

Zadanie 1.

Wrodzona nietolerancja galaktozy (dziedziczona w sposób autosomalny recesywny) spowodowana deficytem urydylotransferazy galaktozo-1-fosforanu świadczy o:

- A. galaktozemii klasycznej,
- B. cukrzycy,
- C. atrezji przełyku,
- D. cytomegalii.

Zadanie 2.

Do objawów choroby Hirschsprunga u noworodka NIE należy:

- A. opóźniane wydalanie smółki,
- B. obecność stolca w bańce odbytnicy,
- C. narastające wzdęcie brzucha,
- D. występowanie wymiotów w pierwszej dobie życia.

Zadanie 3.

Odruch toniczny szyjny polega na:

- A. rozłożeniu kończyn górnych, a następnie ich zgięciu połączonym z krzykiem,
- B. silnym uchwycie palcami dłoni lub stóp wokół palca drażniącego,
- C. przy skręcie główki w jedną stronę następuje wyprostowanie kończyny górnej i dolnej po tej samej stronie,
- D. zamykanie oczu pod wpływem dotyku lub światła.

Zadanie 4.

U jednego z noworodków opisano brak całej kończyny. Stan ten określamy mianem:

- A. Mikromelii,
- B. Amelii,
- C. Peromelii,
- D. Adaktylii.

Zadanie 5.

Pod pojęciem całkowitej remisji białaczki rozumiemy stan, w którym występuje:

- A. brak objawów niedokrwistości niedobarwliwej,
- B. brak objawów choroby, prawidłowy obraz krwi obwodowej i szpiku,
- C. prawidłowa liczba granulocytów, trombocytów i erytrocytów we krwi,
- D. brak blastów we krwi obwodowej.

Zadanie 6.

Najlepszą metodą leczenia choroby Graves-Basedowa jest zastosowanie:

- A. tyreoidektomii,
- B. radioaktywnego jodu,
- C. glikokortykosteroidów,
- D. propranololu.

Zadanie 7.

Pomiar OCŻ ma na celu ocenę:

- A. gospodarki kwasowo-zasadowej,
- B. utraty elektrolitów,
- C. stanu nawodnienia,
- D. wydolności serca.

Zadanie 8.

Dzieci z upośledzeniem umysłowym w stopniu znacznym powinny uczyć się w:

- A. szkołach integracyjnych,
- B. szkołach życia,
- C. rodzinie,
- D. zakładach specjalnych.

Zadanie 9.

Przy nasilonych wymiotach u dziecka z przewlekłą niewydolnością nerek, bezwzględnie należy:

- A. zapobiegać odwodnieniu,
- B. zmniejszyć dolegliwość bólową,
- C. pomóc w zmianie pozycji,
- D. zapewnić spokój.

Zadanie 10.

Wirylicacja to:

- A. niecałkowite zróżnicowanie narządów płciowych,
- B. niezstąpienie jednego lub obu jąder,
- C. niedorozwój jajników,
- D. wystąpienie cech męskich u osobnika płci żeńskiej.

Zadanie 11.

Określenie wieku kostnego polega na:

- A. określeniu długości kończyn dolnych na siatkach centylowych,
- B. określeniu długości kończyn na podstawie atlasu kostnego,
- C. porównaniu zdjęcia radiologicznego np. nadgarstka z atlasem kostnym,
- D. określeniu długości kości nadgarstka na siatkach centylowych.

Zadanie 12.

Kikut poamputacyjny ma tendencje do ustawiania się w nieprawidłowych pozycjach ze względu na:

- A. zbyt wczesne założenie protezy,
- B. zaburzenia równowagi poszczególnych grup mięśniowych,
- C. zbyt wczesne podjęcie rehabilitacji,
- D. długo utrzymujący się obrzęk po amputacji.

Zadanie 13.

Która z poniżej wskazanych sytuacji zwiększa ryzyko rozwoju zakażenia u dziecka?

- A. leczenie immunosupresyjne,
- B. podawanie insuliny,
- C. antybiotykoterapia,
- D. stosowanie kremu EMLA.

Zadanie 14.

Podczas napadu anoksemicznego u starszego dziecka postępowanie polega na:

- A. wykonaniu intubacji,
- B. umożliwieniu przyjęcia pozycji kucznej, uspokojeniu go, oraz na podaniu płynów dożylnych i tlenoterapii,
- C. wykonaniu kardiowersji,
- D. rozpoczęciu farmakoterapii przeciwnadciśnieniowej.

Zadanie 15.

U dziecka po przebytych urazach kręgosłupa zapobiegamy powstawaniu odleżyn. Powstawanie odleżyn wynika z:

- A. zaburzeń czucia,
- B. zaburzeń trofiki,
- C. zaburzeń czucia i trofiki,
- D. nieodpowiedniego ułożenia chorego.

Zadanie 16.

Odruch stąpania:

- A. pojawia się w 3 m-cu życia,
- B. pojawia się najpóźniej w 6 m-cu życia,
- C. zanika do 5 m-ca życia,
- D. zanika ok. 8 m-ca życia.

Zadanie 17.

