

КРОК 2. ЗАГАЛЬНА ЛІКАРСЬКА ПІДГОТОВКА

Ключові Слова

КАРДІОЛОГІЯ

Тетрада Фалло: напади раптові ,супроводжуються ціанозом задуюю. (вентрикулосептальний дефект(дефект міжшлуночкової перетинки), обструкцію вивідного тракту правого шлуночка, декстрапозицію аорти та гіпертрофію правого шлуночка серця.) відстає у фізичному розвитку, деформація пальців у вигляді "барабаних паличок" і нігтів "годинникові стекла". НЕ МОЖНА серцеві глікозиди (дігосин). **НУЖНО ОБЗИДАН.**

Відкрита аортальна (боталова) протока : **Обовязково СИСТОЛОДІАСТОЛІЧНИЙ ШУМ ("машинний" шум) у II-III (2-3) міжребер'ї біля лівого краю грудини .**

Дефект міжшлуночкової перетинки : 3- 4 (або просто в 4) міжреберя тривалий (або помірне) **СИСТОЛІЧНИЙ ШУМ** (над всіма відділами - грубий систолічний шум , проводиться над усією ділянкою серця і на спину) гіпертрофія лівого або обох шлуночків - страждає правий шлуночок.

Дефект міжпередсердної перетинки : Негучний СИСТОЛІЧНИЙ ШУМ в II-III (2-3) міжребер'ї зліва від грудини.(загальний стан частіше не порушений) можливий - систоло-діастолічний шум та акцент II тону(але порушень з боку організму немає або незначні)

Мітральний стеноз (лівого атріовертрикулярного клапана) - на верхівці (або в I точці) **ДІАСТОЛІЧНИЙ ШУМ** . "котяче муркотіння", ревматизм.

Додатково : I тон на верхівці,тон відкриття мітрального клапана.

Мітральна недостатність (лівого атріовертрикулярного клапана) - обов'язково **СИСТОЛІЧНИЙ ШУМ на верхівці** (або в I першій точці) що проводиться в ліву підпахвинну впадину, акцент II тону на легеневої артерії.

Трикуспідальна недостатність: систолічний шум у основи мечоподібного відростка (може бути ревматизм в анамнезі), систолічна пульсація печінки.

Стеноз легеневої артерії : ціаноз, грубий пансистолічний шум в II міжребер'ї, гіпертрофія правого шлуночка, зниження II тону, систолічне тремтіння в II міжребер'ї.

Аортальний стеноз: **в II (2) міжребер'ї справа від грудини СИСТОЛІЧНИЙ ШУМ** (може проводиться на судини шиї)

Недостатність аортального клапану : ревматизм, відчуття . пульсації в голові, **в II (2) міжребер'ї справа від грудини ДІАСТОЛІЧНИЙ ШУМ** ("пляска каротид", синдром Морфана, с-м Ландофі, Мюссе)

Коарктація аорти : підвищення до місця звуження і зниження після місця звуження АГ, вверху гіпертрофія, внизу наоборот.

При пороках серця після фізичного навантаження може заявитися ядуха, кашель з виділенням рожевого харкотиння через підвищення гідростатичного тиску крові. Проводять контрастну вентрикулографію.

Алкогольна кардіоміопатія : в анамнезі алкоголь, біль, задишка, набряки, розширення серця, шуми, хрипи в легенях, набряки, фібриляція передсердь.

Гіпертрофічна кардіоміопатія : міжшлуночкова перетинка 2 см, необхідні бета-адреноблокатори і не можна нітрогліцерин.

Гіпертрофія правого шлуночка : задишка, кашель, набряки хр. обструктивний бронхіт, тахіпное, акцент П тону на легеневій артерії, збільшена печінка

Ділятаційна кардіоміопатія : розширення серця, набряки, задишка, кардіалгія, дуючий систолічний шум на верхівці, венозний застій у великому колі кровообігу.

Гостра аневризма серця : після інфаркту міокарду парадоксальна перикардальна пульсація

Сухий перикардит: ▫ Біль у грудній клітці - "плевритичного" характеру за грудиною або у лівій прекардіальній ділянці; Шум тертя перикарда (обмежений, мінущий), що нагадує хрускіт снігу; Зміни ЕКГ - генералізована горизонтальна елевація сегментів ST та неспецифічні зміни (двофазність, інверсія) зубців T.

Гострий перикардит : після операції на серці, ядуха в спокої, розширення границь серця, ослаблення верхівкового поштовху, шум тертя перикарду, парадоксальний пульс, перепоповнення вен шиї, набряк обличчя, ціаноз губ, тінь серця у вигляді трикутника, шум посилюється від стетоскопу. У зоні абсолютної тупості серця вислуховується двофазний шум конкордантний підйом сегменту ST у V2-V6

Констриктивний перикардит : асцит і відсутність набряків на ногах, набухання шийних вен, на ехо сепарація листків перикарда, на рентгені серце нормальне, вздовж краю серця **рентгенконтрастний контур**

Гострий медіастиніт : рибна кістка, порвали стравохід, інтенсивні болі за грудиною, розширення тіні середостіння, набряки на обличчі і шиї, крепітація, 40, озноби.

Екстрасистолія за типом тригемінії : на ЕКГ після кожних двох скорочень виникають імпульси без зубця Р

Інфекційний ендокардит : дитина оперована з приводу УВС, лихоманка, біль в серці, м'язах, кістках, систолічний шум.

Інфекційно-алергічний міокардит : після ОРЗ

Міокардит : після ГРВІ, грипу, аденовірусної інфекції, біль у серці, задишка, серцебиття, втомлюваність, систолічний шум, перевантаження лівого шлуночка.

Міокардіодистрофія : при залізодефіцитній анемії, серцебиття, поколювання' в серці, задишка, перебої.

Передсердний септальний дефект : серце вправо, систолічний шум П-Ш, акцент П тону на легеневій, шум Грехем-Стіла, гіпертрофія правого шлуночка, блокада правої ніжки пучка Гіса

Легеневе серце : перевантаження правого серця, застій у великому колі кровообігу, хронічний кашель, задишка, набряки, збільшення печінки, збільшення та розширення правих відділів серця в . результаті підвищення тиску в малому колі кровообігу через захворювання бронхів та легень, порушення легневих судин.

Кардіогенний шок : пульс : тиск - 1.5-2 - шок, тривалий напад за грудинного болю, слабкий пульс, елевація сегменту ST

Інфаркт міокарду : інтенсивні болі здавлюючого характеру за грудиною, не знімається нітрогліцерином', тахікардія, холодний піт, збудження, послаблення тонів серця, патологічний зубець Q, підвищення КФК-МВ, тропонинів.

Синдром Дреслера : при гострому інфаркті зниження тиску, миготлива аритмія, перикардит, поліартрит, плеврит.

Стенокардія : варіантна (Принцметала) : вночі в один і той же час

прогресуюча : при підйомі на Ш , а тепер П поверх приступ, збільшення нітрогліцерину для зняття приступу. **що вперше виникла** : вперше в житті болі за грудиною при фізичному навантаженні

II функціонального класу : біль під час ходьби на 700-800 м

III функціонального класу : приступ при ходьбі на 150-200 м **вазоспастична** : напади за грудинного болю, що знімаються ніфедипіном, антагоністами кальцію

нестабільна : приступ не знімається нітрогліцерином

Тампонада серця : перелом грудини, ціаноз верхньої половини тулуба, набухання шийних вен

Гіпертонічний криз : тиск 200, головний біль, запаморочення, нудота

Тахикардия без патологии: Вагусные пробы

Рекомендований рівень МНВ (міжнародного нормалізованого відношення) в крові для профілактики тромбоемболічних ускладнень: 2-3

ПУЛЬМОНОЛОГІЯ

Бронхографія : кашель з виділенням великої кількості мокроти

Бронхоектатична хвороба : кашель з виділенням значної кількості харкотиння слизового характеру. Зранку, з неприємним запахом, з дитинства, в нижніх відділах притуляння, вологі хрипи, бронхографія.

Бронхообструктивний синдром: у дитини вночі напади кашлю, задишка, в анамнезіц atopічний дерматит, дихальна недостатність, хрипи

Гангрена легені: гнилісне харкотиння, анаеробний стрептокок

Гострий абсцес легені : після загального охолодження, напад кашлю, виділилось багато харкотиння. При субкортикальному - його пункція та катетеризація порожнини. Причина : бронхіальна обструкція.

Гострий плеврит : шум, який посилюється при натисканні фонендоскопом.

Гострий трахеобронхіт : лихоманка, кашель, дихання везикулярне з вологими хрипами, хрипи.

Ексудативний плеврит : тупість від серединної третини лопатки донизу, лінія Соколова-Дамуазо, немає дихання, послаблення голосового тремтіння, послаблення везикулярного дихання, при перкусії притуплення, при пункції - рідина.

Пневмоконіоз : електрогазозварювальника, кашель, тіні в легенях

Пневмонія було ГРВІ, лихоманка, слабкість біль у грудній клітці, іржаве харкотиння, інфільтрат в нижній долі, притуплення звуку, послаблення дихання, рентгенографія органів грудної клітки.

Пневмонія крупозна : 39, кашель, харкотиння з кров'ю, задишка, герпес, посилення голосового тремтіння, притуплення перкуторного звуку, бронхіальне дихання.

Розрив правого головного бронху: після ДТП, задишка, біль, яскрава піниста кров, підшкірна емфізема на шиї та обличчі, справа дихання різко ослаблене, тиск, пульс нормальні.

Спонтанний пневмоторакс : різкий біль в грудях, дихання не прослуховується, після фізнавантаження, якщо пасивне дренавання неефективне - торакоскопія.

Напружений пневмоторакс - дренування плевральної порожнини. Якщо малий гемоторакс - повторні пункції плевральної порожнини і антибіотикотерапія. Зміщення органів межистіння.

Стороннє тіло гортані або трахеї : їв горих, кавун, гарбузи, закашлявся. Буде ателектаз правої легені. Невідкладна санаційна бронхоскопія. Виконати прийом Геймліха.

Туберкулома : в С2 округла тін з чіткими контурами.

