

Zadanie 0.

Pielęgniarka operacyjna mająca większe doświadczenie zawodowe powinna:

- A. przekazywać młodszym koleżankom i kolegom swoją wiedzę i umiejętności zawodowe oraz wzorce kultury i poszanowania człowieka,
- B. wykonywać obowiązki młodszej, mniej doświadczonej pielęgniarki,
- C. organizować pracę mniej doświadczonym koleżankom i kolegom,
- D. wykonywać pracę za koleżanki i kolegów nie posiadających doświadczenia zawodowego.

Zadanie 0.

Standard kwalifikacji zawodowej określić należy jako:

- A. normy wymagań dla wykonania zbioru zadań przyporządkowanych danemu zawodowi,
- B. zbiór przepisów prawnych regulujących przydatność danej grupy zawodowej,
- C. normy wymagań opisujące zbiór niezbędnych umiejętności, wiadomości a także określające metody oceny przydatności zawodowej kandydatów,
- D. zwyczajowo przyjęte i opisane normy przydatności zawodowej.

Zadanie 0.

Wykonując zadania na rzecz własnego rozwoju i rozwoju pielęgniarstwa, pielęgniarka pełni funkcję:

- A. naukowo - badawczą,
- B. wychowawczą,
- C. terapeutyczną,
- D. rehabilitacyjną.

Zadanie 0.

Do zewnętrznych mechanizmów korzystnie wpływających na jakość opieki medycznej zaliczamy:

- A. rekomendacje dla praktyki,
- B. monitorowanie wskaźników jakości,
- C. certyfikację, akredytację,
- D. wszystkie powyższe.

Zadanie 0.

Standardy powinny mieć charakter użyteczny i cechy narzędzia pragmatycznego. Łącznie z kryteriami i pomiarem mają spełniać dwie podstawowe funkcje:

- A. organizacyjną i kontrolną,
- B. regulacyjną i informacyjno-motywowującą,
- C. informacyjną i oceniającą,
- D. praktyczną i kontrolną.

Zadanie 0.

Pielęgniarka może powstrzymać się od wykonania świadczenia zdrowotnego niezgodnego z jej sumieniem, z zastrzeżeniem:

- A. obowiązku udzielenia pomocy w każdym przypadku niebezpieczeństwa utraty życia, poważnego uszczerbku na zdrowiu pacjenta zgodnie z posiadanymi kwalifikacjami zawodowymi,
- B. osobistego wykonania świadczenia zdrowotnego na prośbę pacjenta,
- C. bez zastrzeżenia,
- D. prośby rodziny pacjenta dotyczącej stanu chorego.

Zadanie 0.

Do najprostszych metod badania satysfakcji pacjentów należą:

- A. analiza skarg i wniosków,
- B. rozmowy doraźne,
- C. badanie ankietowe,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami pacjent ma prawo do:

- A. rzetelnego leczenia i pielęgnowania,
- B. prywatności oraz poszanowania godności osobistej, samostanowienia o sobie,
- C. godnego życia,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Założeniem filozofii pielęgniarstwa NIE jest:

- A. uznanie, iż sprawowana opieka powinna być zgodna z założeniami holizmu,
- B. dostrzeganie człowieka w całej złożoności jego natury fizyczno-duchowej,

- C. przyjmowanie człowieka jako istoty złożonej z powiązanych ze sobą sfer: biologicznej, psychicznej, społecznej, duchowej i kulturowej,
- D. przedmiotowe podejście do opieki.

Zadanie 0.

Obecnie obowiązujący Kodeks Etyki Zawodowej Pielęgniarki i Położnej Rzeczypospolitej Polskiej został uaktualniony i zatwierdzony uchwałą:

- A. IV Krajowego Zjazdu Pielęgniarek i Położnych w dniu 9.XII.2003r.,
- B. III Krajowego Zjazdu Pielęgniarek i Położnych z 1999r.,
- C. Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych 2000r.,
- D. Naczelnego Sądu Pielęgniarek i Położnych 2001r.

Zadanie 0.

Celem praw pacjenta NIE jest:

- A. wpływanie na poprawę jakości świadczeń medycznych,
- B. ustalenie pozycji pacjenta, jako równoprawnego uczestnika procesu leczenia,
- C. danie poczucia bezpieczeństwa pacjentowi,
- D. chronienie personelu medycznego przed roszczeniami pacjentów.

Zadanie 0.

Planując obsadę pielęgniarską nowo uruchamianego bloku operacyjnego należy uwzględnić:

- A. ilość czynnych sal operacyjnych, ilość dni pracy, system pracy, frekwencje, urlopy, dodatkowe obowiązki związane z prowadzeniem szkoleń,
- B. ilość sal operacyjnych, ilość dni pracy, system pracy,
- C. rodzaj i ilość wykonywanych zabiegów, rodzaj specjalności chirurgicznych, D. system pracy zmianowej.

Zadanie 0.

Pielęgniarka operacyjna może odmówić uczestniczenia w eksperymencie medycznym:

- A. podając przyczynę na piśmie,
- B. bez podania przyczyny, ustnie,
- C. podając przyczynę ustnie,
- D. bez podania przyczyny, na piśmie.

Zadanie 0.

Polskie Towarzystwo Pielęgniarskie NIE jest członkiem:

- A. Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych,
- B. Międzynarodowej Rady Pielęgniarek (ICN),
- C. Europejskiej Grupy Pielęgniarek Badaczy (WENR),
- D. Europejskiego Forum Stowarzyszeń Pielęgniarskich przy UE (EFN).

Zadanie 0.

Zasadniczą częścią każdego standardu są mierniki służące do oceny, czyli:

- A. kwestionariusze,
- B. kryteria,
- C. oświadczenia standardowe,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Celem działań pielęgniarki na rzecz podmiotu opieki, w ramach realizacji funkcji promowania zdrowia jest:

- A. przygotowanie podopiecznego do podejmowania świadomej odpowiedzialności za zdrowie swoje i swoich najbliższych,
- B. przygotowanie podopiecznego do samoopieki i świadczenia opieki nieprofesjonalnej,
- C. zapobieganie chorobom, niesprawnościom, urazom, wypadkom,
- D. wzmacnianie i potęgowanie zdrowia.

Zadanie 0.

Które z dokumentów medycznych prowadzonych w bloku operacyjnym pomagają w określeniu kosztów wykonanej procedury u danego pacjenta?

- A. księga zabiegów operacyjnych i znieczulenia,
- B. protokół pielęgniarki operacyjnej i pielęgniarki anestezyjologicznej,
- C. książka raportów pielęgniarki operacyjnej i pielęgniarki anestezyjologicznej,
- D. indywidualna karta zleceń.

Zadanie 0.

