

Zadanie 0.

Grasica jest gruczołem, który całkowicie zanika w okresie:

- A. niemowlęcym późnym,
- B. przedszkolnym,
- C. pokwitania,
- D. dorosłym.

Zadanie 0.

U zdrowego 3-tygodniowego noworodka, urodzonego o czasie, przyczyną okresowych ulewań i wymiotów najprawdopodobniej jest:

- A. przerostowe wrodzone zwężenie odźwiernika,
- B. obniżenie napięcia dolnego zwieracza przełyku,
- C. brak enzymów trzustkowych,
- D. niskie pH soku żołądkowego.

Zadanie 0.

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 0.

Stopniowa utrata zębów mlecznych i wyrzynanie się zębów stałych następuje u dziecka pod koniec:

- A. 4 roku życia,
- B. 6 roku życia,
- C. 8 roku życia,
- D. 9 roku życia.

Zadanie 0.

Zachowanie matki wg Scheefera, zwane monarchicznym, charakteryzuje się tym, że:

- A. władza skupiona w rękach matki, władza życzliwa, uznana przez dziecko,
- B. władza jest w rękach matki, dziecko musi postępować zgodnie z życzeniami matki,
- C. matka góruje nad dzieckiem, jest nastawiona wrogo,

- D. matka zapatrzona jest we własne dziecko, wychowuje poprzez obdarowywanie prezentami.

Zadanie 0.

W celu oceny nasilenia duszności u dziecka należy:

- A. rozpoznać rodzaj duszności,
- B. kontrolować stan świadomości dziecka,
- C. monitorować oddech, tętno, RR, saturację,
- D. sprawdzić szczytową pojemność wydechową dziecka.

Zadanie 0.

Jakie drobnoustroje mają istotny wpływ na powstawanie zakażeń we wczesnym okresie noworodkowym?

- A. bakterie gram - dodatnie,
- B. wirusy,
- C. flora bakteryjna oddziału,
- D. drobnoustroje kolonizujące kanał rodny matki.

Zadanie 0.

W którym roku zatwierdzono Konwencję Praw Dziecka?

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

Zadanie 0.

4-miesięczna dziewczynka, dotychczas zdrowa, masa ciała 7200g. Od tygodnia matka wprowadziła w żywieniu dziecka mleko krowie. Zmierzona temperatura ciała dziecka w izbie przyjęć wynosiła 39,2°C. Matka poinformowała lekarza, że w ciągu ostatnich 12 godzin dziecko oddało 5 płynnych stolców. Co twoim zdaniem wyklucza podanie środka przeciwgorączkowego doodbytniczo u dziecka?

- A. płynne stolce,
- B. wiek dziecka,
- C. wysypka na skórze,
- D. czas zadziałania środka.

Zadanie 0.

Do zamknięcia czynnościowego zastawki otworu owalnego dochodzi w:

- A. 1 tygodniu życia,
- B. 1 miesiącu życia,
- C. kilka minut po urodzeniu,
- D. kilka godzin po urodzeniu.

Zadanie 0.

Przeciwno jakiemu typowi WZW stosuje się szczepienie u noworodków, dzieci przewlekle chorych i przed zabiegiem operacyjnym?

- A. typ A,
- B. typ B,
- C. typ C,
- D. typ E.

Zadanie 0.

Odruch chwytny:

- A. pojawia się ok. 3 m-ca życia,
- B. zanika w 1 m-cu życia,
- C. zanika ok. 3 m-ca życia,
- D. zanika ok. 6 m-ca życia.

Zadanie 0.

7-miesięczne niemowlę zostało przyjęte do szpitala z objawami ostrej biegunki i wymiotami. W ciągu doby dziecko straciło około 7% masy ciała. Jaki stopień odwodnienia występuje u dziecka?

- A. niewielki,
- B. średni,
- C. ciężki,
- D. bardzo ciężki.

Zadanie 0.

6-miesięczne niemowlę potrafi:

- A. stać przy poręczy,
- B. raczkować,
- C. przewracać się swobodnie z pleców na brzuch i odwrotnie,
- D. siadać samodzielnie.

Zadanie 0.

Wzrastanie to proces, który charakteryzuje się:

- A. zmianami wielkości organizmu, powiększaniem się wzrostu i masy ciała,
- B. zmianami wzrostu i masy ciała, porównywanych do średnich wielkości w populacji,
- C. tylko powiększaniem wzrostu,
- D. tylko powiększaniem masy ciała.

Zadanie 0.

Zwiększony odsetek granulocytów kwasochłonnych może wskazywać na:

- A. niedobory witaminowe,
- B. stany niedożywienia,
- C. stany alergiczne,
- D. niedobór żelaza.

Zadanie 0.

Do częstych zapaleń ucha środkowego u niemowląt usposabia:

- A. brak błony bębenkowej,
- B. krótka i szeroka trąbka słuchowa,
- C. szeroki przewód słuchowy zewnętrzny,
- D. szeroka jama bębenkowa.

Zadanie 0.

4-miesięczne dziecko zostało przyjęte do szpitala z powodu wymiotów trwających od sześciu godzin. W pierwszym etapie ustalania przyczyny wymiotów konieczne będzie:

- A. wykonanie badań diagnostycznych,
- B. konsultacja chirurgiczna,
- C. obserwacja dziecka,
- D. zebranie dokładnego wywiadu.

Zadanie 0.

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 0.

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 0.

Który z jonów powinien być suplementowany przy podawaniu glikokortykosteroidów?

- A. potas,
- B. sód,
- C. magnez,
- D. cynk.

Zadanie 0.

Najczęstsza przyczyna występowania drgawek u niemowląt to:

- A. gwałtowne narastanie gorączki,
- B. zaburzenia wodno-elektrolitowe,
- C. stany alergiczne,
- D. czynniki zakaźno-toksyczne.

Zadanie 0.

U 4-letniej dziewczynki z rozpoznaniem zespołu nerczycowego masa ciała zwiększyła się o 600 g w stosunku do dnia poprzedniego. Zaistniały stan może świadczyć o:

- A. wystąpieniu obrzęków,
- B. prawidłowym przyroście masy ciała,
- C. wystąpieniu zaparc,
- D. ostrej infekcji.

Zadanie 0.

Ontogeneza rozpoczyna się od:

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

Zadanie 0.

Osobami będącymi najczęściej sprawcami przemocy wobec dzieci są:

- A. rówieśnicy, dzieci znające się ze szkoły,
- B. dzieci w zbliżonym wieku znające się z podwórka,
- C. członkowie rodziny dziecka,
- D. nieletni lub dorośli przestępcy.

Zadanie 0.

Podstawowe zasady prawodawstwa funkcjonowania rodziny regulują przepisy zawarte w Kodeksie:

- A. wychowawczym,
- B. opiekuńczym,
- C. opiekuńczym i rodzinnym,
- D. rodzinno - wychowawczym.