Neurogenne zaburzenia czynności pęcherza moczowego w przypadkach urazowych:

- A. mają zawsze taki sam przebieg,
- B. zależą od rodzaju urazu kręgosłupa,
- C. zależą od poziomu urazu kręgosłupa,
- D. zależą od wieku pacjenta.

Zadanie 18.

Badaniem, które pomaga w rozpoznaniu odpływu pęcherzowo-moczowodowego jest:

- A. badanie bakteriologiczne moczu,
- B. próba zagęszczania moczu,
- C. cystouretrografia mikcyjna,
- D. pomiar wielkości przesączania kłębkowego.

Zadanie 19.

Podstawową metodą leczniczą celiakii jest stosowanie:

- A. przewlekłej sterydoterapii,
- B. diety ubogotłuszczowej i leków obniżających zawartość cholesterolu we krwi,
- C. diety bezglutenowej,
- D. diety bezmlecznej i podawanie enzymów trzustkowych.

Zadanie 20.

Objaw Ortolaniego to objaw:

- A. wyważania,
- B. przeskakiwania,
- C. odwodzenia,
- D. utykania.

Zadanie 21.

Jako pierwsze zęby mleczne pojawiają się:

- A. boczne siekacze,
- B. dolne środkowe siekacze,
- C. górne środkowe siekacze,
- D. pierwsze przedtrzonowce.

Zadanie 22.

W kilkanaście godzin po operacji implantacji zastawki komorowo-otrzewnowej pielęgniarka wykonując czynności pielęgnacyjne zauważyła u dziewczynki napięte i wypełnione ciemniaczką i świadczy to o:

- A. zmniejszonej ilości płynu mózgowo-rdzeniowego,
- B. prawidłowym ciśnieniu śródczaszkowym,
- C. wzroście ciśnienia śródczaszkowego,
- D. niekorzystnym działaniu opaski uciskowej.

Zadanie 23.

Która z wymienionych postaw rodzicielskich jest postawą właściwą?

- A. akceptacji,
- B. nadmiernie wymagająca,
- C. uległości,
- D. dominacji.

Zadanie 24.

Lizozym zawarty w mleku kobiecym to:

- A. enzym trawienny,
- B. tłuszcz mleka kobiecego,
- C. składnik działający litycznie na otoczkę bakteryjną,
- D. składnik ułatwiający wchłanianie żelaza.

Zadanie 25.

Podstawowym objawem w moczówce prostej jest:

- A. nadmierne pragnienie,

- B. niepohamowany apetyt,
- C. zaburzenia równowagi,
- D. jadłowstręt.

Zadanie 26.

W badaniach laboratoryjnych dziecka z zespołem Reye'a stwierdza się:

- A. podwyższone stężenie cukru,
- B. obniżone stężenie amoniaku,
- C. podwyższone stężenie transaminaz,
- D. obniżone stężenie wapnia.

Zadanie 27.

Objawem roztrzeni oskrzeli NIE jest/są:

- A. duszność wysiłkowa,
- B. duszność spoczynkowa,
- C. zniekształcenia klatki piersiowej,
- D. palce pałeczkowate.

Zadanie 28.

Prawidłowy rozwój mowy związany jest z:

- A. korygowaniem błędów w mowie dziecka,
- B. częstym mówieniem do dziecka językiem prostym,
- C. posługiwaniem się językiem zdrobniałym lub żargonem dziecka,
- D. dostarczaniem dziecku zabawek stosownym do wieku.

Zadanie 29.

Do problemów pielęgnacyjnych dziecka z jadłowstrętem psychicznym NIE należy/ą:

- A. lęk przed otyłością,
- B. akceptacja własnej osoby,
- C. brak poczucia własnej wartości,
- D. zaburzenia snu.

Zadanie 30.

Częstemu występowaniu drgawek u dzieci sprzyja:

- A. niewrażliwość zakończeń nerwowych,
- B. niedojrzałość rozwijającego się organizmu dziecka,

- C. brak mechanizmów obronnych CUN,
- D. brak równowagi enzymatycznej.

Zadanie 31.

Krótkowzroczność charakteryzuje:

- A. utrudnione widzenie do dali i do bliży,
- B. utrudnione widzenie do bliży,
- C. prawidłowy test na tablicach Snellena, złe widzenie, zamazywanie liter bóle głowy i oczu,
- D. utrudnione widzenie do dali, nieprawidłowy test na tablicach Snellena.

Zadanie 32.

W napadzie padaczki po ustąpieniu drgawek obserwujemy u dziecka:

- A. rozszerzenie źrenic, brak reakcji na światło,
- B. zamroczenie, senność,
- C. zniesienie odruchów głębokich,
- D. sinicę skóry, twarzy i dłoni.

Zadanie 33.

Obrzęki uogólnione występują przy:

- A. obniżonym stężeniu albumin,
- B. podwyższonym stężeniu gamma-globulin,
- C. podwyższonym stężeniu albumin,
- D. podwyższonym stężeniu IgA.

Zadanie 34.

Postawy nadmiernego wymagania, korygowania wywołują u dziecka:

- A. pewność siebie, pomysłowość,
- B. agresję, nieposłuszeństwo,
- C. brak wiary we własne siły, niepewność, lękliwość,
- D. ufność wobec rodziców i posłuszeństwo.

Zadanie 35.