Standardy postępowania powinny mieć charakter narzędzia:

- A. wiarygodnego,
- B. użytecznego i pragmatycznego,
- C. teoretycznego,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Celem akredytacji jest:

- A. kontrola i wyszukiwanie błędów w bieżącej działalności jednostki,
- B. wspieranie wewnętrznych inicjatyw i angażowanie personelu jednostek do wspólnych działań projakościowych,
- C. wdrażanie programów poprawy jakości,
- D. wprowadzenie narzędzi i technik do realizacji cyklu jakości.

Zadanie 0.

Zewnętrzne monitorowanie jakości można określić jako:

- A. ciągły i nieustanny proces podnoszenia jakości,
- B. proces, w którym czynnik zewnętrzny dla usługodawcy ocenia jakość dostarczanych usług zdrowotnych w sposób rutynowy i systematyczny,
- C. weryfikację zgodności ze standardami,
- D. wdrażanie nowo opracowanych procedur i standardów.

Zadanie 0.

Bezwzględny przeciwwskazaniem do pobrania narządu od osoby zmarłej jest:

- A. zmiana płci osoby zmarłej (transseksualizm),
- B. choroba alkoholowa dawcy w młodości,
- C. przewlekłe stosowanie środków psychotropowych,
- D. nowotwór złośliwy nerki.

Zadanie 0.

Pielęgniarka zorientowawszy się, że w postępowaniu medycznym został popełniony błąd, zwłaszcza w przypadku błędu zagrażającego życiu lub zdrowiu pacjenta, niezwłocznie powinna powiadomić o tym:

- A. dyrekcję placówki,
- B. bezpośredniego przełożonego,
- C. odpowiednie osoby z zespołu terapeutycznego,
- D. prokuraturę.

Zadanie 0.

Pełne bezpieczeństwo sterylizowania i przechowywania narzędzi chirurgicznych zapewniają:

- A. torebki papierowo-foliowe,
- B. puszki Schimmelbuscha,
- C. papier krepowany i włóknina,
- D. kontenery i siatki.

Zadanie 0.

Kwestie zachowania przez pielęgniarkę tajemnicy zawodowej są regulowane w:

- A. ustawie o powszechnym ubezpieczeniu zdrowotnym,
- B. ustawie o działalności leczniczej,
- C. konstytucji RP,
- D. ustawie o zawodach pielęgniarki i położnej.

Zadanie 0.

W bloku operacyjnym możemy wyróżnić następujące grupy lub kategorie procedur/standardów:

- A. organizacyjne, higieniczne,
- B. transportu i ochrony chorego, anestezjologiczne,
- C. techniczno-eksploatacyjne,
- D. wszystkie powyższe.

Zadanie 0.

Z zachowania tajemnicy zawodowej mogą zwolnić pielęgniarkę następujące okoliczności:

- A. śmierć pacjenta,
- B. gdy zachowanie tajemnicy zawodowej w istotny sposób zagraża zdrowiu i życiu pacjenta lub życiu innych osób,
- C. polecenie ordynatora,
- D. zezwolenie policji.

Zadanie 0.

Opieka przedoperacyjna nad pacjentem rozpoczyna się:

- A. w momencie przyjęcia go na oddział,
- B. w momencie rozpoczęcia diagnozowania,
- C. na bloku operacyjnym,
- D. w chwili poinformowania go przez lekarza o konieczności leczenia operacyjnego.

Zadanie 0.

Jakim stowarzyszeniem jest Polskie Towarzystwo Pielęgniarskie?

- A. naukowym,
- B. wychowawczym,
- C. profesjonalnym,
- D. badawczym.

Zadanie 0.

Gruntowne mycie i dezynfekcja sali operacyjnej powinny odbywać się:

- A. po każdym zabiegu operacyjnym,
- B. po zakończonych zabiegach planowych w każdym dniu operacyjnym,
- C. jeden raz w tygodniu,
- D. po każdym zabiegu septycznym.

Zadanie 0.

Zmniejszenie ryzyka przeniesienia infekcji za pomocą rąk można uzyskać poprzez:

- A. używanie jałowych rękawic,
- B. brak widocznych skaleczeń na dłoniach,
- C. zastosowanie na pole operacyjne folii chirurgicznej,
- D. mycie rąk pod bieżącą wodą z użyciem mydła płynnego, wycieranie ręcznikiem jednorazowym, dezynfekcję skóry rąk alkoholowym roztworem środka antyseptycznego, ochronę rąk za pomocą sterylnych rękawiczek.

Zadanie 0.

Zawód pielęgniarki może wykonywać osoba posiadająca prawo wykonania zawodu wydane przez:

- A. Okręgową Radę Pielęgniarek i Położnych,
- B. Naczelną Radę Pielęgniarek i Położnych,
- C. Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej,
- D. Ministerstwo Zdrowia.

Zadanie 0.

Skargę do Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej mają prawo złożyć następujące osoby:

- A. pacjent lub rodzina pacjenta,
- B. pracodawca,
- C. sąd lub prokurator,
- D. wszyscy wymienieni mają takie prawo.

Zadanie 0.

Jaki materiał opatrunkowy stosujemy w obrębie pola operacyjnego głębokich struktur mózgu:

- A. gaziki,
- B. watki na nitkach,
- C. waciki,
- D. "groszki" z gazy.

Zadanie 0.

Klasyfikacja, która umożliwiła ocenę zaawansowania procesu nowotworowego TNM oznacza:

- A. T-guz; N-zajęcie okolicznych węzłów chłonnych; M-obecność przerzutów odległych,
- B. T-guz; N-zajęcie okolicznych węzłów chłonnych; M-przerzuty do mięśni,
- C. T-guz; N-zajęcie okolicznych narządów; M-zajęcie mięśni szkieletowych,
- D. T-guz; N-zajęcie okolicznych narządów; M-obecność przerzutów odległych.

Zadanie 0.

O uszkodzeniu łąkotki kolana świadczy:

- A. dodatni objaw Lachmana,
- B. "blok kolana"- zablokowanie stawu kolanowego,
- C. objaw szuflady tylnej,
- D. wszystkie prawidłowe.

Zadanie 0.

Na sali operacyjnej trwa zabieg pobrania wątroby od 25-letniego mężczyzny - dawcy zmarłego. Dla zapewnienia dobrej perfuzji wątroby, kaniulę należy umieścić w:

- A. aorcie brzusznej,
- B. tętnicy śledzionowej,
- C. tętnicy wątrobowej lewej,
- D. tętnicy kręzkowej dolnej.

Zadanie 0.

W zestawie do operacji na otwartym sercu znajduje się klem:

- A. Doyen'a,
- B. Randal'a,
- C. Satyńskiego,
- D. Glover'a.