Zadanie 0.

Nadpobudliwość psychoruchowa występuje u dzieci, u których:

- A. procesy hamowania przeważają nad procesami pobudzania,
- B. procesy pobudzania przeważają nad procesami hamowania,
- C. procesy pobudzania równoważne są procesom hamowania,
- D. występuje zaburzenie analizatora wzroku, słuchu i dotyku.

Zadanie 0.

Która faza choroby sieroczej objawia się u dziecka protestem przeciw rozstaniu z matką, krzykiem, płaczem, agresją słowną i fizyczną?

- A. rozpaczy,
- B. protestu,
- C. zubożenia,
- D. brak kontaktu społecznego.

Zadanie 0.

Jeśli u dziewczynki w okresie dojrzewania występuje zanik łaknienia, ograniczenie jedzenia, agresja przy próbach namowy, zanik miesiączki, duży spadek masy ciała to cierpi ona na:

- A. nerwicę lękową,
- B. nerwicę natręctw,
- C. anoreksję,
- D. nerwicę narządową.

Zadanie 0.

W zakresie aktywności dziecko autystyczne charakteryzują:

- A. stereotypowe zabawy, manieryzmy ruchowe,
- B. negatywizm czynny i bierny,
- C. chaotyczność i nieskoordynowanie ruchów,
- D. hiperstenia i syntonia.

Zadanie 0.

Żółtaczką fizjologiczną jest wynikiem:

- A. przejściowego niedostatku glukozy magazynowanej w wątrobie,
- B. braku tlenu,
- C. dostosowywania się szpiku kostnego do produkcji krwinek czerwonych,
- D. zwiększonego rozpadu krwinek czerwonych i przejściowej niewydolności enzymatycznej wątroby.

Zadanie 0.

Szczepionka BCG (przeciw gruźlicy), biorąc pod uwagę formę antygeny zawiera:

- A. zabite drobnoustroje,
- B. zabite fragmenty drobnoustrojów,
- C. żywe drobnoustroje,
- D. produkty metabolizmu komórek.

Zadanie 0.

Merytoryczny nadzór nad prawidłowym wykonawstwem szczepień sprawuje:

- A. pielęgniarka naczelna rejonu,
- B. lekarz danej przychodni,
- C. lekarz epidemiolog Terenowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej,
- D. Ministerstwo Zdrowia.

Zadanie 0.

Na jakie kryterium wydolności organizmu należy zwrócić uwagę w czasie treningu?

- A. tętno,
- B. oddech,
- C. pocenie się,
- D. zmęczenie.

Zadanie 0.

Karmienie naturalne noworodka przez matkę, która jest nosicielem HIV:

- A. stwarza niewielkie ryzyko zakażenia,
- B. grozi zakażeniem noworodka u ryzyko ok. 25%,
- C. zwiększa odporność noworodka,
- D. daje 100% ryzyko zakażenia noworodka.

Zadanie 0.

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 0.

Noworodek urodzony w 38 tygodniu ciąży z masą ciała 2250g, o zaostzonych rysach twarzy, mający cienką, żywoczerwoną i łuszczącą się skórę, która w okolicach pośladków i dużych stawów marszczy się. Powyższy opis dziecka może wskazywać na objawy:

- A. mukowiscydozy,
- B. galaktozemii,
- C. artrogrypozy,
- D. dystrofii wewnątrzmacicznej.

Zadanie 0.

Jakie działania muszą być podjęte po stwierdzeniu otyłości prostej:

- A. codzienne pomiary masy ciała i gimnastyka,
- B. odchudzanie z zastosowaniem głodówki i większa aktywność fizyczna,
- C. odżywianie z zachowaniem kaloryczności posiłków i większa aktywność fizyczna,
- D. wykonanie badań diagnostycznych.

Zadanie 0.

Głównym zadaniem pielęgniarki szkolnej w obecnym systemie opieki zdrowotnej nad uczniami jest:

- A. powszechne badanie medyczne,
- B. profilaktyka i edukacja zdrowotna,
- C. przeprowadzenie testów przesiewowych,
- D. profilaktyka swoista.

Zadanie 0.

Ciemiaczko przednie ulega zamknięciu między:

- A. 4 a 5 miesiącem życia,
- B. 5 a 6 miesiącem życia,
- C. 7 a 8 miesiącem życia,
- D. 9 a 18 miesiącem życia.

Zadanie 0.

Badanie symetrii klatki piersiowej i okolicy lędźwiowej podczas skłonu w przód pozwala na wykrycie:

- A. nadmiernej lordozy,
- B. nadmiernej kifozy,
- C. odstających łopatek,
- D. bocznego skrzywienia kręgosłupa.

Zadanie 0.

Z punktu widzenia osoby prowadzącej zajęcia, metody podające posiadają następujące zalety:

- A. aktywizuje słuchaczy, którzy dyskutując wykorzystują czas,
- B. wzbudzają u słuchaczy zainteresowanie,
- C. stwarzają możliwość przekazania w krótkim czasie dużej porcji informacji dużej grupie słuchaczy,
- D. umożliwiają przekazywanie wiedzy praktycznej.

Zadanie 0.

Głównym objawem niedoboru żelaza w organizmie jest:

- A. osłabienie odporności,
- B. kruchość kości,
- C. niedokrwistość,
- D. niedowidzenie o zmierzchu.

Zadanie 0.

Co to jest kanał centylowy?

- A. punkt przecięcia się pozycji wieku i mierzonej cechy,
- B. obszar między liniami centylowymi,
- C. miejsce gdzie wpisuje się wyniki pomiarów mierzonej cechy,
- D. linia wyznaczająca centyle.

Zadanie 0.

Który parametr mierzony przez pielęgniarkę ma największe znaczenie w ocenie rozwoju fizycznego dziecka?

- A. masa ciała,
- B. wysokość ciała,
- C. wskaźnik wagowo-wzrostowy,
- D. samopoczucie dziecka.

Zadanie 0.

Test Guthriego służy do:

- A. oceny wieku płodowego,
- B. oceny wydolności oddechowej,
- C. wykrycia hypotyreozy,
- D. wykrycia fenyloketonurii.

Zadanie 0.

Jaki produkt jest przeciwwskazany w diecie ubogofenyloalaninowej?

- A. dżem truskawkowy,
- B. jabłko,
- C. mięso z indyka,
- D. olej sojowy.

Zadanie 0.

Oddawanie stolca raz na 3-4 dni u zdrowego niemowlęcia karmionego wyłącznie piersią, bez dopajania może świadczyć o:

- A. zaparciu,
- B. braku pokarmu i głodzeniu dziecka,
- C. dysfunkcji przewodu pokarmowego,
- D. fizjologii.