Pierwszym objawem klinicznym u pacjentów z guzem Wilmsa jest:

- A. krwimocz,
- B. zakażenie układu moczowego,
- C. gorączka,

D. wyczuwalny guz w jamie brzusznej.

Zadanie 36.

Choroba trzewna jest chorobą na tle:

- A. autoagresji,
- B. wirusowym,
- C. bakteryjnym,
- D. zaburzenia enzymów trawiennych.

Zadanie 37.

Dziecko, które chorowało na ospę uzyskało odporność:

- A. naturalną, czynną, swoistą,
- B. sztuczną, czynną, nieswoistą,
- C. naturalną, bierną, nieswoistą,
- D. sztuczną, bierną, swoistą.

Zadanie 38.

Ocena odruchu Moro pozwala ocenić funkcjonowanie układu:

- A. krążenia,
- B. nerwowego,
- C. endokrynologicznego,
- D. kostnego.

Zadanie 39.

Najlepszą metodą diagnostyki guzów mózgu jest:

- A. rentgenogram czaszki,
- B. encefalogram,
- C. tomografia komputerowa głowy,
- D. rezonans magnetyczny głowy.

Zadanie 40.

Do przyczyn okołoporodowych mózgowego porażenia dziecięcego NIE należą:

- A. niedotlenienie,
- B. zatrucie,
- C. uraz okołoporodowy,

D. krwawienie do mózgu.

Zadanie 41.

Główną przyczyną wczesnej utraty uzębienia wśród młodzieży jest:

- A. palenie tytoniu,
- B. niewłaściwe odżywianie,
- C. brak higieny jamy ustnej,
- D. próchnica i jej następstwa.

Zadanie 42.

Dziecko niewidome powinno być jak najwcześniej objęte opieką specjalistyczną, aby zapobiec:

- A. wystąpieniu innych wad,
- B. opóźnieniu w rozwoju,
- C. deformacjom twarzy,
- D. odciążeniu rodziców.

Zadanie 43.

Nierozpoznana hipoglikemia u noworodka może doprowadzić do:

- A. zaburzeń układu krążenia,
- B. powstania mukowiscydozy,
- C. uszkodzenia ośrodkowego układu nerwowego,
- D. powstania cukrzycy.

Zadanie 44.

Dzieci z wrodzonymi lub nabytymi zaburzeniami odporności mogą być szczepione:

- A. wszystkimi rodzajami szczepionek tak jak dzieci bez tych zaburzeń,
- B. wszystkimi rodzajami szczepionek i otrzymać gamma-globulinę,
- C. tylko szczepionkami doustrojowymi zawierający żywe bakterie,
- D. szczepionkami inaktywowanymi, a szczepionki żywe są przeciwwskazane.

Zadanie 45.

W wyrobieniu nawyku regularnego wypróżniania konieczne jest prowadzenie ćwiczeń:

- A. wzmacniających pas biodrowy,
- B. biernych kończyn dolnych,
- C. wzmacniających mięśnie brzucha,
- D. zwieracza odbytu.

Zadanie 46.

Metoda usprawniania leczniczego dzieci nawiązująca do automatyzmu pełzania to metoda:

- A. Peto,
- B. Karola i Berthy Bobath,
- C. Wojty,
- D. Domana-Delacato.

Zadanie 47.

W pierwszych dniach po urodzeniu u noworodka donoszonego w fazie adaptacji układu moczowego NIE występuje:

- A. białkomocz,
- B. obecność moczanów w moczu,
- C. małe przesączanie kłębkowe,
- D. zwiększona osmolarność moczu.

Zadanie 48.

Mykoplazmatyczne zapalenie płuc jest najczęstszą ostrą chorobą układu oddechowego:

- A. u noworodków w pierwszych 10 dniach życia,
- B. u dzieci w pierwszym roku życia,
- C. u dzieci w wieku przedszkolnym,
- D. u dzieci i młodzieży (szczyt zachorowań 10-19 r. ż.).

Zadanie 49.

Do czynników paragenetycznych NIE wpływających na rozwój dziecka należy:

- A. wiek matki,
- B. choroby matki,
- C. miejsce zamieszkania,
- D. kolejność i liczba ciąż.

Zadanie 50.

Zasadniczym następstwem nieleczenia lub późnego zdiagnozowania wrodzonej niedrożności dróg żółciowych jest:

- A. posocznica,
- B. marskość wątroby,
- C. niewydolność nerek,
- D. anemia.

Zadanie 51.

Akceleracja rozwoju to inaczej:

- A. tendencja przemian,
- B. skok pokwitaniowy,
- C. wcześniejsze dojrzewanie,
- D. zjawisko przyspieszenia w rozwoju.

Zadanie 52.

Ile stopni według WHO zawiera przeciwbólowa drabina analgetyczna?

- A. 2,
- B. 3,
- C. 4,
- D. 5.

Zadanie 53.

Przyczyną hipoglikemii u dziecka z cukrzycą typu I NIE jest:

- A. przedawkowanie insuliny,
- B. opuszczenie posiłku,
- C. za mała dawka insuliny,
- D. większy wysiłek fizyczny.

Zadanie 54.