Туберкульоз легень : проблема в С1-С3 сегментах, верхніх відділах легень, Манту 15 мм, для верифікації діагнозу пробне лікування.

ЕНДОКРИНОЛОГІЯ

Ожиріння по ІМТ: ІМТ: 25-29,9 - надлишок маси тіла; ІМТ: 30-34,9 - ожиріння I ст .; ІМТ: 35-39,9 - ожиріння II ст .; ІМТ: 40 і більше - ожиріння III ст.

Ожиріння: Андроїдний тип (чоловічий) - ожиріння на верхньому плечовому поясі, на животі. Геноїдний тип(жіночий) - ожиріння на стегнах, та боках.

Ожиріння після вагітності - Гіпоталамо-гіпофізарне .

Метаболічний синдром X - Гіперінсулінемія та інсулінорезистентність.

Адреногенітальний синдром : синдром Уілкінса, вроджена гіперплазія кори наднирників. Поєднує 9 порушень ферментного біосинтезу кори наднирників. Сольтеруюча форма з порушенням солевого обміну. Проста вірільна форма : збільшення клітора. Пізня форма : розвиток вторинних статевих ознак і дівчаток.

Визначення 17 – ОН – прогестерону сироватки крові та екскреції 17 – кетостероїдів з сечею.

Спорадичний зоб - дифузне збільшення щитовидної залози, обумовлене, як правило, вродженими (генетичними) або набутими дефектами синтезу гормонів щитовидної залози.

Ендемічний зоб - збільшення щитовидної залози, зумовлене дефіцитом йоду, у частини населення, що проживає в певному регіоні.(Проживає у Львові).

Аутоімунний тиреоїдит Хашимото : збільшення, а потім зниження Т3 та Т4, гіпер дратівливість-апатія,лімфоцити та клітини Ашкеназі-Гюртля, титр антитіл до тиреоглобуліну.

Дифузний токсичний зоб : збільшення **Т3, Т4**, зниження ТТГ, **токсична дія** на міокард Надлишку тиреоїдних гормонів - серцебиття, миготлива аритмія, тремор кінцівок. позитивний, симптом **Марі**. Щитовидна залоза збільшена рівномірно, конфігурація шиї змінена, якщо при цій патології була операція може виникнути - **рецидив** дифузно-токсичного зобу - права частка щитовидної залози болюча, збільшена, рухома, ліва - не пальпується. Лікування - **Мерказолил**.

Якщо 1 вузол - одновузловий токсичний зоб.

Тиреотоксикоз: серцебиття, потовщення шиї, відчуття “комка” при ковтанні, дратівливість, тремтіння пальців рук, випинання очей, субфебрильну температуру

Гіпотиреоз : слабкість, сонливість, мерзлякуватість, випадіння волосся, закрепи, набряки, гіпертелоризм - широко розставлені очі, макрогловія, м'язова гіпотонія, сухість шкіри, брадикардія, систолічний шум, погіршення пам'яті, ТТГ 20,5 мкмоль/л. Лікування -Тироксин.

Міксідема(важкий гострий гіпотиреоз, “слизовий набряк”) - тривалі, тупі болі у ділянці серця, задишку при фізичному навантаженні, загальну слабкість, сухість шкірних покривів, значне збільшення маси тіла за останні півроку. Біля 2-х років тому переніс операцію з приводу дифузно-вузлового зоба.

Гіпопаратиреоз : Після видалення щитоподібної залози, судоми, симптом Хвостека

Ожиріння : аліментарно-конституційне, ІМТ, гіпоталамічне - Іценко-Кушинга, на плечах, тулубі гірсутизм, порушення менструацій, багряно-ціанотичні смуги, розтягнення шкіри.

Подагра : сечова кислота , вузлики, при приступі колхіцин, запалення в плесно-фаланговому з'єднанні

Синдром Кона(Гіперальдостеронізм) : КТ: збільшення наднирника, підвищення продукції альдостерона, Спіронолактоновий тест позитивний.

Первинний гіперальдостеронізм - Високе АТ яке не знімається препаратами, гіпернатріємія, гіпокаліємія, скарги на м'язову слабкість, сухість у роті, поліурію, головний біль.

Феохромоцитома : АТ 220, напади, тремор кінцівок, визначення ванілілмигдалевої кислоти, лікування - фентоламін.

Хвороба Аддісона : гіпокортицизм. Гіпоплазія кори наднирників. визначення кортизолу, гіперпігментація, гіпонатріємія, гіпокаліємія, знижений вміст альдостерону - Призначення глюкокортикоїдів, мінералокортикоїдів, дієти з підвищеним вмістом кухарської солі

Хвороба(голова)\Синдром(наднирники) Іценко-Кушинга :

ожиріння на плечах тулубі багряно-мраморна шкіра.збільшений АКТГ. Тиск.

Гіпоталамічний синдром пубертатного віку : рожеві стрії на шкірі живота та стегон, тиск

НЕцукровий діабет: скарги на загальну слабкість, схуднення, значну спрагу (живає до 7 л на добу), поліурію, аналізи у нормі.

Цукровий діабет : у дітей висока глікемія без кетонемії, для профілактики необхідно скинути вагу. При ожирінні - метформін, переводять на інсулінотерапію при оперативних втручаннях, коли погано на таблетках. 0.1-0.2 Од/кг маси при комі інсуліну. Для профілактики ускладнень при вагітності - Глікозильований гемоглобін (HbA1c).

Гіперосмолярна кома - спрага, сухість, олігурія, знепритомнення, Дихання поверхневе, прискорене, Глікемія 43 ммоль/л., реакція на ацетон у сечі негативна(Кетонурія відсутня), глюкозу - позитивна(глюкозурія позитивна, - Осмолярність плазми (перевірити) Азотемія

Кристалічні розчини, 0,45% натрію хлориду - регідратація.

Кетоацидотична кома - запах ацетону з роту, реакція на ацетон у сечі позитивна(Кетонурія). розпочати профілактику гіпоглікемії шляхом введення 5% розчину глюкози після зниження рівня глікемії до 13-14 ммоль\л.

Діабетичний гломерулосклероз - Хворіє на цукровий діабет, отримує інсулін, набряклість обличчя і ніг, легені та серце - без змін.

Інсулінотерапія - якщо є операція з наркозом - переводити на інсулін, якщо без наркозу (панаріцій) - не переводити. якщо приймає інсулін ввечері, а зранку слабкість - надлишок інсуліну ввечері.

Ступінь діабетичної стопи:

0 - Сухість шкіри, клювовидная деформація пальців, остеопороз.

I - Поверхневий виразковий дефект без інфекції.

II - Глибока виразка без залучення костної тканини.

III - Глибока виразка + костна тканина, абсцес, флегмона.

IV - Обмежена гангрена (палець, частина стопи) **(у КРОКУ)**

V - Гангрена усієї стопи.

ГЕМАТОЛОГІЯ

Анемії:

Анемія Мінковського-Шоффара : сфероцити, хлопчики, гемолітична жовтяниця, збільшення печінки та селезінки, спленектомія.

Анемія постгеморагічна: симптоми анемії, в анамнезі: виразка ДПК, операція, велика крововтрата, кров'янисті менструації.

Апластична анемія : зниження лейкоцитів, еритроцитів, гемоглобіну, пункція кісткового мозку.

Залізодефіцитна анемія : залізо 7.4, слабкість, ламкість нігтів, згладженість сосочків язика, поперечна посмугованість нігтів, тріщини у кутиках рота, випадіння волосся, задишка, бажання їсти крейду, в анамнезі фіброміома матки.

В12-фолієводефіцитна анемія : слабкість, кільця Кебота, Жолі, поганий апетит, схуднення, блідість, вільна соляна кислота відсутня, слизова атрофічна, атрофічний гастрит, малиновий язик, гладкий , блискучий. Вводять ціанокобаламін.

Мегалобластна анемія:

Гемолітична анемія : збільшення непрямого(вільного) білірубіну, спленомегалія, реакція Кумбса, після прийому лікарських засобів, ядів, жовтяниця.

Еритремія : хвороба Вакеза, еритроцити 7.5, червоно-ціанотична шкіра.

Геморагічні діатези:

Гемофілія : Кровотеча котра не зупиняється тривалий час, збільшення часу кровотечі по Лі-Уайту, ■ вводять кріопреципітат при а; свіжозаморожену плазму при б гемофилии в кроках

Хвороба Верльгофа - істинна тромбоцитопенічна пурпура, утворення антитромбоцитарних антитіл - **скорочення тривалості життя тромбоцитів**, тромбоцитопенія до 30, дівчата, знезацька, шкірні геморагії, носова кровотеча, після ГРВІ, переливання тромбоцитарної маси, **спленектомія**. проби щипка та джгута (+)

Лейкози та лімфоми:

Гострий лімфобластний лейкоз : лейкоцити більше 30%, бласти більше 10%, 5%- критерій виживності.

Хронічний лімфобластний лейкоз : лейкоцити 50, при лімфолейкозі - клітини Боткіна-Гумпрехта, бластів до 4. "Знайдені клітини лейколізу"

Гострий мієлолейкоз:

Хронічний мієлолейкоз:

Лімфогранулематоз : збільшення лімфовузлів, клітини Рід-Березовського-Штернберга, **відкрита** біопсія лімфатичних вузлів, радіотерапія.

Мієломна хвороба : плазмоцитома, остеопороз, кісткові дефекти, протеїнурія, стерильна пункція. Підвищення загального білку сироватки..

Набряки : зниження онкотичного тиску крові, гематурія, протеїнурія

РЕВМАТОЛОГІЯ

Дерматомиозит : після переохолодження, відпочинку на морі, м'язова слабкість, м'язовий біль, симетричне ураження скелетних м'язів, неможливість самостійно рухатись, болючість, ущільнення м'язів, мінімальні активні рухи, еритема грудної клітки спереду, пери орбітальний набряк з геліотропною еритемою, збільшення креатинінфосфокінази, біопсія м'язів. -гормонотерапія

Ревматизм - мітральна недостатність - трикуспідальна недостатність.

Системний червоний вовчак : еритема на обличчі у вигляді метелика, поліартрит дрібних суглобів, розширення серця, антинуклеарні антитіла, LE-клітини, вовчакові клітини, зниження Т-супресорів, збільшення антитіл до нативної ДНК (антинуклеарні антитіла), дають преднізолон 60 мг на добу.