Zadanie 0.

Objaw Kussmaula polega na:

- A. wzroście wartości ośrodkowego ciśnienia poszerzeniu żył szyjnych podczas wydechu, żylnego,
- B. wzroście wartości ośrodkowego ciśnienia poszerzeniu żył szyjnych podczas wdechu, żylnego,
- C. spadku wartości ośrodkowego ciśnienia poszerzeniu żył szyjnych podczas wdechu, żylnego,
- D. spadku wartości ośrodkowego ciśnienia poszerzeniu żył szyjnych podczas wydechu. żylnego.

Zadanie 0.

Pielęgnując dziecko po zabiegu walwuloplastyki balonowej należy zwrócić szczególną uwagę na:

- A. parametry życiowe, diurezę, miejsce nakłucia tętnicy, ucieplenie kończyny,
- B. parametry życiowe, diurezę, stolec,
- C. na ułożenie się dziecka, parametry życiowe, diurezę,
- D. skrupulatne prowadzenie podaży płynów, parametry życiowe.

Zadanie 0.

Badanie przydatne we wstępnym rozpoznaniu kamicy nerkowej to:

- A. ultrasonografia,
- B. cystouretrografia,
- C. arteriografia nerkowa,
- D. zdjęcie radiologiczne.

Zadanie 0.

Dla potwierdzenia kwasicy ketonowej niezbędne jest wykonanie badań laboratoryjnych. Które z wymienionych wyników będą najbardziej pomocne w ustaleniu rozpoznania?

- A. podwyższony poziom enzymów wątroby i trzustki,
- B. hiperglikemia, aceton w moczu, kwasica metaboliczna,

- C. hiponatremia i hiperkalcemia,
- D. hiperproteinemia z hipomagnezemią.

Zadanie 0.

W czasie gimnastyki oddechowej dziecko powinno:

- A. powoli wdychać powietrze nosem i szybko wydychać ustami,
- B. wdychać powietrze nosem a wydychać ustami, przy czym wydech powinien trwać trzykrotnie dłużej od wdechu,
- C. oddychać własnym rytmem,
- D. powoli wdychać powietrze i powoli wydychać.

Zadanie 0.

Objawy, takie jak parestezje palców oraz skóry twarzy, bóle i kurcze mięśniowe, drgawki, utrata przytomności, dodatni objaw Chvostka, świadczą o:

- A. tężycze jawnej,
- B. przełomie tarczycowym,
- C. hiperkaliemii,
- D. hipernatremii.

Zadanie 0.

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 0.

Dziecko z zespołem Pierre Robin układamy:

- A. na wznak,
- B. na brzuchu,
- C. w pozycji Trendelenburga,
- D. w pozycji anty-Trendelenburga.

Zadanie 0.

Wrodzona wiotkość krtani objawia się występowaniem:

- A. świstu wdechowego,
- B. świstu wydechowego,
- C. oddechu Biota,
- D. oddechu Kusmaula.

Zadanie 0.

Dziecko z rozszczepem podniebienia, u którego zastosowano płytkę podniebienną karmimy:

- A. z założoną płytką podniebienną,
- B. bez płytki podniebiennej,
- C. w pozycji leżącej,
- D. w pozycji na boku.

Zadanie 0.

Koarktacja aorty to wada polegająca na:

- A. zwężeniu cieśni aorty,
- B. zwężeniu ujścia aorty,
- C. aorta äjeździecö,
- D. repozycja aorty.

Zadanie 0.

Przyczyną wodogłowa jest:

- A. ubytek opony twardej,
- B. ubytek opony miękkiej lub jej niedorozwój,
- C. zaburzenia produkcji i cyrkulacji płynu mózgowo-rdzeniowego,
- D. niewydolność splotów podpajęczynówkowych.

Zadanie 0.

U dziecka będącego w stanie astmatycznym, NIE stosuje się:

- A. leków uspokajających,
- B. leków steroidowych,
- C. tlenoterapii,
- D. leków alfa-adrenergicznych.

Zadanie 0.

Pomiar OCŻ ma na celu ocenę:

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

Zadanie 0.

W warunkach prawidłowych aorta odchodzi od:

- A. lewego przedsionka,
- B. lewej komory,
- C. prawego przedsionka,
- D. prawej komory.

Zadanie 0.

W jakim czasie (maksymalnie) po porodzie powinno nastąpić oddanie smółki?

- A. 12 godzin,
- B. 24 godziny,
- C. 36 godzin,
- D. 48 godzin.

Zadanie 0.

15-letnie dziecko po urazie kręgosłupa z niedowładami kończyn dolnych leczone było operacyjnie. Zabieg zniosło dobrze. Postępowanie rehabilitacyjne wdrażamy:

- A. po ustąpieniu ciężkiego stanu dziecka,
- B. w pierwszym tygodniu hospitalizacji,
- C. w drugim tygodniu hospitalizacji,
- D. w czwartym tygodniu hospitalizacji.

Zadanie 0.

Planując opiekę nad noworodkiem z zarośnięciem przełyku należy bezwzględnie uwzględnić:

- A. zapobieganie zachłyśnięciu wydzieliną,
- B. zapewnienie bezpieczeństwa i spokoju,
- C. zapewnienie stałego kontaktu z rodziną,
- D. zapobieganie odleżynom i otarciu naskórka.

Zadanie 0.

Pierwsza pomoc wobec dziecka, które spożyło środek żrący do mycia sanitariatów polega na:

- A. sprowokowaniu wymiotów,
- B. podaniu wody do picia,
- C. podaniu kropli żołądkowych,
- D. pobraniu krwi na badania.

Zadanie 0.

Powikłaniem intubacji dziecka w krótkim czasie po spożyciu posiłku jest/są:

- A. nudności i zawroty głowy,
- B. chemiczne zapalenie płuc,
- C. bóle brzucha,
- D. zapalenie oskrzeli.

Zadanie 0.

Najgroźniejszym powikłaniem w hipoglikemii jest:

- A. trwałe uszkodzenie centralnego układu nerwowego,
- B. niewydolność oddechowa,
- C. hypotrepsja,
- D. stan zapalny trzustki.

Zadanie 0.

Objawy charakterystyczne dla zakażenia *Pneumocystis carinii* to:

- A. ostra biegunka,
- B. wybroczyny na skórze,
- C. zapalenie płuc,
- D. dodatnie objawy oponowe.

Zadanie 0.

Przyczyną karłowatości przysadkowej jest:

- A. nadmiar somatotropiny,
- B. niedobór somatotropiny,
- C. nadczynność tylnego płata przysadki,
- D. niedoczynność tylnego płata przysadki.

Zadanie 0.

W pokoju, w którym przebywa dziecko z zapaleniem opon mózgowo-rdzeniowych należy:

- A. włączyć dodatkowe światło,
- B. ograniczyć dostęp ostrego światła,
- C. włączyć telewizor,
- D. włączyć radio.