Zasadniczą cechą autyzmu jest między innymi:

- A. występowanie głuchoty u dziecka, zaburzenia snu,
- B. długotrwały stan bezsenności, apatia rozdrażnienie,
- C. niezdolność dziecka do spontanicznych, emocjonalnych kontaktów wzrokowych, werbalnych,
- D. opóźniony rozwój psychomotoryczny dziecka.

Zadanie 55.

Ontogeneza rozpoczyna się od:

- A. chwili poczęcia dziecka,
- B. trzeciego tygodnia życia płodowego,
- C. chwili urodzenia dziecka,
- D. trzeciego miesiąca życia dziecka.

Zadanie 56.

Integralną częścią opieki terminalnej jest:

- A. opieka nad rodziną umierającego dziecka,
- B. przejście przez personel czynności życia codziennego,
- C. szkolenie dziecka w kierunku samopielęgnacji,
- D. niedopuszczenie do pogodzenia się ze śmiercią.

Zadanie 57.

Przewlekły proces zapalny obejmujący całą grubość ściany zajętego odcinka przewodu pokarmowego a odcinkowe zmiany zapalne, mogą występować od jamy ustnej do prostoprocznicy charakteryzując:

- A. wrzodziejące zapalenie jelita grubego,
- B. chorobę Leśniowskiego-Crohna,
- C. zapalenie błony śluzowej żołądka,
- D. refluks żołądkowo-przełykowy.

Zadanie 58.

Napięcie spastyczne zmniejsza się przez:

- A. kąpiel w chłodnej wodzie,
- B. układanie kończyn w wyproście,
- C. krioterapię,
- D. kąpiel w ciepłej wodzie.

Zadanie 59.

Do głównych objawów nadczynności tarczycy należą:

- A. ospałość, bradykardia, otyłość,
- B. wole, niepokój, tachykardia,
- C. wole, brak łaknienia, obniżone ciśnienie tętnicze,
- D. wole, zaburzenia rytmu serca, krótkowzroczność.

Zadanie 60.

Sinica ośrodkowa:

- A. świadczy o przełożeniu wielkich pni tętniczych,
- B. jest cechą wszystkich wad serca,
- C. świadczy o ubytku w przegrodzie międzykomorowej,
- D. wskazuje na obturacyjne zapalenie oskrzeli.

Zadanie 61.

Wstępną ocenę głębokości oparzenia oceniamy na podstawie:

- A. koloru skóry, obecności pęcherzy oparzeniowych, martwicy skóry,

- B. tylko zaczerwienienia skóry,
- C. tylko obecności pęcherzy oparzeniowych,
- D. obrzęku i zaczerwienienia skóry.

Zadanie 62.

Udzielając pierwszej pomocy dziecku pokąsanemu przez pszczoły w pierwszej kolejności należy:

- A. usunąć żądło, nałożyć opaskę uciskową na miejsce użądlenia,
- B. posmarować miejsce użądlenia maścią hydrokortysonową,
- C. usunąć żądło, posmarować wyciągiem z cebuli,
- D. usunąć żądło, posmarować wyciągiem z aloesu.

Zadanie 63.

Profilaktyka pierwotna w zakresie wad cewy nerwowej to:

- A. wzbogacanie diety kobiety w ciąży w produkty zawierające laktoferrynę,
- B. propagowanie wśród kobiet w wieku rozrodczym spożywania zwiększonych ilości produktów bogatych w polisacharydy,
- C. zachęcanie kobiet w wieku rozrodczym do przyjmowania 0.4 mg kwasu foliowego raz dziennie i wzbogacenie diety w foliany,
- D. ograniczenie spożywania owoców cytrusowych.

Zadanie 64.

W oddziale położniczym poprzez cesarskie cięcie urodził się chłopiec z przepukliną oponowo-rdzeniową. Pielęgnując dziecko szczególną uwagę należy zwrócić na:

- A. ochronę przepukliny przed zakażeniem,
- B. pępowinę,
- C. występujące objawy neurologiczne,
- D. zmiany skórne wokół przepukliny.

Zadanie 65.

Karmiąc naturalnie należy przystawiać dziecko do piersi:

- A. co 3 godziny,
- B. co 3 godziny z zachowaniem przerwy nocnej,
- C. co 3 godziny i dopajać między karmieniami,
- D. według potrzeb matki i dziecka.

Zadanie 66.

Objawem wskazującym na spożycie środka żrącego przez dziecko jest:

- A. poparzenie jamy ustnej,
- B. senność, apatyczność,
- C. wysoka temperatura ciała,
- D. biegunka.

Zadanie 67.

Leczenie zachowawcze w nadczynności tarczycy polega na podaniu:

- A. preparatów tarczycy,
- B. preparatów blokujących syntezę hormonów tarczycy,
- C. hormonu nadnerczy,
- D. leków "wyciszających" nadpobudliwość i łagodzących bezsenność.

Zadanie 68.

Audiogram jest to:

- A. badanie słuchu przy użyciu aparatury,
- B. wykres przedstawiający próg słyszenia poszczególnych tonów,
- C. wykres zarejestrowanych bodźców na dźwięki,
- D. krzywa akustycznych elementów dźwięków mowy.

Zadanie 69.