Zadanie 0.

Pełne odrodzenie szpiku dawcy w jego organizmie następuje po:

- A. 2-3 dniach,
- B. 8-9 dniach,
- C. 14-15 dniach,
- D. 19-20 dniach.

Zadanie 0.

Pielęgniarka operacyjna przygotowując szwy do zabiegu operacyjnego napotyka na takie oznakowania na szaszetce: 1/2 circle. absorbable, braided.

Co one oznaczają?

- A. igła 1/2, obwodu koła, ostra, nitka niewchłaniana, jednowłóknowa,
- B. igła 3/8, obwodu koła, okrągła, nitka niewchłaniana, pleciona,
- C. igła 1/2, obwodu koła, okrągła, nitka wchłaniana, jednowłóknowa,
- D. igła 1/2, obwodu koła, okrągła, nitka wchłaniana, pleciona.

Zadanie 0.

Zabieg wszczepienia rozrusznika serca określa się mianem:

- A. defibrylacji, B. stymulacji,
- C. implantacji,
- D. obturacji.

Zadanie 0.

Jakie narzędzie służy do usunięcia rogówki biorcy?

- A. keratom,
- B. kraniotom,
- C. keratometr,
- D. krioeksplikator.

Zadanie 0.

Przy złamaniu otwartym trzonu kości ramiennej wykonuje się:

- A. gwoździowanie śródszpikowe,
- B. osteosyntezę płytką A-O,
- C. stabilizację metodą Zespol,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Przyspieszone zmętnienie soczewki oka może wystąpić w przebiegu:

- A. hormonalnej terapii zastępczej w przebiegu menopauzy,
- B. sterydoterapii,
- C. przewlekłego stosowania niesterydowych leków przeciwzapalnych,
- D. przerostu prostaty.

Zadanie 0.

Jednym z etapów zabiegów operacyjnych w chirurgii jest tzw.

"szkieletowanie". Dotyczy ono?

- A. usunięcia płatów tarczycy,
- B. plastyki przepukliny,

- C. resekcji żołądka,
- D. usunięcia pęcherzyka żółciowego.

Zadanie 0.

Trwa przygotowanie pacjentki 40-letniej do zastosowania krążenia pozaustrojowego. Zabieg jest na etapie przygotowywania naczyń krwionośnych do wprowadzenia kaniul. Jakie żyły otacza się, a następnie zaciska tasiemkami?

- A. płucne lewe, żyłę główną dolną,
- B. płucne prawe, żyłę główną górną,
- C. główną dolną, żyłę główną górną,
- D. płucne lewe, żyły płucne prawe.

Zadanie 0.

Bardzo rzadko występuje ciąża pozamaciczna:

- A. jajowodowa,
- B. śródścienna,
- C. jajnikowa,
- D. szyjkowa.

Zadanie 0.

Do rewaskularyzacji naczyń wieńcowych wykorzystuje się najczęściej:

- A. żyły pobrane uprzednio od innego dawcy przechowywane w ciekłym azocie,
- B. protezy Gore-Tex o średnicy 4 - 5 mm,
- C. tętnice promieniowe,
- D. własne żyły i tętnice chorego pobrane jednocześnie.

Zadanie 0.

Hemostazy brzegów kostnych w kraniotomii dokonuje się za pomocą:

- A. wilgotnych, gorących gazików,
- B. gąbki fibrynowej, np. spongostanu,
- C. wosku chirurgicznego,
- D. koagulacji jedno- lub dwubiegunowej.

Zadanie 0.

Pod pojęciem osteotomii rozumiemy:

- A. zespolenie złamanej kości,
- B. chirurgiczne przecięcie kości,
- C. założenie stabilizatora zewnętrznego,
- D. nawiercenie kości i wprowadzenie wkrętu.

Zadanie 0.

Jaki rodzaj staplera powinien być przygotowany do zabiegu operacyjnego, podczas którego chirurg wykona zespolenie jelit koniec do końca lub bok do końca?

- A. stapler liniowy,
- B. stapler liniowy tnący,
- C. stapler okrężny,
- D. wszystkie wyżej wymienione.

Zadanie 0.

Najczęstszym umiejscowieniem tętniaka aorty brzusznej jest odcinek między:

- A. tętnicą biodrową wewnętrzną, a tętnicą biodrową zewnętrzną,
- B. odejściem tętnic nerkowych, a rozwidleniem aorty,
- C. aortą zstępującą, a aortą brzuszną,
- D. łukiem aorty, a aortą zstępującą.

Zadanie 0.

Na czym polega leczenie chirurgiczne w przypadku przetrwałego przewodu tętniczego Botalla?

- A. resekcji przetrwałego przewodu tętniczego,
- B. podwiązaniu przewodu tętniczego,
- C. wszczepieniu zastawek,
- D. plastyce przewodu tętniczego.

Zadanie 0.

Wskazaniem bezwzględny do długotrwałej elektrostymulacji serca jest/są:

- A. bloki przedsionkowo-komorowe u dorosłych,
- B. przełom nadciśnieniowy,
- C. tętniak rozwarstwiający aorty,
- D. wady zastawki dwudzielnej.

Zadanie 0.

Zmianą zapalną o różnym nasileniu od lekkiego zaczerwienienia błony śluzowej do jej uszkodzeń w postaci owrzodzeń blizn i zwężeń w ścianie przełyku towarzyszącą przepuklinie jest:

- A. rak przełyku,
- B. achalazja przełyku,
- C. refluks żołądkowo-przełykowy,
- D. kandydoza przełyku.

Zadanie 0.

Co oznacza określenie tętniak prawdziwy?

- A. miejscowe rozszerzenie wszystkich ścian aorty lub jednej z tętnic obwodowych,
- B. całkowite przerwanie ściany tętnicy, a wtedy ścianę tętniaka stanowi tylko błona zewnętrzna tętnicy oraz nawarstwiająca tkanka łączna,
- C. przerwanie błony wewnętrznej tętnicy a krew płynąca wciska się między błonę wewnętrzną a środkową, oddzielając obie warstwy ściany tętnicy,
- D. nie ma takiego określenia.

Zadanie 0.

Pacjentowi 24-letniemu wykonano transplantację, która jest wyłącznie przeszczepem allogenicznym. Pacjentowi przeszczepiono:

- A. szpik,
- B. nerkę,
- C. wątrobę,
- D. skórę.

Zadanie 0.

Zabieg pobrania szpiku do transplantacji należy wykonać w sali:

- A. opatrunkowej,
- B. endoskopowej, C. indukcyjnej,
- D. operacyjnej.

Zadanie 0.

Do szycia ścięgien stosuje się szwy atraumatyczne z igłą:

- A. okrągłą przyostrzoną,
- B. okrągłą tępą,
- C. typu szpatuła,
- D. tnącą konwencjonalnie lub odwrotnie tnącą.