антикардіоліпінові антитіла та вовчаковий антикоагулянт - антифосфоліпінний синдром

Склеродермія : відчуття стягнутості шкіри обличчя, утруднення при ковтанні їжі, амімія обличчя, звуження ротової порожнини по типу «кисета». Пеніциламін гальмує синтез колагену. Нирки - ускладнення.

Хорея : гіперкінези. Мала хорея : при ревматичному ураженні мозку, після ангіни.

Ревматоїдний артрит : ранкова скутість, болючість міжфалангових та променево- зап'ясткових суглобів, звуження суглобової щілини, узури, остеопороз, в пунктаті рогоцити. Для діагностики - ревматоїдний фактор. Ювенільний ра : температура, припухлість між фалангових суглобів, біль в грудині та шиї

ЮРА : температура, припухлість міжфалангових суглобів, біль в грудині та шиї, діти до 16 років.

Анкілозуючий спондилоартрит : HLAB27.

Вузликівий периартеріїт : напади ядухи, вузлики на гомілках, бугристості великоберцевої кістки, синюшність шкіри над ними, астматичні приступи, болі в суглобах, порушення чутливості шкіри гомілок та ступень, ураження мілких артерій.

Геморагічний васкуліт : хвороба Шенляйн.-Геноха, шкірний синдром (симетрична мілка геморагічна висипка на нижніх кінцівках у вигляді пурпури)+ суглави- абдомінальний синдром (колікоподібні болі)-нирковий синдром (гематурія, розвиток гломерулонефриту).

Подагричний артрит : раптова біль в плюснефаланговому суглобі великого пальця ступні, неможливість стати на ногу, сеч. кислота 0.49, приступ проходить без змін в суглобі, аллопуринол, в перші сутки для зняття болю – колхіцин. аллопуринол.

Ювенільний ревматоїдний артрит : Парное поражение суставов, внезапное начало, антинуклеарні антитіла (ANA) отрицательные, ревматоїдний фактор отрицательный.

Аутоиммунний гепатит:

АИГ 1 типа характерен положительный титр антинуклеарных антител (ANA) и/или антител к гладкой мускулатуре (ASMA).

АИГ 2 типа характеризуется положительным титром микросомальных антител против клеток печени и почек (LKM-1) и/или anti-LC1

Остеоартроз: Развитие остеоартроза суставов кистей может включать формирование безболезненных узлов в области проксимальных

межфалангових сугавов (узелки Бушара) или дистальних межфалангових сугавов (узелки Гебердена), а также изменение оси этих сугавов, наявність крайових остеофітів.

НЕФРОЛОГИЯ

Гострий гломерулонефрит:

Нефротичний білок більше 3,5

Нефритичний білок менше 3,5 , еритроцитурія , еритроцити на все поле зору

Хронічний гломерулонефрит скарг немає

Гострий пієлонефрит

Хронічний пієлонефрит

Вторинний амілоїдоз - АА-амилоидоз (acquired) — вторичний амилоидоз, вызваний гиперсекрецией печенью белка острой фазы альфа-глобулина в ответ на любое хроническое воспаление. Этот процесс развивается при ревматоидном артрите, анкилозирующем спондилоартрите, бронхоэктатической болезни, хроническом остеомиелите, туберкулёзе, лепре и ряде других заболеваний.

Гідронефроз - ЗД виявлено збільшену нирку та округлої форми порожнини, сполучені з розширеною мискою. Права нирка не змінена.

Сечокам'яна хвороба - Різка біль у попереку що ірадіює у пахову зону, підвищенна концентрація сечової кислоти.

ДЕРМАТОЛОГИЯ

Алергічний дерматит : висипка після прального порошку.

Вітіліго : на фоні загорілої шкіри гіперпігментовані плями.

Екзема: Хворіє на алергічні захворювання, суха шкіра, множинні еритематозні папули та везикули з серозним вмістом, ділянки ліхеніфікації та екскоріації, висипка після нервового перенапруження, свербіж.

Кропив'янка : після укусу комарів висипання у вигляді папул, свербіж, багаточислені пухирі розмірами від горошини до квасолі, рожевого кольору.

Гострий епідермальний некроліз Ріттера (Синдром ошпарених немовлят ,Ексфоліативний дерматит Ріттера, Синдром Лаелла) : після вживання аспірину, симптом Нікольського, дитина немов ошпарена окропом, еритема, мляві пухирі, ерозивні поверхні, тріщини, лущення епідермісу, які виглядають ніби ошпарена окропом, стан дитини важкий.

Пухирчатка новонароджених : множинні міхури величиною з горошину, як ніготь, симптом Нікольського, на стегнах, кінцівках, під міхурами ерозії, окрім ладонь та стопів, з мутним вмістом, під ними яскраво-рожева поверхня.

Псевдоалергія : висип на шкірі, що супроводжується свербінням, здуття живота, тупий біль у правому підребер'ї, закріп, після копченого м'яса, томатів, полуниці, шоколаду. Рівень загального IgE у нормі.

Псоріаз : висипка, свербіж після психотравми на волосистій частині голови, розгинальних поверхнях нижніх та верхніх кінцівок яскраво-червоного кольору з сріблясто-білими лусочками, по периферії ободок.

Піодермія: вогнище хронічного запального характеру з чіткими краями. Поверхня нерівна, сосочкоподібні розростання. При натисканні виділяються краплі гною. Хворий відчуває незначний біль. RW, РІТ, РІФ, реакція Манту - негативна.

Везикулопустульоз - везикуло-пустульозна висипка (висипка з серозно-гнійним складом) у складках, стад дитини не порушено.

Висівкоподібний лишай: білі плями на тлі засмаглої шкіри, множинні гіпопігментовані плями, при пошкрябування спостерігається мукоподібне лущення, Проба Бальцера - позитивна.

Рожевий лишай : велика пляма, жовто-рожева висипка, свербіж

Рубромікоз : мукоподібне лущення на підшвах, тріщини, по ходу шкірних складок.

Епідермомікоз : між складками пальців

Холодова кропив'янка : дрібний папульозний висип на шкірі, свербіння на холоді.

Мікробна екзема : висипка навколо рани.

Тріхофагія : в потиличній області інфільтрат з гнійними кірочками.

Стрептодермія : висипання в ділянці кутиків губ, свербіж, фліктени та ерозії, вкриті корочками.

Вторинний сифіліс: на шкірі долоней та підшов - множинні лентикулярні дисеміновані папули, які не підвищуються над рівнем шкіри, застійно-червоного кольору, вкриті скупченням рогових лусочок, під час пальпації щільні.

Гнейс: на волосистій частині голови виявлені лусочки лимонно-жовтого кольору з масними кірочками

Бляшечная склеродермія: вогнища ураження шкіри овальної форми розмірами 10x15см і 5x8см. Шкіра в них суха, блискуча, має жовтуватий відтінок з рожево-синюшним вінчиком.

Короста: Мігруючі висипання с сильним свербіжем, на фоні неураженої шкіри множинні еритематозні папули та екскоріації.

Вульгарне емпетіго: висип на обличчі, що з'явився 5 днів тому назад.
Об'єктивно: на обличчі помітні декілька пухирів розмірами 0,5-1,5 см в діаметрі, з тонкими в'ялими кришками, виповнені серозним каламутним ексудатом і розташовані на гіпе-ремованій, набряклій основі. Поряд з цими вогнищами ураження спостерігаються ерозії з виділенням серозно-гнійної рідини та товсті медово-жовті кірки.

Контагіозний моллюск: сферичні папули, рожевого та тілесного кольору, без запалення, з центральним заглибленням.

Гострокінцеві кондиломи : бородавчасті розростання, що нагадують кольорову капусту на ніжці.

ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ

Холера : *Vibrio cholerae* обезводнення, рисовий отвар, руки прачки, лице Гіпократата. Контактні особа - ізоляція.

Черевний тиф : *Salmonella Typhi* температура 40, гепатоспленомегалія, поодинокі розеоли, бак посів крові та калу, бак дослідження контакторів, реакція Відаля, ускладнення - кровотеча з тифозної виразки.

Шигельоз (Дезентерія) : *Shigella*, коліт, спазм сигмоподібної кишки, тенезми, часті випорожнення, близько 10 разів на добу, "ректальний плівок", кал з домішками слизу та крові (кров'яні прожилки).

Бешиха(Рожа) : температура 40, біль, висипка у вигляді червоної плями, як язика полум'я.

Вірусний гепатит А : слабкість, жовтяниця, темна сеча, ахолія, були контакти з хворими на жовтяницю

Вітряна віспа : поліморфна висипка, є всі елементи - плями, пухирі, кірочки, свербіж за вухами, енцефаліт.

Висипний тиф : рикетсії Провачека, бомж, живе в підвалі, петехіальна висипка на тулубі та кінцівках, гепатоспленомегалія, РЗК

Герпетична інфекція : висипка на губах, лиці, навколо роту, крилах носу, гострокінцеві везикули, везикули на статевих губах.

Герпетичний гангліоліт : пухирцеві висипання у вигляді ланцюжка на шкірі плеча , передпліччя та кисті.

Грип : 39, головний біль, ломота у тілі, сухий кашель, пітливість, гіперемія ротоглотки, в крові лейкопенія.

Дизентерія : шигели, вода, гостро, інтоксикація, озноб, головний біль, біль в животі, у вигляді приступу, РИГА, тенезми, спазм сигмоподібної кишки, в калі кров, біль всіх відділів товстої кишки. **Дифтерійний поліневрит** - після дифтерійної ангіни (невеликі болі у горлі, набряк підшкірної клітковини) - диплопія, розлади ковтання, слабкість у правій руці, нестійкість під час ходи. Перераховані скарги виникли через 12 днів після перенесеної ангіни.

Дифтерія : плівки на мигдаликах, що знімаються важко, може бути міокардит, дія бактеріального екзотоксину, фібринозне запалення, порушення термінів вакцинації, біль у горлі, кволість, лихоманка

Ієрсиніоз : дає реактивні артрити, грамнегативні ентеробактерії.