Adoptowane może być dziecko, którego rodzice:

- A. mają ograniczoną władzę rodzicielską,
- B. mają pełną władzę rodzicielską,
- C. są pozbawieni władzy rodzicielskiej,
- D. mają zawieszoną władzę rodzicielską.

Zadanie 70.

Głównym problemem pielęgnacyjnym u dziecka z refluksem pęcherzowo-moczowodowym jest:

- A. moczenie nocne,
- B. nawracające zakażenia układu moczowego,
- C. obrzęki pochodzenia nerkowego,
- D. krwinkomocz, a czasem krwimocz.

Zadanie 71.

Charakteropatie to:

- A. zmiany osobowości bez zmian organicznych w ośrodkowym układzie nerwowym,

- B. wyolbrzymianie objawów choroby,
- C. dysymulowanie objawów chorobowych,
- D. zmiany osobowości wywołane organicznym uszkodzeniem w ośrodkowym układzie nerwowym.

Zadanie 72.

Najprostszą oceną deficytu płynów jest:

- A. diureza godzinowa,
- B. diureza dobową, ocena tętna, hematokrytu,
- C. wygląd dziecka,
- D. barwa moczu.

Zadanie 73.

Fizjologiczny nadmierny ubytek masy ciała u noworodka można ograniczyć przez:

- A. nawadnianie dożylnie,
- B. włączenie karmienia sztucznego,
- C. unikanie przegrzewania,
- D. prowadzenie bilansu płynów.

Zadanie 74.

Późnym objawem ubocznym radioterapii w obrębie czaszki mogą być:

- A. zaburzenia połykania,
- B. zaburzenia wzrastania,
- C. zaniki mięśni szkieletowych,
- D. zaburzenia słuchu i całkowita głuchota.

Zadanie 75.

Zespół wad wrodzonych polegających na nieprawidłowym zamknięciu cewy nerwowej nazywamy:

- A. encefalopatią,
- B. dysartią,
- C. dysplazją,
- D. dystrafią.

Zadanie 76.

Najlepszą formą bezpośredniego poznawania świata u dzieci niewidomych jest zmysł:

- A. dotyku,
- B. smaku,

- C. słuchu,
- D. mowy.

Zadanie 77.

Dieta stosowana w leczeniu wrzodziejącego zapalenia jelita grubego powinna uwzględniać:

- A. preparaty bezresztkowe, bogatobiałkowe i pełnowartościowe,
- B. preparaty zawierające żelazo,
- C. produkty zawierające małą ilość kalorii,
- D. wszelkie produkty niskotłuszczowe, z bezwzględnym wyeliminowaniem tłuszczu zwierzęcych.

Zadanie 78.

Głównym celem w leczeniu padaczki jest:

- A. wydłużenie czasów między napadami,
- B. doprowadzenie do stanu beznapadowego,
- C. ograniczenie ilości napadów,
- D. łagodzenie skutków napadów.

Zadanie 79.

Szczepionki powinny przechowywać się:

- A. najlepiej w zamrażarce,
- B. zawsze wg zasad określonych przez producenta,
- C. w temperaturze od + 2 do + 8 stopni C,
- D. w lodówce.

Zadanie 80.

Dziewczynka 10-letnia przyjęta na ostrym dyżurze z utratą przytomności. U dziecka występuje odwodnienie, tachykardia, ciśnienie skurczowe krwi poniżej 80 mmHg, zapach acetonu z ust, oddech Kussmaula. Powyższy zespół objawów nasuwa podejrzenie:

- A. hipoglikemii i hiperkaliemii,
- B. kwasicy ketonowej,
- C. śpiączki nieznanego pochodzenia,
- D. wstrząsu kardiogenego.

Zadanie 81.

Który z poniższych objawów wskazywałby na wrodzone przerostowe zwężenie odźwiernika?

- A. wymioty fusowate,

- B. wymioty chlustające,
- C. częste ulewania,
- D. występowanie czkawki.

Zadanie 82.

13 - letnia dziewczynka trafiła do szpitala w celu diagnostyki ostrych bólów brzucha. Pielęgniarka przydzieliła dziewczynce łóżko w 4-osobowej sali chorych, w której przebywały dzieci w różnym wieku. Przedmiotem lęku u dziewczynki może być:

- A. zmiana w zwyczajach i dotychczasowych czynnościach,
- B. niepewność wobec personelu, obce środowisko,
- C. choroba i brak intymności,
- D. wszystkie wyżej wymienione.

Zadanie 83.

Oddzielenie krążenia małego od dużego ma miejsce w wadzie:

- A. tetralogii Fallota,
- B. przełożeniu dużych pni tętniczych,
- C. koarktacji aorty,
- D. przetrwałym przewodzie tętniczym.

Zadanie 84.

Dieta bogatoresztkowa może u małych dzieci powodować:

- A. zaparcia i wymioty,
- B. wzdęcia i bóle brzucha,
- C. obniżenie ciśnienia w świetle jelita,
- D. zatrzymanie wody w świetle jelita.

Zadanie 85.

Właściwy rozwój dziecka z wrodzonym brakiem obu kończyn w największym stopniu zależy od:

- A. kontaktu z rówieśnikami,
- B. zastosowania przeszczepów,
- C. indywidualnego nauczania,
- D. postawy rodziców.

Zadanie 86.