Zadanie 0.

Jaką drogą podaje się Neupogen?

- A. domięśniowo,
- B. podskórnice,
- C. dożylnie,
- D. śródskórnice.

Zadanie 0.

Najważniejszym zadaniem leczenia paliatywnego w okresie terminalnym choroby nowotworowej u dziecka jest:

- A. wspomaganie psychologiczne dziecka, rodziny,
- B. opieka duszpasterska,
- C. zwalczanie bólu,
- D. kontynuacja leczenia.

Zadanie 0.

Ból nocycyptywny powstaje:

- A. bez przyczyn somatycznych,
- B. w wyniku drażnienia receptorów na skórze,
- C. w wyniku drażnienia i aktywacji nocycceptorów,
- D. w wyniku zimna lub ciepła.

Zadanie 0.

Pielęgniarka obserwując chłopca z guzem mózgu, zwróci szczególną uwagę na: ciśnienie tętnicze krwi, regularne oddechy, zmiany stanu świadomości, temperaturę ciała.

16-letni chłopiec, u którego rozpoznano nieziarniczny chłoniak złośliwy, rozpoczyna leczenie. Samopoczucie chłopca jest dobre (chłopiec gra w szkolnej drużynie koszykówki). Wprowadzenie chemioterapii łączy się z wieloma dolegliwościami, dlatego chłopca należy:

- A. poinformować o niszczącym działaniu leku na nowotwór,
- B. poinformować o skutkach ubocznych leczenia,
- C. poinformować o działaniu leczniczym i skutkach ubocznych leczenia,
- D. nie informować o skutkach ubocznych leczenia.

Zadanie 0.

Jak należy postępować przy dzieleniu cytostatyków doustnych?

- A. nie wymagają stosowania szczególnych środków ostrożności,
- B. nie dotykać ręką bez rękawiczki i nie dopuszczać do rozprzestrzeniania pyłu lub drobin,
- C. pacjent sam będzie dzielił leki w oddzielnym pomieszczeniu,
- D. należy dostosować dawkę cytostatyku tak, aby uniknąć dzielenia leku.

Zadanie 0.

Najlepszą metodą diagnostyki guzów mózgu jest:

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

Zadanie 0.

W trakcie stosowania Morfiny mogą pojawić się objawy uboczne:

- A. nudności, wymioty, senność,
- B. zaparcia stolca,
- C. pocenie, trudności w oddawaniu moczu, świąd skóry,
- D. wszystkie w/w objawy mogą wystąpić.

Zadanie 0.

Neutropenia jest to niski poziom:

- A. granulocytów,
- B. limfocytów,
- C. płytek krwi,
- D. erytrocytów.

Zadanie 0.

Podstawowymi objawami ubocznymi towarzyszącymi chemioterapii są:

- A. nudności i wymioty,
- B. wysypka i świąd skóry,
- C. spadek ciśnienia i tachycardia,
- D. senność i apatia.

Zadanie 0.

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 0.

Najczęściej występujące nowotwory u dzieci to:

- A. nowotwory ośrodkowego układu nerwowego,
- B. ziarnica złośliwa,
- C. nowotwory kości,
- D. białaczki.

Zadanie 0.

Dominującym objawem w zespole Downa jest:

- A. wysokie osadzenie małżowin usznych,
- B. opóźnienie rozwoju umysłowego dziecka,
- C. wydłużenie kończyn w częściach dystalnych,
- D. wada wzroku w postaci zeza.

Zadanie 0.

Hartowanie kikuta kończyny dolnej należy rozpocząć:

- A. po całkowitym wygojeniu się rany,
- B. w pierwszej dobie po zabiegu,
- C. na 2 - 3 dzień po operacji,
- D. bezpośrednio przed protezowaniem.

Zadanie 0.

U większości dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym rozwój umysłowy jest:

- A. zależny od upośledzenia ruchowego,
- B. zależny od przyczyny choroby,
- C. głęboko upośledzony,
- D. prawidłowy lub nieznacznie upośledzony.

Zadanie 0.

3-letnia dziewczynka z mózgowym porażeniem dziecięcym typu spastycznego przyjęta po raz trzeci do oddziału rehabilitacyjnego w celu usprawnienia ruchowego. Rodzice dziecka wykazują duże zaangażowanie, posiadają wiedzę i umiejętności w zakresie metod usprawniania dziecka. W postępowaniu pielęgnacyjnym u dziewczynki istotne jest:

- A. zmniejszenie spastyczności mięśni,
- B. unieruchomienie stawów,
- C. zwiększenie napięcia mięśni,
- D. ułożenie w pozycji półwysokiej.

Zadanie 0.

U dziecka z zespołem Downa występuje duża skłonność do:

- A. krwawień,
- B. infekcji,
- C. wymiotów,
- D. urazów.

Zadanie 0.

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 0.

Nie wykryta i nie zwalczana w porę głuchota u małych dzieci powoduje:

- A. zaburzenia w rozwoju ucha wewnętrznego,

- B. zaburzenia w rozwoju ucha środkowego,
- C. pojawienie się zaburzeń snu,
- D. niemożność nauczenia się mowy.

Zadanie 0.

Objawem nieprzystosowania emocjonalno - społecznego dziecka z mózgowym porażeniem dziecięcym może być:

- A. reakcja lękowa w sytuacjach zadaniowych,
- B. nadmierna chęć kontaktów z rówieśnikami,
- C. nadmierna chęć kontaktów z dorosłymi,
- D. chęć dominowania w grupie rówieśniczym.

Zadanie 0.

Najlepszą formą bezpośredniego poznawania świata u dzieci niewidomych jest zmysł:

- A. dotyku,
- B. smaku,
- C. słuchu,
- D. mowy.

Zadanie 0.

U noworodka z przepukliną oponowo - rdzeniową w okolicy lędźwiowo - krzyżowej, w celu wykrycia sprzężonych z wadą powikłań zwracamy uwagę na zaburzenia:

- A. krążenia i oddychania,
- B. odruchów noworodkowych,
- C. czynności wydalniczych,
- D. przyjmowania pokarmu.

Zadanie 0.

Dzieci z mózgowym porażeniem dziecięcym wymagają:

- A. ograniczeń dietetycznych,
- B. ograniczonej aktywności,
- C. intensywnej farmakoterapii,
- D. wieloprofilowego leczenia.

Zadanie 0.

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 0.

W podejściu holistycznym do leczenia zaburzeń psychicznych bardzo ważna jest:

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

Zadanie 0.