Інфекційний мононуклеоз (хвороба Філатова, ангіна моноцитарна, лімфобластоз доброякісний) : вірус Епштейна – Барр (ЭБВ, герпесвірус человека тип 4 , лихоманка, ангіна, збільшення лімфовузлів, гепатоспленомегалія, атипові мононуклеари — віроцити. Протиєпідемічні заходи НЕ проводять.

Кашлюк : приступоподібний кашель до 20 разів на добу.

Кір . плями Філатова-Бельського-Коплика, на слизовій щік, кон'юнктивіт, світлобоязнь, крупноплямиста висипка, температура, кашель, нежить, кон'юнктивіт, світлобоязнь, білуватий крапковий висип на слизовій оболонці ясен та внутрішній поверхні щік і плямиста енантема твердого та м'якого піднебіння
гамаглобулінопрофілактика дітям з протипоказаннями при контакті.

Краснуха : незначний катаральний синдром, на шкірі спини, розгинальних поверхнях кінцівок - макульозний висип рожевого кольору +збільшення шийних лімфовузлів у вигляді ланцюга, безболісних, рухомих, довго не проходять.

Епідемічний паротит: збільшення навколоушних залоз, порушення нервової системи, лихоманка . РНК-за.

Кліщовий енцефаліт : у лісоруба, парез, атонія м'язів, голова звисає, висока температура.

Лептоспіроз : хвороба Васильєва-Вейля, інфекційна жовтяниця, японська семидобова лихоманка, загальна інтоксикація, ураження печінки, нервової системи, менінгіт, біль в литкових м'язах, біль при пальпації литкових м'язів геморагічний синдром, гостра ниркова недостатність.

Лейкопенія : при вірусних інфекціях

Малярія : завезена з Африки або Азії, періодична гарячка, повторні озноби , пітливість, градієнт температура більше 1 градусу, еритроцитарна шизогонія, дослідження крові в товстій краплі, кома

Медикаментозна токсикодермія : після бісептолу, проводять екстракорпоральну терапію.

Менінгіт : грам-негативні нейсерії, гострий назофарингіт, симптом Керніга, ліквор. Цитоз - **серозний**, мутний - **гнійний**, в діагностиці значення нейтрофільного плейоцитозу, після отиту - вторинний. Кров в лікворі при субарахноїдальній кровотечі.

Туберкульозний менінгіт : 20 років, диплопія, слабкість, гіпертермія, косоокість, анізокорія, менінгеальний синдром, ліквор під тиском, прозорий, фібринозна плівка , лімфоцити

Мікроспорія : облісіння осередками, на голові, обрив волосся на висоті 6 мм.

Орнітоз : кашель, температура, контакт з хворою папугою.

Сальмонельоз : гастроентерит, 10 р. зелений стілець у великій кількості з неприємним запахом, 39, збільшення печінки, м'ясний фарш, яйця, студень, сир зі сметаною

Сибіревиразковий карбункул, сибірка : у мясника пляма-виразка, **безболюча**, чорного кольору, з вінцем дочірних везикул на периферії.язва с красно-коричневоу папулой(черным струпом) зуд кожи над папулой,.

Чума : багряно красний лимфоузел **болючий**, привезли з Азії, в осередді - антибіотикопротілактика.

Туляремія: подвижний **безболезненний узел**, язва со скудным содержимым, может нагнаиваться

Сифіліс : реакція Васермана, висипка на долонях та підшвах.

Сказ : Rhabdoviridae укус дикого животного. энцефалит, вялость, повышение температуры тела, возбуждение, пов. слюноотделение, гидрофобия. первичная профилактика - антирабическая вакцина Внутримышечно вводится в целом 3 дозы по 1 мл в 1-й день, затем на 7-й день и далее – между 21-м и 28-м днем. Постконтактная профилактика: промывание раны водой с мылом \ раствором бензалкония хлорида (ПКП) с применением антирабической вакцины и антирабического иммуноглобулина (АИГ)

Поліомієліт : біль у спині, шкульгає, колінний рефлекс не викликається, чутливість не порушена. вялые параличи, спец. профилактика вакцина против полиомиелита 2 месяцев, 4 месяцев и с 6 до 18 месяцев, а также бустерную дозу в возрасте 4-6 лет.

Правець : сардонічна посмішка, спазм жувальних м'язів, судомні пароксизми.

Ботулізм : клостридії, консерви домашнього приготування, гастроентерит, блювота, болі в животі, головний біль, порушення гостроти зору, туман, двоїння в очах, анізокорія, сухість в роті, м'язова слабкість, порушення ковтання, голосу, парез 1ІІКТ.

Скарлатина : стрептококова інфекція, ангіна, крапкова висипка по боковим поверхням тулуба, у складках, малиновий язззиийк, шелушіня за типом рукавичок та шарпеток.

Токсоплазмоз : хоріоретиніт, гідроцефалія у недоношеної дитини

Трихомоніаз : пінисті виділення з зеленкуватим кольором, свербіж, печіння вночі

Вакцинація:

Гепатит В - 1 добу, 2 та 6 місяців, не можна при алергії на пивні дріжджі.

Вакцина проти туберкульозу(БЦЖ) - на 3-5 добу життя при негативному ВІЛ статусі та досягнення ваги у 2500 гр.

Дифтерія(анатоксин), правець (анатоксин), кашлюк (жива) (АКДП - кашлюк, дифтерія, правець, АДП - анатоксини дифтирії та правця), поліомієліт - 2, 4, 6 місяців (доза), 18 місяців ревакцинація.

Після 18 місяців вакцинація проти Кашлюка НЕ проводиться (тілки АДП)

Ревакцинація: АДС + поліомієліт у 6 років, поліомієліт у 14, та АДС у 16 років.

Кір, паротит, краснуха - 12 місяців (1 рік) , та 6 років. Кір 2 дози, друга доза через 1 місяць.

Вакцинація проти грипу - показана усім для профілактики захворювань органів дихання, не протипоказана при курсу гормонами, інактивована вакцина при вагітності , не раніше ніж 4 тижня після хіміотерапії

Вакцина против пневмококку - для попередження інфекційних захворювань центральної нервової системи і органів слуху.

АКУШЕРСТВО І ГНЕКОЛОГІЯ

Аборт в ходу : переймоподібні болі внизу, кров'яністі виділення, в цервікальному каналі плідне яйце.

Аборт, що розпочався : біль, мазня, шийка ціанотична, зовнішнє вічко пропускає зно змінені.кінчик пальця, згустки крові.

Аменорея вторинна : після стресу

Амніоцентез : при ознаках хромосомної патології, інвазивний метод пренатальної діагностики

Апоплексія яєчників : середина циклу (остання менструація 2 тижні тому), втрата свідомості, різко змінені додатки, біль внизу живота з іррадіацією в пряму кишку

Агонія матки : матка не реагує на введення скорочуючи ліків.

Атрофічний кольпіт : вагінальні свічки «Овестін».

Вихідні акушерські щипці : голівка в порожнині вихода з малого тазу,

Ендометріоз : шоколадні виділення, утворення багрово-синюшного кольору, темно-фіолетового кольору, темно-червоні включення , дають дуфастон.

За величиною матки вагітність встановлюють до 12 тижнів.

Загрозливий аборт : болі внизу живота та попереку, слизові скудні виділення, аборти в анамнезі. матка ціанотична, зовнішній зів закритий. Тіло матки кулястої форми, м'якуватої консистенції, збільшено відповідно 7-8 тижням вагітності

Задній вид потиличного передлежання : доліхоцефалічна форма голівки, між великим та малим тім'ячком

Кесарів розтин : кесарів розтин в анамнезі, проблема з пологами ГХ, набряки, білок в сечі, порушення зору, судоми, аритмія плода, передеклампсія, зниження зору, плід у входу в малий таз.

Клімактеричний синдром : об'єктивних даних немає, однак свербіж, печіння, місячні 1 раз на 3-5 місяців, припливи жару, пітливість.

Кровотеча після аменореї: діагностичне вишкрібання.

Міома матки : гіперполіменорея, поліменорагія, біль, збільшення тіла матки до 12 тижнів

Міхуровий занесок : мілкі міхурі в порожнині матки.

Патологічний прелімінарний період : нерегулярні болісні перейми 36 годин, зовнішне вічко шийки закрито, слизові виділення, Патологический прелиминарный период: характеризується увеличением продолжительности прелиминарного периода — периода, предшествующего началу родовой деятельности (возникновению регулярных схваток)

Передчасне вилиття навколоплідних вод : 40 тижнів, води відійшли, шийка відкрита 4 см,...

Післякастраційний синдром : після екстирпації матки з- додатками приливи, жар, головний біль, серцебиття, дратівливість.

Порушена позаматкова вагітність : зненацька біль внизу живота, симптом подразнення очеревини, виплачування і болючість сводів.

Преeklampсія тяжкого ступеню : головні болі, 180-120 набряки рук і ніг білок 4 г на л циліндри

Післяпологовий ендометриит - турбує біль внизу живота, підвищення температури до 38°C, мутні кров'янисто-серозні виділення зі статевих шляхів. Після вакуум-аспірації вмісту матки відзначено утруднення дихання частотою до 40/хв., акро-ціаноз, АТ- 85/50 мм рт.ст. Пульс - 105/хв. (Септичний ШОК)

Предлежання плаценти: раптові виділення з піхви, що з'явилися 2 години тому. Виділення рясні, з наявністю згортків. Серцева діяльність плоду ритмічна - 150/хв, тону мати в нормі.

Розрив лонного зчленування при пологах : імобілізація в гамаці.

Розрив шийки матки з переходом на нижній сегмент після родів : екстирпація матки

Резус-конфлікт : титр антитіл визначають щоденно до розродження

Токоліз : передчасні пологи, плідний міхур цілий.

Фетоплацентарна недостатність : хвора багато палить і її дитина менша ніж за даними анамнезу

Фізіологічна інволюція : після нормальних пологів

Хоріоепітеліома : підвищення ХГ.

Шийкова вагітність : кровотеча, затримка місячних, шийка матки бочкоподібної форми, матка звичайних розмірів додатки без особливостей

Ювенільна маткова кровотеча : 13 років, кровотеча, слабкість, матка, додатки без змін, менструація 4 місяці тому.