Której z wymienionych kości NIE zaleca się jako miejsca do pobierania szpiku u niemowląt i małych dzieci?

- A. piszczelowej,
- B. mostka,
- C. tylnego grzbietu kości biodrowej,
- D. kolca przedniego grzebienia biodrowego.

Zadanie 87.

Które badanie diagnostyczne jest najbardziej wskazane przy diagnozowaniu choroby wrzodowej żołądka?

- A. gastroscopia,
- B. sonda żołądkowa,
- C. badanie telemetryczne,
- D. badanie rentgenowskie.

Zadanie 88.

W oddziale noworodkowym dzieci powinny być zaszczepione przeciwko:

- A. WZW typu B i gruźlicy,
- B. poliomyelitis i WZW typu B,
- C. błonicy, krztuścowi i tężcowi, WZW typu B,
- D. gruźlicy i poliomyelitis, WZW typu B.

Zadanie 89.

U dziecka z podejrzeniem zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych pierwszoplanowo należy wykonać następujące badanie:

- A. punkcję lędźwiową i pobranie płynu mózgowo-rdzeniowego,
- B. pobranie krwi na posiew,
- C. pobranie materiału z gardła i odbytu do badań bakteriologicznych,
- D. rezonans magnetyczny.

Zadanie 90.

Fenyloketonuria jest chorobą, w której dochodzi do zaburzeń przemiany:

- A. fenyloalaniny,
- B. alaniny,
- C. leucyny,
- D. izoleucyny.

Zadanie 91.

Typową reakcją na chorobę w wieku przedszkolnym jest:

- A. pojawienie się zachowań charakterystycznych dla wcześniejszych okresów rozwojowych,
- B. poczucie utraty kontroli nad własnym ciałem,
- C. wzrost poczucia inności, pogorszenie obrazu siebie,
- D. lęk dotyczący choroby i śmierci.

Zadanie 92.

Tkanki szczególnie wrażliwe na działanie cytostatyków to:

- A. skóra i tkanka podskórna,
- B. szpik kostny i błona śluzowa,
- C. tkanka kostna i mięśniowa,
- D. rogówka i siatkówka oka.

Zadanie 93.

Jaka postawa pielęgniarki wobec chorego na anoreksję jest najbardziej wskazana?

- A. serdeczna, ale stanowcza,
- B. wymagająca i kontrolująca,
- C. emocjonalnie obojętna,
- D. opiekuńcza i bardzo życzliwa.

Zadanie 94.

Późne następstwa pobytu dziecka w Domu Małego Dziecka to:

- A. zaburzenia w życiu uczuciowym i społecznym,
- B. niechęć do kontaktów z rówieśnikami,
- C. łatwe nawiązywanie przyjaźni,
- D. prawidłowe przystosowanie społeczne.

Zadanie 95.

Zastosowane leczenie immunosupresyjne ma wpływ na kondycję układu odpornościowego organizmu w następujący sposób:

- A. powoduje jego pobudzenie,
- B. powoduje jego osłabienie,
- C. ma nieprzewidywalny wpływ,
- D. nie ma wpływu na układ odpornościowy.

Zadanie 96.

Przyczyną rozwoju kwasicy ketonowej może być:

- A. zbyt mała dawka insuliny,
- B. przedawkowanie insuliny,
- C. nadmierne zużycie glukozy,
- D. przedawkowanie Digoxyny.

Zadanie 97.

U dziecka z chorobą "rybiej łuski" po codziennej kąpieli ciało dziecka osuszamy:

- A. ręcznikiem, przesuwając go po ciele wzdłuż zrogowaciałych łusek,
- B. ręcznikiem, przesuwając go po ciele w celu zcierania zrogowaciałych łusek,
- C. ręcznikiem, przykładając go delikatnie do ciała,
- D. pozostawiamy skórę do samoistnego wyschnięcia.

Zadanie 98.

Achondroplazja jest to najczęstsza postać:

- A. asymetrycznego skrócenia kończyn,
- B. zaburzenia segmentacji kręgow,
- C. dysplazji letalnej,
- D. karłowatości krótkokończynowej.

Zadanie 99.

W zakażeniu dziecka owsicą charakterystyczny jest ból brzucha oraz:

- A. ubytek masy ciała, bladość skóry, apatia, senność,
- B. niepokój, rozdrażnienie, świąd w okolicy odbytu,
- C. świąd w okolicy odbytu, niepokój, wysypka krwotoczna,
- D. świąd w okolicy odbytu, zażółcenie skóry, wymioty.

Zadanie 100.

U dziecka chorego na hemofilię wskazane są ćwiczenia typu:

- A. bieganie,
- B. pływanie i gimnastyka w wodzie,
- C. jazda na rowerze,
- D. aerobik pod kontrolą.

Zadanie 101.

Zespół brzucha śliwkowatego jest chorobą:

- A. wirusową,
- B. wrodzoną,

- C. bakteryjną,
- D. pierwotniakową.

Zadanie 102.

Niezależnie od wieku dziecka jednym z pierwszych objawów nadciśnienia śródczaszkowego są:

- A. wymioty po posiłkach,
- B. mdłości bez związku z posiłkiem,
- C. wymioty, często na czczo,
- D. brak łaknienia.