Najprostszą metodą oceny rozwoju niemowlęcia jest:

- A. porównanie jego osiągnięć z rówieśnikami,
- B. porównanie jego osiągnięć do przyjętych norm rozwoju,
- C. porównanie jego osiągnięć do możliwości dziecka w tym wieku,
- D. badanie odruchów i ich ocena neurologiczna.

Zadanie 0.

Krioterapia jest to leczenie:

- A. ciepłem,
- B. zimnem,
- C. falami krótkimi,
- D. ultradźwiękami.

Zadanie 0.

Istotą reumatoidalnego zapalenia stawów jest to, że proces chorobowy toczy się w:

- A. układzie limfatycznym,
- B. kościach,
- C. układzie tkanki łącznej,
- D. mięśniach.

Zadanie 0.

Stymulacja wg Wojty najbardziej jest przydatna dla dzieci:

- A. w okresie niemowlęcym,
- B. w okresie noworodkowym i niemowlęcym,
- C. wszystkich, wiek nie ma znaczenia,
- D. starszych.

Zadanie 0.

Podstawowe znaczenie w obserwacji dystrofii Duchenn'a ma ocena:

- A. uwapnienia kości,
- B. siły mięśniowej,
- C. wydolności mięśnia sercowego,
- D. wydolności układu moczowego.

Zadanie 0.

Mianem zeza określa się:

- A. nieprawidłowe rozstawienie oczu,
- B. nieprawidłowe ustawienie gałek ocznych,
- C. niemożność jednoocznego poruszania gałkami ocznymi,
- D. brak koordynacji ruchowej gałek ocznych.

Zadanie 0.

Drgawki gorączkowe proste mają charakter:

- A. ogniskowy,
- B. grupowy,
- C. połowiczny,
- D. uogólniony.

Zadanie 0.

W okresie zaostrzenia Reumatoidalnego Zapalenia Stawów:

- A. nie należy wykonywać ćwiczeń,
- B. należy stosować ćwiczenia bierne i izometryczne,
- C. należy stosować ćwiczenia rozluźniające i czynne,
- D. należy stosować jedynie ćwiczenia rozluźniające i oddechowe.

Zadanie 0.

Które z niżej wymienionych objawów charakteryzują miastenię:

- A. zaburzenia wzrokowe, słuchowe, zawroty głowy, niedowłady lub porażenia spastyczne kończyn, oczopląs, drżenia zamiarowe,
- B. wzmożone napięcie mięśniowe, zaburzenia ruchowe, rytmiczne drżenie spoczynkowe, chód małymi kroczkami,
- C. szybkie męczenie się mięśni, osłabienie mięśniowe, opadanie powiek, podwójne widzenie, zez, zaburzenia żucia i połykania nasilające się objawy w ciągu dnia,
- D. porażenie wiotkie, brak odruchów, suchość skóry, porażenie zwieraczy.

Zadanie 0.

U dziecka chorego na AIDS zmniejsza się selektywnie liczba:

- A. monocytów,
- B. granulocytów,
- C. limfocytów CD4,
- D. makrofagów.

Zadanie 0.

Nieleczona wrodzona niedoczynność tarczycy doprowadza do:

- A. niedorozwoju umysłowego,

- B. wiotkości mięśniowej,
- C. nadmiernego wzrastania,
- D. zaburzeń wchłaniania.

Zadanie 0.

Mukowiscydoza jest chorobą dziedziczną autosomalnie recesywnie, oznacza to, że:

- A. jeżeli oboje rodziców są nosicielami nieprawidłowego genu wszystkie dzieci będą chore,
- B. jeżeli oboje rodziców są nosicielami nieprawidłowego genu część dzieci będzie zdrowa, ale przynajmniej jedno będzie chore,
- C. jeżeli oboje rodziców są nosicielami nieprawidłowego genu mogą mieć zarówno dzieci chore, jak i zdrowe,
- D. wystarczy, że jedno z rodziców jest nosicielem nieprawidłowego genu, żeby dziecko było chore.

Zadanie 0.

Dokuczliwe kichanie, upośledzenie drożności nosa wskutek znacznego obrzęku błony śluzowej, obfita wodnista wydzielina z nosa, towarzyszący świąd w obrębie nosa, podniebienia i gardła oraz światłowstręt świadczą o:

- A. astmie oskrzelowej,
- B. katarze siennym,
- C. zapaleniu oskrzeli,
- D. wyprysku dziecięcym.

Zadanie 0.

Charakterystycznymi objawami wrzodziejącego zapalenia jelita grubego są:

- A. nudności,
- B. wymioty,
- C. zaparcia,
- D. biegunki z domieszką krwi lub śluzu.

Zadanie 0.

Wystąpienie anoreksji najczęściej spowodowane jest przez:

- A. problemy w nauce,
- B. zaburzenia w funkcjonowaniu wątroby,
- C. zaburzenia hormonalne w okresie dojrzewania,
- D. czynniki kulturowe i zaburzenia w rodzinie.

Zadanie 0.

Jaki jest główny cel terapii zajęciowej dzieci z upośledzeniem umysłowym?

- A. nauka kontaktów z rodzicami,
- B. wykształcenie sprawności manualnych,
- C. kształtowanie samodzielności w życiu codziennym i doskonalenie czynności niezbędnych do życia,
- D. doskonalenie mowy i komunikowania z otoczeniem.

Zadanie 0.

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 0.

Objawy chorobowe klasycznej galaktozemii ujawniają się:

- A. po rozpoczęciu karmienia piersią,
- B. w 2 miesiącu życia,
- C. po wprowadzeniu soków owocowych,
- D. po zakończeniu karmienia piersią.

Zadanie 0.

Biegunka przewlekła to stan chorobowy, który charakteryzuje się występowaniem luźnych stolców:

- A. przez okres tygodnia u noworodków i niemowląt,
- B. przez okres co najmniej miesiąca niezależnie od wieku dziecka,
- C. z domieszką śluzu lub krwi, powyżej 14 dni, prowadzących do zaburzeń odżywienia,
- D. z krwią lub śluzem niezależnie od długości trwania.

Zadanie 0.

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 0.

Jakie badania należy wykonać w celu rozpoznania cukrzycy u dziecka?

- A. jednorazowe oznaczanie cukru we krwi,

- B. dobowy profil glikemii i test obciążenia glukozą,
- C. badanie ogólne moczu,
- D. oznaczenie gazometrii i elektrolitów we krwi.

Zadanie 0.

Cukrzyca typu I powstaje w następstwie:

- A. nadmiernego wydzielania insuliny,
- B. nadmiernej podaży cukrów prostych,
- C. niedoboru lub braku insuliny endogennej,
- D. nadmiernej podaży cukrów złożonych.

Zadanie 0.

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 0.

Charakterystycznym objawem w fenyloketonurii jest:

- A. ubytek masy ciała,
- B. wysypka na całym ciele,
- C. mysi zapach potu,
- D. brak zabarwienia źrenic.