Синдром Шисна : очевидно опечатка в буклеті 2013 р., правильно синдром Шихана

Синдром Шихана : зниження продукції гонадотропину, аменорея, пологи з кровотечею в анамнезі, зниження маси тіла, аменорея.

Синдром Штейна-Левенталя : склерокістоз яєшників, _ вони збільшені, щільної консистенції, мілкі кисти.

ПЕДІАТРІЯ

Атонічний дерматит : 8 років, плямисті висипи, свербіж після цитрусових, у батька бронхіальна астма, мами — алергічний риніт

Ванни 4-5 місяців : раз на день

Виразкова хвороба : проти рецидивні курсі двічі на рік

Вторинна профілактика ревматизму : щорічна біцилінотерапія протягом 5-ти років
Геморагічний синдром : для діагностики коагулограма

ДВЗ-синдром : після асфіксії у новонародженого кровотеча з пупкової ранки, гіпокоагуляція, тромбоцитопенія, гіпотромбінемія

Диспансеризація після загострення виразкової хвороби : 5 років

Замінне переливання крові : триденна дитина, білірубін 345 росте резус-конфлікт

Зригування : вертикальне положення дитини зразу після годування

Муковісцидоз: Дослідження хлоридів поту, Під час респіраторних інфекцій з'являється бронхообструкція, переніс меконіальний ілеус, видалення ураженого сегменту.

Недостатність цинку : затримка росту, гіпогонадізм, статевий інфантилізм, відсутність вторинних статевих ознак, збільшення печінки

Ревакцинація проти кору неефективна : після введення донорського імуноглобуліну

Респіраторний дистрес-синдром : у новонародженого ціаноз, задишка, ослаблення дихання, знижена пневматизація на рентгені легень

Шум без клінічної симптоматики : функціональний шум

Синдром подразнення товстої кишки : дівчинка 12 років з бідної сім'ї в калі невелика кількість слизу без запалення

Зціджене материнське молоко — мама відсутня 8 годин

Фізичний розвиток дитини : середній якщо 0.5 сигми

Целіакія, непереносимість глютену : пронос після вживання борошна

Цукровий діабет : поліурія, спрага, втрата ваги, запах ацетону, невідкладна гідратація після прийому діуретиків 2014

Черепно-мозковий крововилив ■: у доношеної дитини кефалогематома, жовтяниця, резус-конфлікт

Хронічний панкреатит: періодично виникають напади болю в навколупупкової ділянці та епігастрії, нудота, зниження апетиту, метеоризм, рідкі випорожнення. Пальпаторно: болючість в епігастрії, панкреатичній точці Дежардена, холедоха панкреатичній зоні Шоффара, позитивний симптом Мейо-Робсона. Рівень амілази крові та сечі підвищений, хлориди поту ,УЗД підшлункової залози: підвищення ехогенності, розширення панкреатичної протоки.

Непритомність - втрата свідомості під час забору крові.

Синдром Стівенса-Джонсона (гостре токсико-алергічне захворювання) - після прийому ліків: бісептол, парацетамол, назоферон. З'являється біль у горлі, стоматит, кон'юнктивіт, гіперсалівація, болючі плями темно-червоного кольору на шиї, обличчі, грудях та кінцівках, потім на місці плям з'явилися пухирі. Спостерігалось ураження слизових оболонок навколо рота та ануса.

Парез Дежелін-Клюмпке: у результаті стрімких пологів, спостерігається парез м'язів кисті. Хапальний рефлекс відсутній, не вдається викликати долонно-ротівий рефлекс. Чутливість кисті відсутня

Парез Дюшена-Ерба: права рука приведена до тулуба, розігнуті у всіх суглобах, ротирована всередину в плечі, пронирована в передпліччя, кисть знаходиться в стані долонно згинання. Відсутні спонтанні рухи в плечовому і ліктьовому суглобах, пасивні рухи безболісні.

Плексит плечового сплетіння : Після ускладнених пологів у немовляти виник параліч руки, м'язовий тонус знижений, рефлекси не викликаються.

ХІРУРГІЯ

б) I ступінь - артеріальний систолічний тиск 90 і більше мм рт.ст; в) II ступінь - 90-70 мм рт.ст.; г) II ступінь - 70-50 мм рт.ст.; д) IV ступінь - при тиску нижче 50 мм рт.ст.

Анаеробна газова гангрена : крепітація, м'язи сірі після розчавленої рани

Анаеробна клостридіальна інфекція : навколо рани крепітація, гнилої виділення, рана тускла , варене м'ясо, профілактика - радикальне висічення уражених тканин.

Антибіотикоасоційована діарея : діарея після вживання антибіотиків.

Атрезія дванадцятипалої кишки : два рівні газу, мезонію нема.

Атрезія жовчовивідних шляхів : жовтяниця з першого дня, зеленого кольору шкіра, безбарвні випорожнення.

Атрезія прямої кишки : катетер в анус проходить лише на 2 см.

Атрезія стравоходу : пінисті виділення з носу, зондування стравоходу.

Ахалазія стравоходу : спазм нижнього стравохідного сфінктеру, симптом свічки на рентгенограмі, симптом мокрої подушки.

Недостатність НИЖНЬОГО стравохідного сфінктеру : ахалазія стравоходу, печія при нахилі вперед, катаральний езофагіт

Відмороження 1 ступеня : побіління шкіри, поколювання, втрата чутливості, потім почервоніння, пухирі - II ступеня.

Виразкова кровотеча : зменшення болю, головокружіння обморок.

Вроджена кишкова непрохідність, висока : два газових міхура на рентгені.

Гостра кишкова непрохідність : раптові болі, немає газів та стільця, шум плескоти, чаші Клойбера, арки, аркади, оглядова рентгенографія органів черевної порожнини.

Гострий апендицит : біль в правій здухвинній ділянці, зміщення болі- симптом Кохера, симптом Щоткіна-Блумберга, невідкладна операція.

Гострий гематогенний остеомієліт : після ангіни біль в гомілці

Гострий лактаційний мастит : біль, флуктуація, температура.

Гострий панкреатит : оперізуючі болі, гіперемія навколо пупка, підвищення амілази 560 од/л, діастаза сечі 512 од..

Гострий парапроктит : біль, ущільнення, запалення навколо прямокишкової клітковини, в центрі флуктуація.

Гострий холецистит : сильний біль в правому підребер'ї, блювання жовцю, підвищення температури, симптоми Мерфі, Мюсси-Георгієвського, Кера, напруження м'язів.

Діафрагмальна кила : про кінетики для нормалізації моторики шлунку.

Карбункул : запалення кількох волосяних мішечків, в міжлопатковій області, на задній поверхності шиї, багато некротичних стержнів, вузол.

Карбункул верхньої губи : госпіталізувати в хірургічне відділення.

Кіста молочної залози : на УЗД тінь зниженої ехогенності

Ковзна грижа защемлена : дизурія.

Комп'ютерна томографія : підозра на забій головного мозку

Мастит інфільтраційно-гнійний : флуктуація, розм.якшення в центрі інфільтрату

Механічна жовтяниця : симптом Курвуазье, біль в правому підребер'ї, світлий кал, ендоскопічна ретроградна холангіопанкреатографія, білірубін 190

Непридатність сироваток при визначенні групи крові.

Неспецифічний виразковий коліт : дефекація 20 разів, кров, тенезми, переймоподібний біль в животі, рідкі випорожнення, з домішками слизу та свіжої крові. Сигмовидна кишка спазмована, іригоскопія - товста кишка звужена, гаустри

відсутні, контури нечіткі, симптом водопровідної труби, сульфасалазин, салазопиридазин.

Нориця підшлункової залози : наявність нориці в області післяопераційного рубця.

Пенетрація виразки : виразкова хвороба шлунка, біль оперізуючого характеру, ніша на задній стінці шлунку.

Переливання крові, позитивна проба на індивідуальну сумісність за резус- фактором : індивідуальний підбір крові на станції переливання крові

Перитоніт : інтоксикація, симптом Щоткіна-Блюмберга, післяопераційне ускладнення.

Перфорація виразки ДПК : різкий біль в епігастрії, печінкова тупість відсутня, СИМПТОМ Щоткіна-Блюмберга, пневмогастрографія для верифікації перфорації.

Печінкова тупість відсутня : перфорація полого органу.

Підвищення моторики кишечника : дають рослинні волокна та кисломолочні продукти

Пілефлебіт : гнійник в печінці внаслідок апендициту, парапроктиту, ін..

Пілороспазм : блювота молоком.

Пілоростеноз : блювота створоженим молоком.

Вроджений пілоростеноз: мало активний, обличчя набрякле, макрогліосія, шкіра іктерична. Вузькі очні щілини. М'язовий тонус знижений. Брадикардія

Поліп стравоходу : ендоскопічна субмукозна резекція.

Портальна гіпертензія : посилений малюнок вен передньої черевної стінки, вільна рідина в черевній порожнині.

Продукція антитіл до внутрішнього фактору Кастла : антитіла до обкладкових клітин шлунка

Постнекротична кіста підшлункової залози : був панкреатит, через 3 тижні інфільтрат в епігастрії.

Профілактика ТЕЛА : імплантація кава фільтру в передопераційному періоді при ПТФС

Псевдомембранозний коліт : після лікування тетрацикліном, понос 12 разів, метеоризм, тенезми.

ПТФС : біль у нижній кінцівці, припухлість, індурація, розширені підшкірні вени, виразка

Ргшдуальний холедохолітіаз : холангіт, обтураційна жовтяниця, на операції на зробили ревізію холедоху, ендоскопічна папілотомія..

Рефлюкс-езофагіт : печія за грудиною, біль лежачи на лівому боці, при переїданні, біль при нахилі тулуба, за грудиною при ковтанні.

Розрив селезінки : симптом Ваньки-встаньки, провести реінфузію аутокрові.

Сепсис : гнійний осередок-рана майже загоїлась-гектична температура, озноб, ейфорія, посів крові на наявність збудника

Синдром Меллорі-Вейса : тріщина кардіального відділу стравоходу.

Синдром подразненого товстого кишківника : закрепи, здуття живота, спастичні болі, маса тіла не змінена.