Zadanie 0.

W razie kilkakrotnego powtórzenia się odmy samoistnej wskazane jest leczenie operacyjne polegające na:

- A. przywróceniu drożności oskrzela i czynności płuc,
- B. stosowaniu leków p/kaszlowych i nakłuciu jamy opłucnowej,
- C. nakłuciu klatki piersiowej trójgrańcem i wprowadzeniu cewnika do pęcherza rozedmowego,
- D. wycięciu pęcherzy rozedmowych i wytworzeniu zrostów opłucnowych.

Zadanie 0.

Który z wymienionych zabiegów kardiochirurgicznych jest wykonywany bez konieczności użycia krążenia pozaustrojowego?

- A. korekcja wspólnego kanału przedsionkowo-komorowego,
- B. pomostowanie naczyń wieńcowych,
- C. plastyka zastawki mitralnej,
- D. implantacja protezy zastawki mitralnej.

Zadanie 0.

Dekortykacja polega na:

- A. wycięciu ropniaka wraz z mięszem płucnym w zaawansowanych przypadkach,
- B. ewakuacji ropniaka wraz z wycięciem jego komory,
- C. usunięciu resztkowej jamy ropniaka wraz z tkanką płucną,
- D. odkorowaniu i pełnym usunięciu pogrubionej opłucnej tzw. "pancerza" ograniczającego ruchomość płuc.

Zadanie 0.

Usunięcia guza mózgu (właściwa część operacji) neurochirurg wykonuje używając:

- A. koagulacji dwubiegunowej o małym natężeniu,
- B. koagulacji jednobiegunowej o bardzo małym natężeniu,
- C. koagulacji jednobiegunowej o dużym natężeniu,
- D. tylko mikro nożyczek preparacyjnych.

Zadanie 0.

Klasyczną tracheotomię wykonuje się na chrząstce:

- A. I tchawicy,
- B. pierścieniowatej,
- C. II-IV tchawicy,
- D. prawidłowe odpowiedzi A i B.

Zadanie 0.

Jakie jest najczęściej stosowane znieczulenie w operacjach przerostu gruczołu krokowego?

- A. miejscowe,
- B. zewnątrzoponowe, podpajęczynówkowe,
- C. ogólne,
- D. inne.

Zadanie 0.

Przeszczep heterotopowy jest to umieszczenie:

- A. narządu przeszczepianego w położeniu innym niż anatomicznym,
- B. narządu przeszczepianego w położeniu anatomicznym,
- C. tkanki przeszczepianej w położeniu anatomicznym,
- D. narządu przeszczepianego w miejscu usunięcia niewydolnego narządu biorcy.

Zadanie 0.

Maksymalna ilość szpiku, jaką można pobrać od dawcy to:

- A. 600 ml,
- B. 800 ml,
- C. 1000 ml,
- D. 1200 ml.

Zadanie 0.

Krażenie pozaustrojowe jest techniką, która czasowo zastępuje:

- A. tylko pracę serca,
- B. wymianę gazową w płucach i pracę mózgu,
- C. pracę serca oraz wymianę gazową w płucach,
- D. pracę serca i mózgu.

Zadanie 0.

Chirurgiczne leczenie nabytej wady zastawki aortalnej polega na wszczepieniu:

- A. protezy mechanicznej,
- B. protezy biologicznej,
- C. zastawki pobranej ze zwłok,
- D. wszystkie odpowiedzi są prawidłowe.

Zadanie 0.

Jakie narzędzia chirurgiczne służą do uchwycenia jajnika w czasie jego klinowego wycięcia?

- A. kleszczyki naczyniowe Peana,
- B. kleszczyki Allisa (Chapi),
- C. klemy naczyniowe typu Pots,
- D. kocher prosty.

Zadanie 0.

Pacjent zakwalifikowany do operacji przysadki z powodu gruczolaka powstałego w przebiegu nadczynności wydzielniczej gruczołu. W jakiej pozycji będzie operowany pacjent?

- A. leżącej na plecach,

- B. leżącej na brzuchu,
- C. siedzącej,
- D. leżącej na boku.

Zadanie 0.

Do płukania tkanki mózgowej używamy:

- A. płynu Ringera,
- B. NaCl 0,9% o temperaturze ciała,
- C. glukozy 5%,
- D. wody destylowanej.

Zadanie 0.

Jakie badanie wykonuje się bezpośrednio przed biopsją stereotaktyczną?

- A. USG,
- B. tomografię komputerową,
- C. angiografię,
- D. zdjęcie przeglądowe czaszki.

Zadanie 0.

Często współistniejącą przyczyną złego stanu chorego z mnogim złamaniem żeber jest:

- A. stłuczenie płuca,
- B. złamanie mostka,
- C. powiększający się pęcherz rozedmowy,
- D. ścisnięcie klatki piersiowej.

Zadanie 0.

Trombektomia polega na:

- A. udrożnieniu tętnicy podkolanowej z założeniem przetoki tętniczo-żylniej,
- B. udrożnieniu tętnicy biodrowej z założeniem przetoki tętniczo-żylniej,
- C. udrożnieniu żyły biodrowej przez założenie przetoki tętniczo-żylniej,
- D. usunięciu skrzeplin z żył z założeniem przetoki tętniczo-żylniej.

Zadanie 0.

Który z pobranych narządów do transplantacji powinien być przechowywany w czasie nieprzekraczającym 4 godzin?

- A. nerki,
- B. wątroba,

- C. serce,
- D. trzustka.

Zadanie 0.

Rozpoznanie zatoru tętnicy kończyny dolnej stawiamy na podstawie:

- A. badania histopatologicznego (biopsji),
- B. arteriografii,
- C. wywiadu i badania przedmiotowego,
- D. badania USG ewentualnie uzupełnionego badaniem CT.

Zadanie 0.

Zastawki biologiczne charakteryzują się:

- A. dużą trwałością i koniecznością stosowania przewlekłego leczenia przeciwkrzepliwego,
- B. dużą trwałością i brakiem konieczności przewlekłego leczenia przeciwkrzepliwego,
- C. mniejszą trwałością i koniecznością stosowania przewlekłego leczenia przeciwkrzepliwego,
- D. mniejszą trwałością i brakiem konieczności stosowania przewlekłego leczenia przeciwkrzepliwego.

Zadanie 0.

Ile podstawowych wad serca składa się na zespół Fallota?

- A. jedna,
- B. dwie,
- C. cztery,
- D. sześć.

Zadanie 0.

Jaka część diatermii wywołuje największe pole elektromagnetyczne?

- A. obudowa diatermii,
- B. sznur z pedałami,
- C. koagulacja czynna,
- D. koagulacja bierna.

