної сестри в проведенні профілактики гострої кишкової інфекції.

Критерії оцінювання навчальних досягнень абітурієнтів

Загальні критерії оцінювання

I рівень - початковий. Абітурієнт має елементарні знання з предмета та початкові уявлення про предмет вивчення.

II рівень - середній. Абітурієнт розуміє основні медичні терміни, поняття та положення.

III рівень – достатній. Абітурієнт знає істотні ознаки понять, явищ і закономірностей та встановлює зв'язки між ними.

IV рівень – високий. Знання абітурієнта є глибокими, міцними та системними.

| Рівні навчальних досягнень | Бали | Критерії оцінювання навчальних досягнень |
|----------------------------|------|--|
| Початковий | 1 | Абітурієнт має правильні визначення лише на 10-14 питань, вірно вказує деякі медичні об'єкти і може їх назвати |
| | 2 | Абітурієнт дає вірні відповіді лише на 15-24 запитань, розрізняє окремі явища і медичні об'єкти. |
| | 3 | Абітурієнт вірно відповів не більше ніж на 25-34 питань, м'як фрагментарні уявлення про медичні об'єкти, не повністю визначає їх загальні оцінки. |
| Середній | 4 | Абітурієнт дав вірні відповіді лише на 35-54 питань. Слабо орієнтується в поняттях, має фрагментарні знання, знає лише окремі факти, що стосуються медичних об'єктів. |
| | 5 | Лише на 55-74 запитання були дані абітурієнтом вірні відповіді. Знає основні положення та терміни, вірно вибирає визначення біологічних понять. |
| | 6 | Абітурієнт дає правильні відповіді лише на 75-84 питань, може порівнювати медичні об'єкти, поверхнево аналізує медичні положення, недосконало знає функції медичних об'єктів. |
| Достатній | 7 | Абітурієнт правильно дає відповіді на 85-88 питань, встановлює причиннонаслідкові зв'язки між медичними положеннями, діями, уміє класифікувати об'єкти, розв'язує деякі проблеми. |
| | 8 | Абітурієнт достатньо засвоїв основні поняття, категорії, явища, тому дав вірні відповіді на 89-92 питань, рішає проблеми. |
| | 9 | Абітурієнт вільно володіє вивченим матеріалом, тому дає вірні відповіді на 95-93 питань, встановлює зв'язки між медичними об'єктами та явищами, рішає проблеми. |
| Високий | 10 | Абітурієнт має глибокі та повні знання з предмета, вірно відповідає на 97-96 питань, встановлює причинно-наслідкові зв'язки та закономірності, вірно рішає проблеми. |
| | 11 | Абітурієнт дає вірні відповіді на 98-99 питань, оцінює вірно окремі медичні положення та об'єкти, має глибокі знання з предмету. |
| | 12 | Абітурієнт має системні знання з предмету, свідомо використовує їх, дає правильні відповіді на 100 запитань, вирішує ускладнення проблеми. |