Смерть : наявність трупних плям

Сонячний удар : перегрівся на сонці, тахікардія

Стегнова грижа : пухлина латеральніше стегнової артерії

Стеноз декомпенсований : шум плеску, судомний синдром, гіпохлоремія..

Стеноз субкомпенсований : евакуація затримується до 24 год.

Термінова лапаротомія : симптом Щоткіна-Блюмберга

Тиреотоксичний криз : після ДТЗ операція, слабкість, утруднене дихання тахіпноє, гіпотонія

Токсична дилатація товстої кишки : виразковий коліт 8 років, раптом біль, пронос із слизом та кров'ю, гіпертермія, відсутня перистальтика

Утопления - наявність планктону

Флегмона КИСТІ : ПІСЛЯ уколу риб'ЯЧОЮ КІСТКОЮ біль і припухлість пульсує

Фурункул : вузол, в центрі некротичний стержень, визначити цукор крові натщесерце.

Хвороба Гіршпрунга : вроджений агангліоз осередку товстої кишки, випадіння перистальтики в цьому місці, вздуття живота, розширення привідного відділу, звуження і супрастенотичне розширення.

Холангіт : запалення жовчовивідного протоку, біль, жовтяниця, лихоманка, білірубін

І 12 мкмоль/л, каламутна жовч.

Холедохолітіаз : наявність конкрементів в холедосі, біль, жовтяниця, що проходить, . зуд, ахолічний стілець..

Хронічний ентерит : схуднення, рідкий стілець, здуття живота.

Хронічний панкреатит : стеаторея, креаторея, кальцинати вище пупка, біль в лівому підребер'ї, здуття живота, субіктеричність склер, біль в точці Губергіца-Скульського.

Шлунково-кишкова кровотеча : блювота кавовою гущею, слабкість, запаморочення.

ОНКОЛОГІЯ

Меланома : при видаленні родинки.

Рак головки підшлункової залози : збільшення, жовтяниця, гепатикохоледох 1.8 см, симптом Курвуазьє.

Рак легені : похудання, сухий кашель з кров'ю, тінь, пов'язана з коренем легені. Швидке накопичення ексудату при ексудативному плевриті свідчить про бластоматозний процес.

Центральний рак легені : осиплість голосу працював з азбестом, в області кореня неоднорідне з нечіткими контурами затемнення

Рак матки : мазня гину «м'ясних помиїв», біль, матка збільшена, нерухома, атипові клітини в аспіраті з порожнини матки.

Рак молочної залози, метастази : паліативна хіміо-та променева терапія

Рак молочної залози : втягування соска, симптом лимонні кірки, горбкувате безболісне утворення, інфільтративне, без чітких контурів. Необхідне узд, мамографія, тонкоголкова аспіраційна біопсія.

Рак нирки : розширення вен сім'яного канатика справа, гематурія, немає болю, неефективність антибіотикотерапії. Пухлина нирки : похудання, сеча м'ясних помиїв,

Рак поперечно-ободової кишки : пухлина в мезогастрії, кров в калі.

Рак прямої кишки : утворення на передній стінці з виразкою, кров в калі, збільшення лімфовузлів, біль , слиз, метастаз в легені, якщо до 8 см від ануса.

Рак сечового міхура : УЗД-утворення на широкій основі, гематурія, емкість 150 мл.

Рак сигмовидної кишки : пухлина в лівій здохвинній ділянці, кров в калі.

Рак сліпої кишки похилий вік, в правій здохвинній ділянці пухлина, не зміщується, (диф. З апендикулярним інфільтратом та інвагінацією).

Рак стравоходу : схуднення, зригування, дисфагія, зниження апетиту, втрата маси тіла, гіпертермія, гіпохромна анемія, підвищення НІОЕ

Рак шийки матки : цвітна капуста, кратероподібна виразка, шийка щільна, контактна кровотеча.

Рак щитоподібної залози : горбиста пухлина, на сканограмі - «холодний вузол».

Фибросаркома плеча : округле щільно еластичне мало болюче утворення

ОФТАЛЬМОЛОГІЯ

Блефарит : запалення повік, кров'янисті виділення, гіперемія кон'юнктиви, набряк.

Весняний катар : у лютому почервоніння повік, у кон'юнктиві окремі вирости.

Гемофтальм : після контузії, немає рефлексу з очного дна.

Глаукома : підвищення внутрішньоочного тиску, зниження зору, тиск 60 мм рт.ст., гострота зору 0.03, корекцією не поліпшується.

Електроофтальмія : спостерігав за електрозварюванням. дефект рогівки розміром 3 мм, що зафарбувався флюоресцеїном - Інстиляція офлоксацину

Іридоцикліт : порушення райдужки, перикорнеальна ін'єкція.

Катаракта : осередки помутніння в хрусталику.

Кератит : на рогівці інфільтрат, контактні лінзи.

Кон'юнктивіт : кон'юнктивальна ін'єкція судин, гнійні виділення.

Набряк рогівки : подряпина рогівки.

Стороннє тіло рогівки : токар працював без окулярів.

Халязін : горошинка на верхньому віці.

УРОЛОГІЯ

Гідронефроз : збільшення нирки, округлої форми порожнини, що сполучені з розширеною мискою.

Гострий гломерулонефрит : гостра ниркова недостатність, після ангіни, набряки, олігурія, креатинін збільшений, циліндри. Болі в попереці, ніктурія, лейкоцити 20 в полі зору.

Гострий пієлонефрит : симптом Пастернацького, бактеріурія, лейкоцити - все поле зору.

Динамічна реносцинтиграфія : променева діагностика аномалій розвитку нирок, відсутності нирки

Крипторхізм : неопущення яєчка.

Ниркова колька : пієлокалікоектазія, гематурія.

Орхоепідидиміт : запалення яєчка та його додатків.

Парадоксальна ішурія : постійне виділення сечі краплями у діда, розпирання внизу живота

Простат-специфічний антиген : для диференціювання аденоми та раку простати
Хронічний гломерулонефрит : сеча м'ясних помиїв, набряки на обличчі, гіалінові і зернисті циліндри.

Цистит : позитивний надлобковий поштовх, негативний симптом Пастернацького, інфікування висхідним шляхом.

S-подібна нирка - Екскреторна урографія.

ОРТОПЕДІЯ І ТРАВМАТОЛОГІЯ

Анкілозуючий спондилоартрит : склероз крижово-клубових з'єднань.

Вертикальний перелом кісток тазу типу Менгеля : падіння з висоти, біль при натискуванні на крила тазу.

Вивих передпліччя : падіння на лікоть, немає рухів.

Вивих плеча : падіння на руку, немає рухів, вкорочення та деформація плечового суглоба.

Вивих стегна здухвинний : скорочення ноги

Вивих стопи до задку : надмірне підшви не згинання при фіксованій стопі.

Вроджений вивих стегна : додаткові шкірні складки.

Гострий гематогенний остеомієліт : ангіна у дитини, набрякла гомілка, симптом флюктуації.

Метаепіфізарний остеомієліт : лихоманка, набряк, гіперемія, відсутність рухів плечового суглоба, в анамнезі омфаліт.

Деформуючий артроз кульшового суглобу : обмеження рухів, остеофіти.

Епіфізарний остеомієліт плечової кістки : пупковий сепсис, набряк плеча.

Клубовий вивих стегна : біль у кульшовому суглобі, пружинний опір при спробі пасивного приведення.

Множинні переломи стегна : жирова емболія, операції на стегні : тромбоемболія.

Остеогенна саркома : 20 років, зоні деструкції та спікули, в крові незрілі клітини, відшарування окістя у вигляді “дашка”

Парез Дежерін-Клюмпке : стрімкі пологи, парез м'язів кисті, хапальний рефлекс відсутній, долонно-ротовий рефлекс відсутній.

Парез Дюшена-Ерба : верхній проксимальний тип акушерського парезу.

Перелом дистального метаепіфізу променевої кістки : падіння на долоню.

Перелом ліктьового відростку зі зміщенням : впала на зігнутий ліктьовий суглоб.

Перелом хребта компресійний : виступає остистий відросток L1.

Перелом ШИЙКИ стегна : впала зі стільця, СИМПТОМ прилиплої п'ятки, ротація НАЗОВНІ.

ЛОР ХВОРОБИ

Агранулоцитарна ангіна : некроз на мигдаликах після АЕС.

Безангінна форма хронічного тонзиліту : гнійні пробки в лакунах і нічого не турбує.

Етмоїдит : гній з середнього носового ходу.

Заглотковий абсцес : ГРВЗ, задня стінка глотки різко вип.ячена.

Лакунарна ангіна : в лакунах гнійний ексудат.

Набряк гортані : пив пиво, набряк, хрипи на висі і відисі

Носова **кровотеча** : задня тампонада

Отит : риніт, зниження слуху, шум в вухах.

Паратонзиллярний абсцес : біль в вусі, 39, лімфовузли збільшені, голова нахилена на плече.

Парез гортані : під час фонації рухається тільки ліва голосова складка, після резекції щитоподібної залози.

Полі поз : нежить водянистого характеру.

Стенозуючий ларинготрахеїт : інспіраторна задишка, заяложеність в носі, стридорозне дихання.

Хронічний тонзиліт : гній в піднебінних мигдаликах, гнійні пробки в лакунах, хірургічне, тонзилектомія. Декомпенсована форма - ревматизм, вада серця, біль в суглобах.

Пошкодження хрящів гортані : суїцид, дихальна недостатність

СУДИННА ХІРУРГІЯ

Варикозна хвороба : наявність варикозно-розширених вен.

Тромбофлебіт : почервоніння на фоні варикозної хвороби. Гінекологічні хворі.
Операція Троянова

ТЕЛА : після операції, раптовий ціаноз, падіння АТ.

Тромбоз мезентеріальних судин : біль в животі, здуття, немає стільця, перистальтики, на рукавичці залишки кишкового вмісту кольору малинового желе, мутний випіт, петля багрового кольору.

Тромбоз глибоких вен гомілки : проба Хоманса, Мозеса, набряк.

Хвороба Рейно : у дівчини, похолодання пальців рук, синюшні, нечутливі, потім біль.