Zadanie 0.

Złamanie talerza kości biodrowej to złamanie:

- A. stabilne obręczy miednicznej,
- B. niestabilne obręczy miednicznej,
- C. stawowe,
- D. awulsyjne.

Zadanie 0.

Rynoscopia, to:

- A. otwarcie jamy nosowej,
- B. oglądanie jamy nosowej,
- C. biopsja zatok obocznych nosa,
- D. rekonstrukcja przegrody nosa.

Zadanie 0.

W przypadku tzw. operacyjnego raka piersi najczęściej wykonywanym zabiegiem jest:

- A. częściowe wycięcie gruczołu sutkowego,
- B. radykalne zmodyfikowane odjęcie gruczołu sutkowego,
- C. doszczętne wycięcie sutka,
- D. tumorektomia.

Zadanie 0.

Zastawka biologiczna to:

- A. zastawka pochodzenia zwierzęcego,
- B. proteza wykonana z metalu i tkaniny o fizjologicznych parametrach przepływu,
- C. każdy rodzaj zastawek stosowany w kardiologii,
- D. zastawka implantowana bez użycia szwów chirurgicznych.

Zadanie 0.

W czasie operacji tętniaka aorty brzusznej może dojść do uszkodzenia:

- A. moczowodów i jelit,
- B. żyły głównej dolnej,
- C. żył biodrowych wspólnych,
- D. wszystkie odpowiedzi są prawidłowe.

Zadanie 0.

Żylaki przełyku spowodowane są: A. przewlekłą niewydolnością żylną,

- B. procesem chorobowym toczącym się w ścianie przełyku,
- C. zmianą wrodzoną,
- D. marskością wątroby.

Zadanie 0.

Badanie brzucha ma na celu stwierdzenie ewentualnych zmian w wielkości narządów, ich przemieszczenie lub zniekształcenie, stanu zapalnego, nowotworowych lub zapalnych guzów, płynu w jamie otrzewnej. Jest to przesiewowe badanie, które rozpoczyna się:

- A. osłuchiwaniami, opukiwaniami, palpacją, oglądaniem,
- B. oglądaniem, osłuchiwaniami, opukiwaniami, palpacją,
- C. palpacją, oglądaniem, opukiwaniami, osłuchiwaniami,
- D. opukiwaniami, palpacją, osłuchiwaniami, oglądaniem.

Zadanie 0.

TURP - jest to zabieg endoskopowy polegający na:

- A. wycięciu guza pęcherza,
- B. usunięciu obcego ciała z pęcherza,
- C. resekcji gruczołu krokowego,
- D. rozcięciu zwężenia cewki moczowej.

Zadanie 0.

Jakie czynniki składają się na Triadę Virchowa?

- A. uszkodzenie ściany żyły, zwolnienie przepływu krwi, wiek pacjenta powyżej 40 lat,
- B. uszkodzenie ściany żyły, podwyższone ciśnienie krwi, wiek pacjenta powyżej 40 lat,
- C. uszkodzenie ściany żyły, zwolnienie przepływu krwi, zaburzenia krzepnięcia,
- D. uszkodzenie ściany żyły, przyspieszony przepływ krwi, zaburzenia krzepnięcia.

Zadanie 0.

Choroba Buergera to:

- A. specyficznie rozwijająca się miażdżycy tętnic,
- B. zakrzepowo-zarostowe zapalenie naczyń,
- C. wrodzone zmiany w budowie naczyń,
- D. postępujące zmiany w tętnicach rozpoczynające się w aorcie i przechodzące w dół.

Zadanie 0.

Bezwzględny wskazaniem do wykonania cesarskiego cięcia jest:

- A. młody wiek rodzącej,
- B. nieprawidłowe położenie płodu,
- C. brak współpracy podczas akcji porodowej pomiędzy rodzącą a położnikiem,
- D. niski próg bólu u położnicy.

Zadanie 0.

Otwarcie pęcherza moczowego najczęściej wykonuje się przy:

- A. wyłuszczeniu gruczołka stercza,
- B. zaniku mięśni,
- C. zwichnięciu stawu biodrowego,
- D. niedrożności jelita cienkiego.

Zadanie 0.

Co to jest zator tętniczy?

- A. nagłe zamknięcie światła tętnicy przez czop przyniesiony z prądem krwi,
- B. nagłe zamknięcie światła tętnicy przez szybko narastające złoże,
- C. nagłe zamknięcie światła tętnicy w wyniku zarostowego zapalenia naczyń,
- D. nagłe zamknięcie światła tętnicy spowodowane rozwarstwieniem się tętniaka.

Zadanie 0.

Z jakim złamaniem kręgosłupa najprawdopodobniej mamy do czynienia po skoku do wody?

- A. flekcyjnym,
- B. skrętnym,
- C. kompresyjnym,
- D. rotacyjnym.

Zadanie 0.

Usunięcie/wycięcie jakiegoś narządu to:

- A. cholecystektomia, appendektomia, gastrektomia,
- B. appendicitis, cholecystitis,
- C. cystoskopia, bronchoskopia,
- D. nephrostomia, gastrostomia.

Zadanie 0.

Metodą leczenia operacyjnego Zespołu Leriche'a jest:

- A. wszczepienie by-passu żylnego udowo-podkolanowego,
- B. wszczepienie protezy rozwidlonej aortalno-dwuudowej,
- C. thrombendarteriectomia tętnicy udowej,
- D. embolektomia cewnikiem Fogarty'ego.

Zadanie 0.

U pacjentów z kamicą nerkową najczęściej występują kamienie:

- A. z kwasu moczowego,

- B. szczawianowe,
- C. cystynowe,
- D. mieszane.

Zadanie 0.

Po częściowym usunięciu płatów tarczycy, w czasie szycia poszczególnych warstw, operator prosi o szew na p l a t y z m ę. Podajemy szew:

- A. niewchłanialny na dużej igle o przekroju ostrym,
- B. wchłanialny na dużej, mocnej igle o przekroju ostrym,
- C. niewchłanialny na igle o przekroju okrągłym,
- D. wchłanialny na średniej wielkości igle o przekroju okrągłym.

Zadanie 0.

Istotą zaćmy jest:

- A. brak widzenia stereoskopowego,
- B. podwójne widzenie,
- C. oczopląs,
- D. częściowe lub całkowite zmętnienie soczewki.

Zadanie 0.

Przygotowane na bocznym stole serce dawcy, umieszczono w worku osierdziowym biorcy. Do której jamy serca zakłada się vent?

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

Zadanie 0.

Jednym z etapów usunięcia guza mózgu jest całkowite usunięcie płata kostnego na czas operacji czyli wytworzenie tzw "wolnego" płata kostnego. Jak nazywa się ten zabieg operacyjny?