Zadanie 103.

Retinopatia, nefropatia, neuropatia należą do powikłań cukrzycy:

- A. wczesnych,
- B. pierwotnych,
- C. późnych,
- D. przejściowych.

Zadanie 104.

Sinawe zabarwienie skóry w zespole Downa świadczy o:

- A. niskim ciśnieniu tętniczym krwi,
- B. zaburzonym przepływie mózgowym,
- C. współistniejącej wadzie wrodzonej serca,
- D. schorzeniu wątroby.

Zadanie 105.

Zakładanie portu naczyniowego polega na:

- A. wprowadzeniu specjalnej kaniuli do naczyń obwodowych w warunkach gabinetu zabiegowego,
- B. operacyjnym wprowadzeniu drenu do naczynia żylnego tzw. wenesekcja,
- C. operacyjnym wszczepieniu komory do tkanki podskórnej oraz cewnika do wybranego naczynia krwionośnego,
- D. wprowadzeniu kaniuli do tętnicy.

Zadanie 106.

Bardzo ważnym elementem w procesie leczenia reumatoidalnego zapalenia stawów jest:

- A. rehabilitacja i psychoterapia,
- B. ograniczenie aktywności,
- C. usztywnianie stawów,
- D. zrównoważona dieta i wypoczynek.

Zadanie 107.

Zabiegi fizjoterapeutyczne u dzieci z mukowiscydozą wykonuje się w następującej kolejności:

- A. oklepywanie, nebulizacja, drenaż ułożeniowy,
- B. oklepywanie, drenaż ułożeniowy, nebulizacja,
- C. nebulizacja, drenaż ułożeniowy, oklepywanie,
- D. nebulizacja, oklepywanie, drenaż ułożeniowy.

Zadanie 108.

Poród przedwczesny, to poród następujący w wyniku ciąży, która trwała:

- A. poniżej 22 tygodni,
- B. 22 tyg. - 37 tygodni,
- C. 37 tyg. - 40 tygodni,
- D. przed czasem wyliczonym wg. kalendarza ciąży.

Zadanie 109.

W którym roku zatwierdzono Konwencję Praw Dziecka?

- A. 1936,
- B. 1960,
- C. 1990,
- D. 1993.

Zadanie 110.

Stany podgorączkowe są charakterystyczne dla:

- A. zapalenia opon mózgowych,
- B. stanu wyniszczenia organizmu,
- C. przewlekłych zakażeń układu moczowego,
- D. płonicy.

Zadanie 111.

Dziecko pobudliwe, impulsywne, energiczne to typ:

- A. choleryka,
- B. sangwinika,

- C. flegmatyka,
- D. melancholika.

Zadanie 112.

Wczesnym objawem niedoboru witaminy A jest:

- A. wysypka,
- B. osłabienie odporności,
- C. niedowidzenie o zmierzchu, "kurza ślepotą",
- D. kruchość kości.

Zadanie 113.

Dziecko w czasie lekcji staje się "nieobecne", ale nie traci przytomności, nie odpowiada na pytanie nie wykonuje poleceń.

Zachowanie takie może być spowodowane:

- A. napadami nieświadomości,
- B. zaburzeniami rytmu serca,
- C. migreną,
- D. stanami hipoglikemii.

Zadanie 114.

Jakie powinno być postępowanie pielęgniarki po sformułowaniu diagnozy pielęgniarskiej:

- A. planowanie postępowania pielęgnacyjnego,
- B. weryfikacja diagnozy z zespołem terapeutycznym,
- C. zapoznanie dziecka i rodziców z diagnozą oraz włączanie ich do aktywnego udziału w procesie pielęgnacji,
- D. nie zapoznaje z diagnozą pacjenta, gdyż stanowi tajemnicę.

Zadanie 115.

Po zaspokojeniu potrzeb fizjologicznych, która potrzeba wyłania się jako najistotniejsza (wg Masłowa)?

- A. bezpieczeństwa,
- B. poważania,
- C. miłości,
- D. samorealizacji.

Zadanie 116.

Głównym zadaniem usprawnienia dziecka z dystrofią Duchenn`a nie jest:

- A. ograniczenie postępującego osłabienia mięśniowego,
- B. zapobieganie niewydolności oddechowej,
- C. zapobieganie boczemu skrzywieniu kręgosłupa,
- D. obniżenie odruchów ścięgnistych.

Zadanie 117.

Rozwój społeczny dziecka w okresie przedszkolnym charakteryzuje się głównie chęcią do:

- A. rozmów i zabaw wspólnie z innymi dziećmi,
- B. zabaw indywidualnych,
- C. przebywania z dorosłymi,
- D. przebywania z dziećmi tej samej płci.

Zadanie 118.

Co jest podstawą rozpoznania astmy oskrzelowej?

- A. wywiad rodzinny,
- B. bronchoskopia i bronchografia,
- C. rtg klatki piersiowej, wymaz z gardła,
- D. testy skórne i badanie czynnościowe układu oddechowego.

Zadanie 119.

Najważniejszą przyczyną występowania żółtaczki fizjologicznej jest:

- A. skrócony okres przeżycia erytrocytów z życia płodowego,
- B. niedojrzałość układu krwiotwórczego,
- C. niedojrzałość dróg żółciowych,
- D. niedobór erytropoetyny.