Розшаровуюча аневризма брюшного відділу аорти : пульсуюча тінь з систолічним шумом, в анамнезі сифіліс, автокатастрофа.

Облітеруючий ендартеріт : поперекова симпатектомія, спазм мелких артерій.

Посттромбофлебітичний синдром : після тромбоза глибоких вен гомілки, виразка, біль, бронзовий відтінок.

ПСИХІАТРІЯ І НЕВРОЛОГІЯ

Абсанс : відключення.

Алкоголізм : все пропив заява про обмеження цивільної дієздатності чоловіка

Алкогольний делірій : коти, курчата, сибазон.

Геморагічний Інсульт : головний біль, втрата свідомості, відсутні рефлекси, парез.

Деперсоналізація : перед дзеркалом руки, ноги здаються чужими, не впізнає тіла.

Депресія : тривога, безпорадність пере очікуванням біди.

Депресія соматизована : щемить серце, зниження життєвого тону, без навантаження

Дисфорія : з найменшого приводу стає гневливим.

Епілептичний напад : втрата свідомості з судомами, сечовиділення, напади виникають через 2-3 хвилини, до свідомості не повертається, немає реакції зіниць на світло, страждає епілепсією.

Запалення лицевого нерва : міміка.

Запалення окорухового нерва : опустилась повіка, розширення зіниці, розбіжна косоокість.

Запалення променевого нерва : кисть, що звисає після наркозу.

Пошкодження серединного нерва : різана рана волярної поверхні передпліччя, біль в кисті та передпліччі

Запалення трійчастого нерва : фінлепсин, жувальні м'язи.

Інфаркт мозку : слабкість лівої руки, ноги, опущення повіки, косоокість, зниження рефлексів зліва

Істеричний невроз : все болит перед лікарем, а так співає

Корсаковський синдром : не знає своєї палатні, ліжка, лікаря, а паспорт знає.

Маніакальний напад : хоче спасти людство.

Маніакально-депресивний психоз, депресивна фаза : душевний біль, поганий настрій, безсоння, без причини, сумна, стан поліпшується ввечері і погіршується вранці

Невропатія окорухового нерва : опущена повіка, косоокість, розширена зіниця

Нейроциркуляторна дистонія : біль в серці після психічного перенапруження, покращення після транквілізаторів, біль супроводжується страхом, серцебиттям, головокружінням, а об'єктивних змін немає. Кардіофобія.

Параноїдний синдром : чує голоси, загрози, знижений настрій.

Розсіяний склероз : ознаки ретробульбарного невриту, черевні рефлекси відсутні, вібраційна чутливість знижена.

Синдром Кандинського-Клерамбо : чує голоси, мовою хтось керує, бачить події за межами кімнати

Синкопальний стан : обморок, після стресу, слабкість, запаморочення, потемніння в очах, нудота втрата свідомості

Тотальний верхній млявий парез : С5-Т1

Хвороба Альцгеймера : інтелект, втратив навички письма.

Шизофренія : параноя, пише книгу.

РІЗНЕ

Фенілкетонурія : фенілаланін+кетони+сеча. Відставання фізичного розвитку, ідіотизм, порушення рухів, виключають м'ясо, рибу, молоко.

Хвороба Брутона : природжена агаммаглобулінемія.

Синдром Дауна : трисомія за 21 хромосомою, монгол.

Синдром Картагенера : зворотне розміщення органів+бронхоектази.

Синдром Шерешевського-Тернера : ХО, нехватка материнського матеріалу.

Синдром Клайнфельтера : ХХО, зменшення яєчок.

Синдром Жильбера : збільшення непрямого білірубіну, жовтяниця.

ГІГІЄНА та СОЦ. МЕДИЦИНА

Гігієна:

Проф. хвороби:

Вібраційна хвороба : біль побіління кистей рук, які зникають через 15 хв.
Роботи, ГОЛОВНІ болі, підвищення тиску, позитивний симптом білої плями

Гірник працює зігнутий : попереково-крижова радикулопатія

Гранітний кар'єр : легені, фіброгенна дія пилу.

Гриби : токсична дія на ЦНС.

Отруєння:

Оксид вуглецю (CO₂) - робочій двигун, робота у гаражу, CO₂ в нормі - 0.1%,
вище - втомлюваність дітей.

Діоксид сірки : астма, астматичний бронхіт, Діоксид сірки та азоту у викидах
підприємств має мати ГДК за 3000 м Екстренне повідомлення про ...- в районну
СЕС.

Етиленгліколь : в гаражі, рідина, що нагадує алкоголь, судоми.

Метанол : вводять етиловий спирт

Конвекція : при вологості віддається тепло, випромінювання - при високій
температурі.

Амальгама : отравлення ртутью.

Амоніак: дають спазмолітики+кисень.

Анілін - метиленовий синій.

Бензидин : рак сечового міхура

Бензол : лейкопенія, у малярів.

Бензол : немічна гіпоксія

Вода з підвищеною мінералізацією призводить до гіпертонічної хвороби

Дослідження:

Грунту аналіз : шукають кишкову паличку

Електрозварювальних : металоконіоз

Електромагнітний вплив захищає метал, дає телерадіостанція

Загальне гамма-опромінення : гостра променева хвороба, кістково-мозкова форма, зразу ж дають протирвотні.

Зниження нікотинової кислоти : понос, пігментація, шелушіння.

Інтотоксикація бензолом : нафта.

Інфразвук : тиск на барабанні перетинки.

Кефір зберігають : 365 год в столових лікарні

Кокс : антракоз

Кольорові метали : свинець.

Коефіцієнт природної освітленості : часто відповідь Ксилол : викликає анемію, для вторинної профілактики необхідно поміняти роботу Литейщик : свинець

Низька температура : хвороби дихальної системи.

Нітрати у воді : метгемоглобін, емаль.

Овочі та фрукти виводять радіонукліди.

Оксид вуглецю : отруєння у механіків в боксі авто

Оксид сірки в повітрі : хр.пневмонія у дітей.

Оптичні квантові генератори : очі.

Отрутохімікати : інтоксикація фосфорорганічними добривами., тракторист, зниження активності холінестерази, судоми м'язів

Очищує повітря - скрубер, температуру записує термограф, ультрафіолет вимірю. Біодозиметр Горбачова, освітленість - люксметр, знезаражує воду аеротенк.

Палати фарбують за орієнтацією вікон.

Пестициди : уроди розвитку, ідіоти.

Подвійне хлорування : для знезараження води, колі-індекс 10 в 1л Принцип запалювання : систематичність.

Проростки картоплі: соланин.

Ртуть: антидот унітіол. Викликає хвороби нервової системи, ендокринної, нирок.

Свинець : невропатолог, при роботі з акумулятором, у поліграфістів, сатурнізм-хронічна свинцева інтоксикація, порфіринурія

Стронцій : порушення розвитку кісткової тканини, затримка розвитку зубів.
Телерадіостанція : електромагнітне випромінювання.

Тетраетилсвинець : бензозаправка, парестезії

Токсичні неутилізовані промислові відходи : захоронення в котлованах полігонів в контейнерній тарі

Фарби : аналіз крові на метгемоглобін.

Фарфор : силікоз

Фтор у воді : жовті зуби, остеопороз, закріплені суглоби, флюороз буде при концентрації F-іону 1.5 мг/л.

Хлорофос - блокада холінестерази.

Шахтар: силікоз, силікотуберкульоз.

Шифер: асбестом.

Шліфувальник: вібраційна хвороба.

Поліклініка біля центрального входу лікарні

Недостатності:

Зниження селену: ГХ, дерматит, епідемічна кардіоміопатія.

Нестача білків - Квашиоркор — вид тяжёлой дистрофии на фоне недостатка белков в пищевом рационе. Болезнь обычно возникает у детей 1-4 лет, хотя бывает, что она возникает и в более старшем возрасте (например, у взрослых или у более старших детей).

Гіповітаміноз А: куряча сліпота - погіршення зору в вечірній період, морква, дають ретинол.

Гіповітаміноз В2 : тріщини в куточках рота, хейлоз - вертикальні тріщини на губах, глосит, стоматит, себорейя.

Гіповітаміноз С : кров при чищенні зубів, синці при незначних травмах, дають аскорбінову кислоту.

Гіповітаміноз Д : дистрофія, суха шкіра

Гіповітаміноз В3 - Пелагра – поздня стадія тяжелой недостаточности витамина В3 (ниацина). Существуют четыре типичные симптомы этой болезни, которые в английском языке начинаются на букву "D", – дерматит, диарея, деменция и смерть (death) - кукурудза.

Зниження заліза : блідість, згладженість сосочків язика, поперечні смуги на нігтях, тріщини в куточках рота, зниження гемоглобіну.

Соц. Медицина

Групи здоров'я : 1) не більше 3 гострих за рік, 2) 4+ гострих за рік, 3) - хроніки, 5) - інваліди.

Декретна відпустка : 70-70. 1 - не більше двох захворювань у рік.

Коефіцієнт кореляції : 0.0-0.29 слабкий, 0.3-0.69 середній, 0.7-1.0 сильний, + прямий, - зворотній.

Лист непрацездатності по догляду у чорнобильців : на весь термін хвороби
Лікарня : центрально-блоковий тип, поліклініка біля входу.

Лікарняний : 5-10, далі зав.відділенням, при туберкульозі на 10 місяців. При травмі переломі - довідка, а з 6-го дня лист непрацездатності

Лікувально-евакуаційне забезпечення вибух цистерни з бензолом: сортування, ПМД, евакуація

Лікарняний лист можна видавати під час відпустки з дозволу головного лікаря ЛКК направляє хворих на МСЕК

Математика не повинна бути першим уроком

Патологічну ураженість населення - Журнал профілактично оглянутих

Кількість ліжко-днів і кількість пролікованих протягом року хворих - середня тривалість перебування хворого у стаціонарі.

Захворів ГРЗ - статистичний талон

ф.12 - загальна захворюваність

Народжуваність вивчається за медичними свідоцтвами про народження.

Отруєння - обстежує представник державного нагляду з охорони праці

Смертність немовлят : показник ефективності охорони материнства і дитинства

Обмінна карта : для госпіталізації в пологовий будинок.