- A. laminektomia,
- B. kraniektomia,
- C. kraniotomia,
- D. interlaminektomia.

Zadanie 0.

Jakie urządzenia wchodzi w skład toru wizyjnego do laparoskopii?

- A. insuflator, butla z gazem, kamera,
- B. optyka operacyjna, monitor ekranowy, kamera, światłowód, źródło zimnego światła,
- C. aparat rentgenowski, insuflator, monitor ekranowy,

D. optyka endoskopowa, lampa operacyjna, aparat do elektrochirurgii.

Zadanie 0.

Który z wymienionych gazów używa się do wytworzenia odmy otrzewnowej podczas laparoskopii?

- A. tlen,
- B. dwutlenek węgla,
- C. podtlenek azotu,
- D. azot.

Zadanie 0.

Przy wielu zabiegach operacyjnych, w różnych dziedzinach zabiegowych jako sposób wykonania podaje się nazwisko pioniera.

Proszę wskazać przykład podany BŁĘDNIE:

- A. resekcja żołądka sposobem Billrotha I- Rydygiera,
- B. amputacja sutka metodą Pateya,
- C. plastyka odźwiernika metodą Nissena,
- D. wycięcie trzustki i dwunastnicy sposobem Whipple'a.

Zadanie 0.

W trakcie wykonywania resekcji żołądka nieraz (zależnie od sposobu) wykonuje się tzw. zespolenie Brauna. Polega ono na:

- A. zespoleniu pierwszej pętli jelita cienkiego z pozostałą częścią żołądka,
- B. przyszyciu końca dwunastnicy do pozostawionej części żołądka,
- C. zszyciu jelita cienkiego poniżej zespolenia bok do boku,
- D. wytworzeniu przetoki pomiędzy pęcherzykiem żółciowym a jelitem czczym.

Zadanie 0.

Błaszka powięzi mięśnia skroniowego używana jest do:

- A. paracentezy,
- B. rekonstrukcji perforowanej przegrody nosa,
- C. nie używa się już tego materiału,
- D. przeszczepów błony bębenkowej w zabiegach rekonstrukcji błony bębenkowej.

Zadanie 0.

Kraniotomia i kraniektomia są to zabiegi, podczas których płat kostny:

- A. w kraniotomii wyrzucamy, a w kraniektomii przywracamy,
- B. w kraniotomii przywracamy, a w kraniektomii usuwamy,
- C. w kraniotomii i kraniektomii wyrzucamy,
- D. w kraniotomii i kraniektomii zachowujemy.

Zadanie 0.

Zaciski (klemy) naczyniowe służą do:

- A. zamknięcia napływu i odpływu krwi z operowanych naczyń krwionośnych i protez naczyniowych,
- B. zbliżenia brzegów zespalanego naczynia lub przeszczepu,
- C. precyzyjnego posługiwania się atraumatyczną igłą,
- D. zaciskania drenów wprowadzonych do łożyska rany.

Zadanie 0.

Kolejne etapy zabiegu usunięcia wyrostka robaczkowego po otwarciu jamy otrzewnej to:

- A. odszukanie poprzecznicy i wyrostka, podwiązanie krezki wyrostka, zmiążdżenie podstawy,
- B. odszukanie kątnicy i wyrostka, podwiązanie krezki wyrostka, zmiążdżenie podstawy,
- C. odszukanie zstępnicy i wyrostka, podwiązanie krezki wyrostka, zmiążdżenie podstawy,
- D. odszukanie jelita krętego i wyrostka, podwiązanie krezki wyrostka, zmiążdżenie podstawy.

Zadanie 0.

W przypadku planowanego przeprowadzenia zabiegu operacyjnego u pacjenta z zespołem Leriche'a ważne jest przygotowanie do operacji:

- A. okolicy brzucha,
- B. okolicy pachwinowej,
- C. okolicy udowej,
- D. wszystkich wyżej wymienionych.

Zadanie 0.

Bezwzględny wskazaniem do leczenia operacyjnego NIE jest złamanie trzonu kości udowej:

- A. z interpozycją tkanek miękkich,
- B. otwarte,
- C. z uszkodzeniem naczyń i nerwów,
- D. spiralne i skośne.

Zadanie 0.

Do zamknięcia oskrzeli używa się:

- A. valtrac,
- B. staplera liniowego,
- C. staplera okrężnego,
- D. klipsownicy.

Zadanie 0.

W trakcie wykonywania operacji usunięcia pęcherzyka żółciowego metodą otwartą należy podać podwiązki/podkłącza na tętnicę pęcherzykową i przewód:

- A. pęcherzykowy,
- B. żółciowy wspólny,
- C. wątrobowy prawy,
- D. wątrobowy wspólny.

Zadanie 0.

Laminektomia jest to:

- A. zdjęcie łuku kręgowego po jednej stronie,
- B. zdjęcie całego łuku kręgowego wraz z wyrostkiem kolczystym,
- C. nacięcie więzadła podłużnego tylnego,
- D. inaczej "fenestracja".

Zadanie 0.

Zabieg tympanoplastyczny ma na celu:

- A. rekonstrukcję aparatu przewodzącego dźwięk w uchu środkowym,
- B. usunięcie wszystkich chorobowo zmienionych komórek powietrznych wyrostka sutkowego,
- C. usunięcie guza jamy bębnekowej,
- D. drenaż błędnika kostnego z usunięciem błędnika błoniastego.

Zadanie 0.

Aby uzyskać dobry dostęp do operacji usunięcia wyrostka robaczkowego należy przygotować skórę pacjenta do cięcia:

- A. pośrodkowego dolnego, przyprostnego prawego,
- B. pośrodkowego górnego, Pfannenstiela,
- C. Pfannenstiela, przyprostnego dolnego prawego,
- D. McBurneya, przyprostnego dolnego prawego.

Zadanie 0.

Operacja doszczętnego wycięcia sromu polega na:

- A. resekcji guza z marginesem niezmiętej tkanki i zachowaniem łątkaczki,
- B. doszczętnym usunięciu podskórnej tkanki tłuszczowej sromu,
- C. doszczętnym usunięciu podskórnej tkanki tłuszczowej sromu wraz z usunięciem węzłów pachwinowych,
- D. wycięciu całego sromu i węzłów pachwinowych powierzchownych i głębokich, często u grupy węzłów chłonnych biodrowych zewnętrznych.

Zadanie 0.

Jednym z najważniejszych badań w diagnostyce chorób tarczycy wykonywanym obecnie na dużą skalę jest:

- A. tomografia komputerowa,
- B. rezonans magnetyczny,
- C. badanie ultrasonograficzne,
- D. angiografia.