Zadanie 0.

Prawidłowe stężenie glukozy w surowicy krwi u dziecka zdrowego na czczo wynosi:

- A. 60-80 mg%,
- B. 80-120 mg%,
- C. 100-140 mg%,
- D. 120-160 mg%.

Zadanie 0.

Postępowanie wobec dziecka chorego na kłębkowe zapalenie nerek obejmuje?

- A. obserwację wyglądu powłok skórnych, bilans płynów,
- B. kontrolę ciśnienia tętniczego krwi, bilans płynów, kontrolę masy ciała i obrzęki,
- C. pomiary obrzęków, działania zapobiegające wzrostom temperatury,
- D. kontrolę ciśnienia tętniczego krwi, obserwację skóry w kierunku odleżyn.

Zadanie 0.

Leczenie hemofilii polega na podawaniu:

- A. masy płytkowej,
- B. brakującego czynnika krzepnięcia,
- C. krwi pełnej,
- D. płynu wieloelektrolitowego.

Zadanie 0.

Podczas nasilania się duszności w napadzie astmy oskrzelowej należy:

- A. ułożyć dziecko w pozycji płaskiej i podać leki zmniejszające kurczliwość oskrzeli, kontrolować zabarwienie skóry i błon śluzowych, tętno, oddechy,
- B. ułożyć dziecko w pozycji dowolnej na puchowej poduszce, przykryć wełnianym kocem,
- C. posadzić dziecko na krześle lub łóżku w pozycji pochylonej do przodu z podparciem o poduszki z gąbki, kontrolować wygląd skóry, błon śluzowych, tętno i oddechy, podać leki rozszerzające oskrzela,
- D. ułożyć dziecko w pozycji dowolnej w łóżku, dać pluszowego misia do przytulania, kontrolować tętno i oddechy, podać leki rozszerzające oskrzela.

Zadanie 0.

Podstawowym objawem w moczówce prostej jest:

- A. nadmierne pragnienie,
- B. niepohamowany apetyt,
- C. zaburzenia równowagi,
- D. jadłowstręt.

Zadanie 0.

11-miesięczny chłopiec urodzony w 27 tygodniu ciąży z masą urodzeniową 720 g. U dziecka rozpoznano chorobę Hirschsprunga, co było powodem wyłonienia kolostomii. Podczas opieki nad dzieckiem szczególną uwagę zwrócisz na:

- A. bilans płynów,
- B. wypróżnienia,
- C. moczenie,
- D. dietę niskoresztkową.

Zadanie 0.

W wyniku rozwoju choroby Perthesa dochodzi do:

- A. złamania kości udowej,
- B. przebarwienia kończyny dolnej,
- C. odwapnienia, rozpadu głowy kości udowej,
- D. obrzęku kończyny.

Zadanie 0.

Po czwartym miesiącu życia u dziecka pojawiła się wysypka, początkowo na policzkach i szyi, po kilkunastu dniach objęła zgięcia rąk i nóg, pachwiny i pośladki. Przy zaostrzeniu skóra była zarumieniona, sączył się z niej płyn. W okresie przejściowym skóra pogrubiała, była sucha i popękana. Powyższe objawy mogą sugerować:

- A. łuszczycę,
- B. grzybicę,
- C. alergiczne zapalenie skóry,
- D. pieluszkowe zapalenie skóry.

Zadanie 0.

Pierwotna dyskineza rzęsek, to:

- A. wrodzone upośledzenie ruchomości rzęsek,
- B. nabyte upośledzenie ruchomości rzęsek,
- C. upośledzeni czynności błony śluzowej układu oddechowego,
- D. całkowity brak rzęsek błony śluzowej układu oddechowego.

Zadanie 0.

Częstymi i dominującymi objawami w zespole Schonleina-Henocha są:

- A. bóle brzucha, wymioty i krwawienie z przewodu pokarmowego,
- B. bóle głowy, senność, apatia,
- C. brak koncentracji, nadpobudliwość, ból brzucha,
- D. spadek ciśnienia tętniczego, tachycardia, wymioty.

Zadanie 0.

Dieta dziecka z mukowiscydozą powinna być:

- A. wysokoenergetyczna,
- B. bogatobiałkowa,
- C. uzupełniona witaminami A, D, E i K,
- D. wszystkie wyżej wymienione.

Zadanie 0.

Występowanie u dziecka nadmiernego pragnienia, częstego oddawania moczu i moczenia nocnego oraz ogólnego osłabienia sugeruje wystąpienie:

- A. kamicy nerkowej,
- B. zakażenia układu moczowego,
- C. niedoczynności tarczycy,
- D. cukrzycy.

Zadanie 0.

Wirus HIV jest przenoszony:

- A. przez krew,
- B. przez pocałunek,
- C. drogą kropelkową,
- D. przez używanie wspólnych naczyń.

Zadanie 0.

W przewlekłej niewydolności nerek, dochodzi do zmian kostnych z powodu braku witaminy:

- A. B i multiwitaminy,
- B. A i E,
- C. H i PP,
- D. D3.

Zadanie 0.

Podstawowa zasada skutecznej parafrazy to:

- A. powtarzanie własnymi słowami kluczowego sformułowania partnera, sprawdzając czy dobrze zrozumieliśmy intencje i treść jego wypowiedzi,
- B. powtarzanie słów nadawcy dokładnie z tą samą intonacją,
- C. wysłuchanie partnera i zaznaczenie czy się z nim zgadzasz,
- D. pominięcie wszelkich oznak aprobaty czy dezaprobaty wobec wypowiedzi partnera.

Zadanie 0.

Empatia to zdolność do:

- A. postawienia siebie na miejscu drugiej osoby,
- B. odbierania w podobny sposób zachodzących wydarzeń,
- C. odczuwania podobnych emocji (np. radości i smutku),
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Procesy poznawcze człowieka to:

- A. cechy indywidualne, abstrahowanie, uwaga,
- B. genotyp, uogólnianie, myślenie,
- C. uwaga, myślenie, procesy pamięci,
- D. postawy, motywacja, myślenie.

Zadanie 0.

Dobór metod nauczania w procesie kształcenia uzależniony jest od:

- A. środków dydaktycznych, treści kształcenia, wieku uczniów,

- B. struktury programu, poziomu kształcanej grupy,
- C. celów, treści kształcenia, zadań dydaktycznych, poziomu kształcanej grupy, czasu,
- D. celów, zadań dydaktycznych, środków dydaktycznych, czasu na realizację zagadnienia.

Zadanie 0.

Według współczesnych koncepcji zdrowia istotną rolę w kształtowaniu stanu zdrowia odgrywają cztery podstawowe wyznaczniki. Czynniki (zmiennymi) najsilniej determinującymi stan zdrowia człowieka są:

- A. organizm jako żywy ustrój,
- B. styl życia i szeroko rozumiane środowisko człowieka,
- C. środowisko życia człowieka,
- D. ochrona zdrowia.