Патологічна ураженість : журнал профоглядів. Показник дітородності : 15-44 років.

Профбюлетень : фарбувальник, отруєння бензолом, після стаціонару

Профробота поліклініки : повнота охопленості медоглядами.

Регресивний тип вікової структури населення : дітей 25%, стариків 30%;

Реєстрація смерті : 3 доби, видається лікарське свідоцтво про смерть

Розвиток стаціонарозамінюючих видів допомоги : якщо населення отримує стаціонарну допомогу без необхідності цілодобового нагляду та інтенсивного догляду

Склад населення прогресивний : до 14 років людей більше, ніж після 50.

Стан здоров'я характеризує показник загальної захворюваності, а також демографічні, захворюваності, інвалідності.

Стандарти обслуговування населення : медичні картки амбулаторних пацієнтів.

Урок математики не повинен бути першим

Чергування : прийом, дільниця, стаціонар

ІНТЕНСИВНІ Рівень народжуваності, загальної смертності, смертності немовлят, Рівень захворюваності, інвалідності. ЕКСТЕНСИВНІ Структура причин смерті, захворюваності, інвалідності. СПІВВІДНОШЕННЯ

Забезпеченість лікарями, середнім медичним персоналом. Показник співвідношення: Співвідношення між явищами, які не пов'язані між собою (кількість лікарняних ліжок, лікарів і т. д. на кількість населення).

Показник інтенсивний : явище розділити на середовищу, це захворюваність, смертність.

Показник екстенсивний : розподіл явища на його складові частини, його внутрішню структуру, чи відношення часток до цілого, питома вага, на що ділиться захворюваність, смертність.

Показник наочності : зміна захворюваності по роках, збільшилась на 30%.
Коефіцієнт співвідношення : явище А на явище В, частину на ціле..

Критерій Стюдента : достовірність розбіжностей в групах.

Коефіцієнт кореляції : зв'язок між явищами, факторами.

Метод стандартизації : нівелює вплив якісної чи кількісної неоднорідності на інтенсивний показник , наприклад, захворюваність в різних вікових групах.

Лінійна діаграма : при зміні характеристики явища в часі.

Секторна діаграма : терапевт витрачає на ...% часу, на ...% часу на... % часу, в районі проживає, з них - відсотки %%%%

Аналіз динамічних рядів : захворюваність в різних районах, аналіз смертності різних груп населення в різних адміністративних територіях..

ФАРМАКОЛОГІЯ

Кардіологія

Серцеві Глікозиди:

Дігосин : задишка, набряки, розширення серця, мерехтіння передсердь не можна при Фалло

Б-блокатори - для зниження АД, когда есть экстрасистолы:

Атенолол : препарат вибору при ГХ

Анаприлин(Пропранолол) : диффузний токсичний зоб, миготлива аритмія

Метопролол : ГХ+ІХС+гіпертрофічна кардіоміопатія

Обзидан : профілактика приступів при тетраді Фалло, для лікування приступів при неревматичному кардиті з підвищенням тиску, тахікардією

Аспірин+обзидан : інфаркт+задишка,ГХ, профілактика повт.інфаркту

Інгібітори АПФ - когда есть атеросклероз. увеличение глюкозы (СД), заболевания почек після тромболісису:

Эналаприл - профілактика серцевої смерті.

Блокатори Кальцієвих Каналів - когда ХОЗЛ, снижает давление в ЛА, снижает ДАД (побочный эффект - отеки)

Верапаміл : посилює прояви серцевої недостатності при інфаркті, для надання невідкладної допомоги при бронхіальному статусі з підвищенням тиску

Фелодипин\Амлодипин : викликає набряки при лікуванні гіпертонічної хвороби

Ніфедипін : варіантна стенокардія, синдром Рейно

Дигідроперидини пролонгованої дії : важка гіпертонія, гіпертрофія лівого шлуночка

АнтиАритмічні Засоби

Аміодарон : для попередження нападів миготливої аритмії , початкова терапія екстрасистолії

Аденозин - оказываает антиаритмическое действие (главным образом при наджелудочковых тахиаритмиях). Замедляет образование импульсов в синусно-предсердном узле, уменьшает время проведения через предсердно-желудочковый узел, может прерывать пути повторного проведения возбуждения через предсердно-желудочковый узел. Способствует восстановлению нормального синусового ритма у больных с пароксизмальной наджелудочковой тахикардией. Начало действия — немедленное.

Кордарон : для профілактики пароксизмі миготливої аритмії при ревматизмі

Препарати, які поліпшують кровопостачання та метаболізм міокарда

Ізосорбїду динїтрат : ІХС, стенокардія а може викликати зміни езофаго-гастрит

Нїтрогліцерин : не вживають при обструктивній формі гіпертр.кардіоміопат.

Нїтрогліцерин та фуросемїд : ГХ+ядуха, набряки на гомїлках

Сечогінні

Фуросемїд : ГХ

Гїпотїазид : ГХ

Альдактон(Верошпирон, Спіроналоктон) +фуросемїд: цироз печінки+набряки якщо не допомагає - Еплеренон

ІНШЕ

Дофамїн : кардіогенний шок

Преднізолон : гемотрансфузійний шок, інфаркт, перикардит, набряк Квінке

Промедол : інфаркт міокарду+погіршення стану, задишка, кашель

Гастро

Альфа-їнтерферон : аутоїмунний гепатит

Н2-блокатори : профїлактика загострення гастрорефлюксної хвороби

Де-нол : виразкова хвороба

Спазмолїтики і холеретики : дискинезія жовчних шляхів гіпертонїчний тип

Холекїнетики : солоня їжа, для скорочення жовчевого мїхура

Пантопразол : виразкова хвороба

Салазопїридазин : НЯК

Пульмо

Атровент - ХОЗЛ приймає зуфїллін.

Кромолїн : не використовують при астматичному статусї

М-холїнолїтики : хронїчний обструктивний бронхїт

БА - позитивна проба з бета-2-агоністом: Інгаляційні ГКС (флутиказон пропіона, будесонід, бекламетазон) є препаратами вибору для лікування персистуючої БА всіх ступенів тяжкості завдяки високому терапевтичному індексу «ефективність\безпечність». Із застосуванням фіксованих комбінацій (флутиказон пропіонат + сальметерол (серетид) – 250/25, 500/50 мкг) або будесонід + формотерол fumarat (симбі- корт) – 160/4,5 мкг, 320/9 мкг) можливий високий рівень контролю над БА середньої тяжкості, тяжкою персистуючою БА. Фіксована комбінація (симбі- корт), завдяки швидкому початку дії (початок дії формотеролу – через 1- 3 хвилини після інгаляції), може застосовуватись також «по потребі».

Інтал - цвітіння амброзії, ефективно запобігти нападам ядухи у критичний для хворої сезон

Салметерол — селективний агонист β -адренорецепторів, бронхолітик, применяемый для лечения бронхиальной астмы и других обструктивных заболеваний легких.

Гематологія

Вазопресин : кровотеча з розширених вен стравоходу, для зниження тиску у воротній вені

Вітамін В12: слабкість, парестезії, зглаженість сосочків язика, гіпсохромна анемія, макроцити

Вітамін К : кровотеча у немовлят.

6-меркаптопурин : підтримуюча терапія при лімфобластному лейкозі, бл.5%

Мієлосан : при лейкозі

Гемофілія - кріопреципітат

Переливання не допомагає - відмиті еритроцити

Ревматологія

Антигістамінні препарати : свербіж шкіри після роботи з урсолом

Колхіцин : подагра

Метотрексат : ревматоїдний артрит

Диклофенак натрію : радикуліт

Нестероїдні протизапальні засоби : радикуліт

Д-пеніциламін : склеродермія

Інталу інгаляція : запобігання нападів ядухи, поліноз

Селективні інгібітори ЦОГ-2 : сакроілеїт

Антимікробні препарати

Ацикловір : оперізує лишай, герпес.

Ганцикловир: цитомегаловірус

Біцилін-5 : для профілактики вторинного ревматизму

Гентаміцин : викликає глухуватість, протипоказаний при гломерулонефр. з нефротичним синдромом

Амоксицилін : протигелікобактерна активність при виразковій хворобі

Ципрофлоксацин : пієлонефрит, синьогнійна паличка, озноб, часте сечовипускання, лейкоцити 50 грамнегативні палички

Цефалексин - лікування інфекції сечовидільних шляхів у вагітної.

Стрептоміцин : викликає зниження слуху не можна вагітним

Ванкоміцин: Стандартна антибактеріальна терапія впродовж перших трьох днів лікування неефективна. Припущено стафілококову етіологію пневмонії.

Доксициклін : висипний тиф, профілактика чуми

Зовіракс : вірусний енцефаліт

Ізоніазид : профілактика рецидиву туберкульозу

Етамбутол : дає ускладнення на очі, протитуберкульозний препарат

Газова гангрена - перекис водню.

Неврологія та психіатрія

Діазепам\Лоразепам : епілептичний статус у дітей, судомний синдром

Фінлепсин : запалення тройничного нерву

Сибазон : судомний синдром при алкогольній абстиненції

ЕАКК : субарахноїдальна' кровотеча

Фармакотерапевтична група Антидепресанти. Селективні інгібітори зворотного захоплення серотоніну Показання. **Сертралін** показаний для лікування наступних розладів : Великі депресивні епізоди. Запобігання

рецидиву великих депресивних епізодів. Панічні розлади з наявністю або відсутністю агорафобії. Обсесивно-компульсивний розлад (ОКР) у дорослих та дітей віком 6-17 років. Соціальний тривожний розлад. Посттравматичний стресовий розлад (ПТСР).

Акушерство

Дуфастон : ендометріоз

Вагінальні свічки овестін : атрофічний кольпіт

Налоксон - антагоніст опіоїдів, жінці ввели промедол.

Нефрологія

Баралгін : ниркова колька

Доксазозин: Гиперплазия простати + ГХ

Ендокринологія

Фентоламин : феохромоцитома, ускладнення проби з гістаміном

Спіронолактон : хвороба Кона - первинний гіперальдостеронізм

Метформін : діабет+ожиріння

Празозин : феохромоцитома

Офтальмологія

Пілокарпіну гідрохлорид : глаукома