Zadanie 0.

Jeżeli w układzie tętniczym dojdzie do ostrego zamknięcia naczynia najczęściej wskutek zatoru niezbędne jest wykonanie zabiegu operacyjnego tzw. embolektomii. Do wykonania tego zabiegu musimy przygotować cewnik:

- A. Pigtaila,
- B. moczowodowy, C. Fogarty'ego,
- D. Foleya.

Zadanie 0.

Wskazaniem do leczenia operacyjnego kręgosłupa jest/są:

- A. stabilne urazy kręgosłupa,
- B. niestabilne urazy kręgosłupa,
- C. skręcenie kręgosłupa w odcinku piersiowo-lędźwiowym,
- D. złamanie wyrostków poprzecznych w odcinku lędźwiowym.

Zadanie 0.

Co to jest koarktacja aorty?

- A. przetrwały przewód tętniczy,
- B. ubytek w przegrodzie międzykomorowej,
- C. zwężenie cieśni aorty,
- D. zwężenie zastawek tętnicy płucnej.

Zadanie 0.

Jak inaczej nazywa się krążenie pozaustrojowe?

- A. hemodylucja,
- B. perfuzja,
- C. infuzja,
- D. dyfuzja.

Zadanie 0.

U pacjenta z narastającym krwakiem wewnątrzczaszkowym objaw Babińskiego jest:

- A. dodatni na obu kończynach dolnych,
- B. ujemny na obu kończynach dolnych,
- C. dodatni na kończynie dolnej po stronie krwaka,
- D. dodatni na kończynie dolnej po stronie przeciwnej.

Zadanie 0.

Objawy takie jak: ból, brak tętna obwodowo od miejsca uszkodzenia, zaburzenia czucia, zmiany zabarwienia skóry, oziębienie skóry, zapadnięcie żył, osłabienie mięśni, świadczą o:

- A. zawale mięśnia sercowego,
- B. ostrym niedokrwieniu kończyny,
- C. zapaleniu żył,
- D. zapaleniu mięśni podudzia.

Zadanie 0.

Do przyczyn kręgozmyku NIE zalicza się:

- A. przerwania nasady łuku kręgu,
- B. zmian zwyrodnieniowych kręgosłupa,
- C. osteoporozy,
- D. urazów.

Zadanie 0.

Zgorzel gazową powodują bakterie z grupy:

- A. Clostridium,
- B. Klebsiella,
- C. Staphylococcus,
- D. Streptococcus.

Zadanie 0.

Do podtrzymywania mięszu płucnego podczas zabiegów operacyjnych używa się najczęściej:

- A. pęsety anatomicznej,
- B. klemów naczyniowych,
- C. kleszczyków Peana,
- D. kleszczyków Duwała.

Zadanie 0.

Nowotwory przerzutowe do jajnika pochodzą głównie z:

- A. przewodu pokarmowego, krtani i płuc,
- B. przewodu pokarmowego, sutka, endometrium,
- C. krtani, płuc, endometrium,
- D. przewodu pokarmowego, krtani, sutka.

Zadanie 0.

Najskuteczniejszą metodą wczesnego wykrywania raka piersi jest/są:

- A. punkcja cienkoigłowa,
- B. badanie histopatologiczne,
- C. samokontrola piersi,
- D. żadna z powyższych.

Zadanie 0.

Prawidłowo elektrodę neutralną należy:

- A. założyć jak najbliżej pola operacyjnego,
- B. umieścić na zdrowej, suchej skórze,
- C. cała płytka musi szczelnie przylegać,
- D. wszystkie wymienione.

Zadanie 0.

Zastawka trójdzielna oddziela:

- A. lewy przedsionek od lewej komory,
- B. tętnicę płucną od drogi odpływu prawej komory,
- C. prawy przedsionek od prawej komory,
- D. aortę od lewej komory.

Zadanie 0.

Pielęgniarka pracująca w oddziale dziennym "chirurgii jednego dnia" powinna mieć:

- A. przygotować pacjenta do zabiegu operacyjnego, sprawować nad nim kompleksową opiekę, prowadzić dokumentację pielęgniarską, udzielić wsparcia pacjentowi i jego rodzinie w zakresie samoopieki,
- B. sprawować opiekę nad pacjentem tylko wtedy, gdy zabieg wykonano w znieczuleniu ogólnym,
- C. ocenić podstawowe parametry życiowe (tętno, oddech, temperaturę ciała), natomiast przygotowaniem pacjenta do zabiegu zajmuje się głównie lekarz chirurg i anestezjolog,
- D. głównie zarejestrować pacjenta, współpracować z lekarzem operującym i rodziną pacjenta.

Zadanie 0.

Do zabiegów w "chirurgii jednego dnia" kwalifikuje się dzieci:

- A. u których zabieg nie trwa dłużej niż 15-20 minut,
- B. którego rodzice posiadają samochód i mieszkają w pobliżu miejsca wykonania zabiegu,
- C. bez infekcji dróg oddechowych,
- D. ogólnie zdrowe, wcześniej zbadane przez lekarza anestezjologa, zabieg będzie wykonany na powłokach ciała, z minimalnym ryzykiem krwawienia, a występujący po zabiegu ból uda się opanować lekami doustnymi.

Zadanie 0.

Korzyści ekonomiczne wynikające z wykonywania zabiegów w ramach "chirurgii jednego dnia" to:

- A. skrócenie czasu oczekiwania pacjenta na zabieg, możliwość wykonania większej liczby operacji, unikanie zakażeń szpitalnych, szybszy powrót pacjenta do pracy,
- B. kilkugodzinny pobyt pacjenta w oddziale, brak konieczności jego hospitalizacji,
- C. mniejsza ilość wykonanych badań i konsultacji ze specjalistami,
- D. mniejsze koszty związane z małą liczbą osób opiekujących się pacjentem, ponieważ opieka leży w gestii rodziny.

Zadanie 0.

Pielęgniarka sprawująca opiekę nad pacjentem w oddziale "chirurgii jednego dnia" powinna zwrócić uwagę na:

- A. lęk i niepokój rodziny pacjenta oczekującego na zabieg,
- B. wiek pacjenta,
- C. posiadanie przez pacjenta aktualnego szczepienia przeciw WZW typu B,

- D. zachowanie pacjenta, stan świadomości, czas trwania bólu pooperacyjnego, wydolność krążeniowo-oddechową oraz mogące wystąpić powikłania pooperacyjne.

Zadanie 0.

W ramach "chirurgii jednego dnia" NIE przeprowadza się zabiegów:

- A. trwających dłużej niż 1 godzinę u dzieci i 4 godziny u dorosłych, oraz zabiegów obarczonych ryzykiem dużego krwawienia i silnego bólu pooperacyjnego,
- B. laparoskopowych i endoskopowych,
- C. u niemowląt przed ukończeniem 6 miesiąca życia,
- D. z zakresu onkologii dziecięcej.