Zadanie 0.

Do pierwotnego źródła wsparcia NIE należy/ą:

- A. rodzina,
- B. przyjaciele,
- C. sąsiedzi,
- D. dom opieki społecznej.

Zadanie 0.

Zespół zasad i norm, określających poprawny z moralnego punktu widzenia sposób zachowania się i postępowania przedstawicieli określonej grupy zawodowej, określamy jako:

- A. etyka zawodowa,
- B. etyka normatywna,
- C. etyka nienormatywna,
- D. metaetyka.

Zadanie 0.

Pacjent ma prawo do wyrażenia zgody na przeprowadzenie badania lub udzielenie innych świadczeń zdrowotnych przez lekarza, jeżeli ukończył, co najmniej:

- A. 15 lat,
- B. 16 lat,
- C. 17 lat,
- D. 18 lat.

Zadanie 0.

Dla firmy nastawionej na jakość, NIE jest/są charakterystyczne:

- A. zarządzanie procesem jakości,
- B. wysokie wydatki na szkolenie,
- C. niskie wydatki na szkolenie,
- D. traktowanie jakości, produktywności i obniżania kosztów jako elementów nierozłącznych i stałe dążenie do ich optymalizacji.

Zadanie 0.

W zakresie zarządzania zasobami ludzkimi proces zatrudniania pracownika może być podzielony na trzy połączone ze sobą działania:

- A. rekrutacji, testowania i selekcji,
- B. analizy stanowiska pracy, opisu miejsca pracy i określenia wymagań związanych ze stanowiskiem pracy,
- C. oceny, szkolenia i doskonalenia,
- D. pozyskiwania, utrzymywania i doskonalenia.

Zadanie 0.

Budżet jest jednym z elementów:

- A. planu operacyjnego,
- B. planu strategicznego,
- C. polityki organizacji,
- D. przepisów prawnych.

Zadanie 0.

Analiza SWOT składa się z pytań strategicznych takich jak:

- A. mocne strony, konkurencja, popyt, pozycja rynkowa,
- B. mocne strony, słabe strony, szanse, zagrożenia,
- C. konkurencja, rynek, koszty, ocena zysku,
- D. zagrożenia konkurencji, pozycja rynkowa, szansa na rynku, ocena zysku.

Zadanie 0.

System ubezpieczeń zdrowotnych jest finansowany:

- A. wyłącznie ze składek pochodzących od ubezpieczonych,
- B. wyłącznie z dotacji budżetu państwa,
- C. ze środków pochodzących ze składek ubezpieczonych, budżetu państwa,
- D. z części opłaconego podatku dochodowego od osób fizycznych.

Zadanie 0.

Zadaniem władzy publicznej jest dostarczanie świadczeń medycznych obywatelom na zasadzie:

- A. zapewnienia równego dostępu do świadczeń opieki zdrowotnej,

- B. zapewnienia wyłącznie sprawiedliwego dostępu do świadczeń zdrowotnych,
- C. zapewnienia usług na najwyższym poziomie zgodnie z aktualną wiedzą medyczną,
- D. proporcjonalności pomiędzy opłacaną składką a zakresem udzielanych świadczeń.

Zadanie 0.

Prognoza demograficzna dla Polski przewiduje na najbliższe lata:

- A. wzrost ogólnej liczby urodzeń,
- B. wzrost ogólnej liczby ludności, w tym przyrost liczby ludności w wieku produkcyjnym,
- C. brak zmian w ogólnej liczbie ludności,
- D. spadek ogólnej liczby urodzeń, wahania w przyroście liczby ludności w wieku produkcyjnym oraz starzenie się społeczeństwa.

Zadanie 0.

U pacjenta z podejrzeniem odmy prężnej, drżenie głosowe:

- A. jest prawidłowe,
- B. jest wzmożone,
- C. jest zmniejszone,
- D. zanika.

Zadanie 0.

W czasie akcji resuscytacyjnej prowadzonej przez dwie osoby, proporcja uciskania klatki piersiowej i oddechów ratowniczych u osoby dorosłej wynosi:

- A. 15 ucisków/5 wdechów,
- B. 10 ucisków/2 wdechy,
- C. 5 ucisków/1 wdech,
- D. 30 ucisków/2 wdechy.

Zadanie 0.

Pacjent - lat 65 - podaje w wywiadzie, że od pewnego czasu odczuwa ból w okolicy lędźwiowej podczas pochylania się do przodu oraz bóle łydek podczas spacerów. Podczas badania zwraca uwagę ochłodzenie kończyn dolnych. W wywiadzie istotne będzie pytanie o:

- A. sposób odżywiania pacjenta,
- B. palenie tytoniu,
- C. występowanie miażdżycy w rodzinie,
- D. wszystkie powyższe odpowiedzi są poprawne.

Zadanie 0.

Przy wzroście temperatury o 1°C czynność serca przyspiesza o:

- A. 1 uderzenie na minutę,
- B. 10 uderzeń na minutę,
- C. 15 uderzeń na minutę,
- D. 20 uderzeń na minutę.

Zadanie 0.

W badaniu fizykalnym skóry zwrócono uwagę na zmianę skórną zlokalizowaną w obrębie powieki górnej, o płaskiej powierzchni, uniesioną ponad powierzchnię skóry, o średnicy powyżej 0,5 cm.

Wyżej opisana zmiana to:

- A. grudka,
- B. płytko,
- C. guzek,
- D. bąbel.

Zadanie 0.

W ocenie palpacyjnej obwodowych węzłów chłonnych pacjenta, ocenia się:

- A. ich wielkość i konsystencję,
- B. stopień przesuwania do podłoża i możliwość izolacji,
- C. reakcję zapalną (ocieplenie, bolesność),
- D. wszystkie powyższe.

Zadanie 0.

Żółtaki płaskie na powiekach, świadczyć mogą o zaburzeniu gospodarki:

- A. kwasowo-zasadowej,
- B. białkowej,
- C. lipidowej,
- D. węglowodanowej.

Zadanie 0.

Podczas oglądania gruczołów piersiowych należy poprosić pacjentkę o:

- A. położenie się i uniesienie rąk nad głowę,
- B. uniesienie rąk nad głowę, a następnie o oparcie rąk na biodrach,
- C. położenie się i oparcie rąk na biodrach,
- D. położenie się i uniesienie ramion do wysokości barków.

Zadanie 0.

Standardowy doustny test obciążenia glukozą, wymaga podania pacjentowi:

- A. 30 g glukozy,
- B. 40 g glukozy,
- C. 75 g glukozy,
- D. 100 g glukozy.

Zadanie 0.