Zadanie 120.

Jakie występują objawy, gdy ziarnica jest umiejscowiona w śródpiersiu?

- A. uporczywy suchy kaszel, chrypka, duszność, zaburzenia połykania, zespół żyły głównej górnej,
- B. powiększenie śledziony, wątroby, nudności, wymioty, osłabienie,
- C. ucisk na oskrzela, ból, zmęczenie,
- D. nerwoból wzdłuż pleców, zmniejszenie masy ciała, kaszel.

Zadanie 121.

Jednym z głównych objawów klasycznej postaci wrodzonego przerostu nadnerczy jest:

- A. hiponatremia,
- B. hipokaliemia,

- C. hipernatremia,
- D. hiperwolemia.

Zadanie 122.

Najistotniejszy wpływ na szybkość wchłaniania insuliny ma:

- A. miejsce wykonania iniekcji,
- B. temperatura przechowywania insuliny,
- C. kaloryczność podanego posiłku,
- D. samopoczucie dziecka.

Zadanie 123.

Hemofilia typu A jest spowodowana niedoborem we krwi czynnika:

- A. IX,
- B. VIII,
- C. VIII i IX,
- D. X.

Zadanie 124.

Dobór metody psychoterapeutycznej zależy od:

- A. rodzaju i stopnia nasilenia zaburzeń,
- B. wieku i cech osobowości przedchorobowej,
- C. możliwości intelektualnych i emocjonalnych,
- D. istotne są wszystkie powyższe elementy.

Zadanie 125.

Szczepienie przeciw wściekliźnie prowadzi się wśród:

- A. osób wykazujących objawy wścieklizny,
- B. u dzieci w wieku 2, 4 i 6 lat życia,
- C. osób podejrzanych o zakażenie wirusem wścieklizny,
- D. wszystkich osób, które szczepimy przeciwko poliomyelitis.

Zadanie 126.

Podstawowym czynnikiem wywołującym zmiany skórne pod postacią atopowego zapalenia skóry jest:

- A. alergia,
- B. infekcja bakteryjna,
- C. infekcja wirusowa,
- D. robaczyca.

Zadanie 127.

Skolioza jest to:

- A. skrzywienie kręgosłupa w płaszczyźnie strzałkowej,
- B. boczne skrzywienie kręgosłupa,
- C. nadmierne zaznaczenie krzywizny lędźwiowej,
- D. nadmierne wygięcie kręgosłupa ku tyłowi.

Zadanie 128.

Jak długo zamyka się anatomicznie przewód tętniczy Botalla?

- A. do 6 miesiąca życia,
- B. do 24 godzin po urodzeniu,
- C. nie zamyka się wcale,
- D. do 8 tygodnia życia.

Zadanie 129.

Jakie badania możliwie jednoznacznie rozpoznają rozstrzenie oskrzeli?

- A. RTG klatki piersiowej i bronchoskopia,
- B. bronchoskopia, bronchografia, spirometria,
- C. RTG klatki piersiowej, badanie bakteriologiczne płwociny,
- D. RTG klatki piersiowej, OB, morfologia z rozmazem.

Zadanie 130.

Przy odczytywaniu testu tuberkulinowego dokonujemy pomiaru średnicy:

- A. nacieku,
- B. rumienia,
- C. obrzęku,
- D. nacieku i rumienia.

Zadanie 131.

8-letni chłopiec przebywa w oddziale endokrynologicznym. Wzrost dziecka wynosi 130 cm, masa ciała 45 kg. Na brzuchu i udach dziecka widoczne są rozstępy. U dzieci najczęściej występuje otyłość:

- A. poliwalentna,
- B. złożona,
- C. prosta,
- D. skojarzona.

Zadanie 132.

"Głód narkotykowy":

- A. jest to uczucie pustki i ssania w żołądku występujące u osób, które wcześniej otrzymały narkotyk drogą doustną,
- B. to objawy psychiczne i fizyczne występujące w okresie długiej przerwy w przyjmowaniu narkotyku,
- C. jest zarazem emocjonalne i poznawcze uczucie niedosytu - głodu, które jak narkotyk pobudzają do poszukiwania wrażeń,
- D. jest to uczucie powstające u pacjentów po zabiegu operacyjnym, którzy przez co najmniej 2 dni otrzymywali narkotyki.

Zadanie 133.

W podejściu holistycznym do leczenia zaburzeń psychicznych bardzo ważna jest:

- A. aktywność,
- B. farmakoterapia,
- C. terapia rodziny,
- D. fizykoterapia.

Zadanie 134.

Neuroblastoma wywodzi się:

- A. ze zwojów współczulnych,
- B. z bieguna nerki,
- C. z komórek wątrobowych,
- D. ze zwojów przywspółczulnych.

Zadanie 135.

Jakie działanie pielęgnacyjne wobec dziecka powinno być natychmiast wdrożone na sali porodowej tuż po urodzeniu dziecka w przypadku, gdy matka jest zakażona wirusem HIV?

- A. izolacja dziecka od matki,
- B. karmienie dziecka,
- C. kąpiel noworodka wodą z mydłem,
- D. podanie immunoglobuliny.