Ból osierdziowy:

- A. charakteryzuje ostry początek,
- B. jest odczuwalny za mostkiem lub wzdłuż mostka,
- C. łagodnieje w pozycji siedzącej, z pochyleniem do przodu,
- D. wszystkie odpowiedzi są prawidłowe.

Zadanie 0.

Pacjent przywieziony przez karetkę oddycha regularnie ok. 8 razy na minutę, źrenice są znacznie zwężone. Oddech pacjenta jest prawdopodobnie wynikiem depresji ośrodka oddechowego spowodowanego przez:

- A. kokainę,
- B. opioidy,
- C. benzodiazepiny,
- D. cytostatyki.

Zadanie 0.

Badanie odruchu rogówkowego polega na:

- A. oglądaniu rogówki przy pomocy oftalmoskopu,
- B. zasłonięciu jednego oka i badaniu drugiego oka,
- C. dotknięciu jałowym skrawkiem gazika rogówki,
- D. ocenie czucia temperatury.

Zadanie 0.

W grupie zasad prawidłowo przeprowadzonego badania przedmiotowego pacjenta wymienia się:

- A. higienę rąk badającego,
- B. zapewnienie prywatności,
- C. uzyskanie świadomej zgody pacjenta przed badaniem i dostęp do pacjenta,
- D. wszystkie odpowiedzi są prawidłowe.

Zadanie 0.

Typowymi objawami w przewlekłej niewydolności żyłnej są znaczne obrzęki oraz:

- A. brunatne przebarwienia w okolicy kostek,
- B. owrzodzenie palców,
- C. pogrubienie i pękanie paznokci,
- D. zmniejszone ucieplenie kończyn.

Zadanie 0.

Badając orientację allopsychiczną oceniamy wiedzę pacjenta dotyczącą:

- A. tożsamości własnej osoby,
- B. emocji towarzyszących badaniu,
- C. miejsca, czasu i przestrzeni badania,
- D. zaburzeń spostrzegania.

Zadanie 0.

Bezpośrednio po rozpoznaniu zapalenia żył głębokich należy zastosować:

- A. uniesienie i unieruchomienie kończyny, środki przeciwbólowe, heparynę,
- B. natychmiastowe uruchomienie pacjentki, środki przeciwbólowe, heparynę,
- C. uniesienie kończyny, środki przeciwbólowe, warfarynę,
- D. natychmiastowe uruchomienie pacjentki, środki przeciwbólowe, kortykosteroidy.

Zadanie 0.

Do szmerów patologicznych NIE zaliczamy:

- A. pęcherzykowego,
- B. świstów,
- C. bronchofonii,
- D. trzeszczenia.

Zadanie 0.

W przewlekłych chorobach płuc, przebiegających z hipoksją, paznokcie są:

- A. pokryte dołkami,
- B. naznaczone białymi przebarwieniami,
- C. zaokrąglone i wypukłe,
- D. łamliwe i kruche.

Zadanie 0.

W badaniu fizykalnym stwierdzasz zażółcone powłoki skórne u badanego pacjenta. Podejrzewasz żółtaczkę lub karotenemię. Objawem decydującym o rozpoznaniu karotenemii są wszystkie, z WYJĄTKIEM:

- A. brak żółtego zabarwienia twardówki,
- B. żółte zabarwienie twardówki,
- C. zażółcenie powłok skórnych,
- D. nadmiar karotenu w organizmie.

Zadanie 0.

Czynnikiem predysponującym do zapalenia żył głębokich, jest:

- A. poród przeżyty w ostatnim czasie,
- B. stosowanie hormonalnych środków antykoncepcyjnych,
- C. znaczna otyłość,
- D. wszystkie odpowiedzi są prawidłowe.

Zadanie 0.

Płacz małego dziecka nie zawsze jest stanem negatywnym. W badaniu fizykalnym jest to dobry moment do zbadania u dziecka:

- A. głosu (mowy),
- B. szmerów oddechowych,
- C. gardła i migdałków,
- D. sinicy.

Zadanie 0.

Arkusze planu opieki pielęgniarskiej zawiera:

- A. cele opieki, zrealizowane działania, ocenę wyników,
- B. zaplanowane działania, cele opieki, ocenę wyników,
- C. rozpoznany stan i cele opieki, zrealizowane działania,
- D. rozpoznany stan, cele opieki, zaplanowane działania, zrealizowane działania, ocenę wyników.

Zadanie 0.

Warunkiem podstawowym i jednocześnie niezbędnym do wprowadzenia założeń Primary Nursing do praktyki jest/są:

- A. pozytywne relacje międzyludzkie,
- B. teoretyczne przygotowania zawodowe pielęgniarki,
- C. samodzielność i odpowiedzialność pielęgniarki w pielęgnowaniu,
- D. zależność i pełna odpowiedzialność pielęgniarki w pielęgnowaniu.

Zadanie 0.

Metoda badawcza jakim jest eksperyment ma najczęściej zastosowanie w:

- A. szkolnictwie pielęgniarskim,
- B. zespołach pielęgniarskich,
- C. zespołach kierowniczych,
- D. codziennej pracy pielęgniarek.

Zadanie 0.

Przed rozpoczęciem badań naukowych w dziedzinie pielęgniarstwa z udziałem pacjentów, należy bezwzględnie:

- A. poinformować tylko o procedurach i warunkach badań,
- B. zapoznać z technikami lub metodami prowadzenia badań,
- C. określić tylko cele ogólne i szczegółowe badań,
- D. uzyskać świadomą zgodę pacjentów na udział w badaniach.

Zadanie 0.

Pierwsze polskie pielęgniarskie czasopismo zawodowe to:

- A. Pielęgniarstwo Polskie,
- B. Polska Pielęgniarka,
- C. Przegląd Pielęgniarski,
- D. Pielęgniarka Polska.

Zadanie 0.

W powojennej Polsce, autorką koncepcji podyplomowego kształcenia dla pielęgniarek, była:

- A. Maria Staromiejska,
- B. Hanna Chrzanowska,
- C. Rachela Hutner,
- D. Teresa Kulczyńska.

Zadanie 0.

Rozkład normalny, zwany rozkładem Gaussa-Laplace'a, ma kształt:

- A. funkcji wykładniczej,
- B. krzywej dzwonowej,
- C. kielicha,
- D. odwróconej sinusoidy.

Zadanie 0.

Modem to:

- A. urządzenie do archiwizacji danych,
- B. program blokujący zawirusowane programy,
- C. urządzenie służące do połączenia się z siecią internetową,
- D. specjalna płyta CD z wkodowanymi informacjami sieciowymi.

Zadanie 0.

Program komputerowy to:

- A. realizacja algorytmu spełniająca wymogi komunikacji z komputerem,
- B. język programowania,
- C. urządzenie wejścia-wyjścia,
- D. procesor.