Zadanie 0.

Konflikt zachodzący między osobami (stronami) to sytuacja, w której:

- A. realizacja celów jednej ze stron utrudnia lub uniemożliwia realizację celów strony przeciwnej,
- B. realizacja celów jednej ze stron ułatwia realizację celów strony przeciwnej,
- C. jedna ze stron jest wrogo i agresywnie nastawiona do drugiej strony,
- D. jedna ze stron jest przyjaźnie i pozytywnie nastawiona do drugiej strony.

Zadanie 0.

Skuteczny negocjator:

- A. preferuje walkę z innymi, aby mieć przewagę w negocjacjach,
- B. nie konsultuje się z innymi co do koncepcji i stanowisk,
- C. koncentruje się na wspólnocie interesów,
- D. preferuje działania intuicyjne, nie przygotowuje się do negocjacji.

Zadanie 0.

Formułowanie celów kształcenia polega na wyborze:

- A. wszystkich możliwych treści z danej dziedziny,
- B. tego co będzie przedmiotem nauczania spośród zagadnień w danej dziedzinie,
- C. tylko pojedynczych zagadnień z danego przedmiotu,
- D. tych zagadnień, które nie wchodzą w dany przedmiot nauczania.

Zadanie 0.

Dobór metod nauczania w procesie kształcenia uzależniony jest od:

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

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

Zadanie 0.

Zjawisko izolacji mechanicznej jest jedną ze społecznych konsekwencji choroby i jest powodowane:

- A. piętnem nakładanym na człowieka przez środowisko,
- B. barierami architektonicznymi,
- C. czynnikami psychospołecznymi,
- D. świadomym wycofywaniem się człowieka chorego z życia społecznego.

Zadanie 0.

Do pierwotnego źródła wsparcia NIE należy/ą:

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

Zadanie 0.

Dostępność informacji o prawach pacjenta, mocą ustawy o zakładach opieki zdrowotnej zapewnia:

- A. pielęgniarka,
- B. lekarz,
- C. ordynator oddziału,
- D. kierownik zakładu opieki zdrowotnej.

Zadanie 0.

Do specjalizacji może przystąpić pielęgniarka/ położna, która posiada prawo wykonywania zawodu, co najmniej dwuletni staż pracy w zawodzie oraz została zakwalifikowana przez:

- A. komisję konkursową,
- B. komisję kwalifikacyjną,
- C. organizatora kształcenia podyplomowego,
- D. okręgową izbę pielęgniarek i położnych.

Zadanie 0.

Cztery podstawowe fazy cyklu życia produktu/usługi to:

- A. wprowadzenie, wzrost, dojrzałość, spadek,
- B. wprowadzenie, sprzedaż, czas, zysk, C. wprowadzenie, koszt, zysk, spadek,
- D. wprowadzenie, wzrost, zysk, koszt.

Zadanie 0.

Jakość systemu opieki zdrowotnej może być oceniana w zakresie:

- A. struktury,
- B. kryteriów,
- C. wyniku,
- D. prawidłowa odpowiedź A i C.

Zadanie 0.

Opłata "kapitacyjna" za usługi medyczne, to opłata:

- A. stała,
- B. za liczbę osób objętych opieką,
- C. za przypadek chorobowy,
- D. za liczbę i rodzaj przyjętych pacjentów.

Zadanie 0.

W całościowym podejściu do zarządzania jakością (Total Quality Management) w podmiocie leczniczym, klientem jest:

- A. pacjent,
- B. pacjent i jego rodzina,
- C. pacjent, jego rodzina oraz lekarze i pielęgniarki,
- D. pacjent, jego rodzina, lekarze, pielęgniarki i położne, inni fachowi i niefachowi pracownicy, studenci, towarzystwa, grupy pomagające pacjentowi po opuszczeniu podmiotu leczniczego.

Zadanie 0.

Wskaźnik (w kategoriach rodzaju, ilości i miejsca) udostępnianych zasobów oraz usług opieki zdrowotnej w stosunku do potrzeb (lub popytu na nie) danej osoby lub społeczności, to:

- A. chorobowość,
- B. efektywność świadczeń,
- C. dostępność świadczeń,
- D. skuteczność świadczeń.

Zadanie 0.

Decentralizacja zarządzania ochroną zdrowia w Polsce oznacza przekazanie odpowiedzialności i kompetencji do działania na rzecz zdrowia:

- A. rządowi,
- B. lekarzowi rodzinnemu,
- C. samorządom terytorialnym,
- D. obywatelowi.

Zadanie 0.

Badaniem przyczyn szerzenia się chorób zakaźnych zajmuje się:

- A. socjologia medycyny,
- B. epidemiologia,
- C. promocja zdrowia,
- D. socjologia ludności.

Zadanie 0.

Objaw Blumberga, polega na:

- A. stwierdzeniu bolesności przy opukiwaniu w okolicy lędźwiowej,
- B. braku reakcji źrenic na światło,
- C. bolesności uciskowej przy lekkim, powierzchownym dotyku powłok brzusznych,
- D. bolesności uciskowej przy nagłym oderwaniu ręki silnie uciskającej powłoki brzuszne.

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.

Cechą wskazującą świeży zawał serca w zapisie EKG jest/są:

- A. wysokie i ostre załamki T,
- B. uniesienie odcinka ST,
- C. głębokie załamki Q,
- D. odwrócone załamki T.

Zadanie 0.

Gdy wskaźnik BMI wynosi 32, mówimy o:

- A. optymalnej masie ciała,
- B. nadwadze,
- C. otyłości,

D. otyłości chorobliwej.

Zadanie 0.

Płytke oddychanie, u osoby dorosłej, z częstością powyżej 20 oddechów na minutę to:

- A. hyperpnoe,
- B. tachypnoe,
- C. bradypnoe,
- D. oddech Biota.

Zadanie 0.

Do zmian skórnych wtórnych, zaliczamy:

- A. grudkę,
- B. strup,
- C. guzek,
- D. bąbel.

Zadanie 0.

Wskaż NIEPRAWDZIWE twierdzenie dotyczące osłuchiwania płuc:

- A. pacjent oddycha przez otwarte usta,
- B. w jednym położeniu słuchawki osłuchujemy wdech i wydech,
- C. osłuchujemy najpierw lewą, potem prawą stronę klatki piersiowej,
- D. pacjent wykonuje pogłębione oddechy.

Zadanie 0.

U osoby dorosłej doszło do zatrzymania krążenia, wezwano pogotowie i oczekiwano na jego przyjazd (nie prowadzono żadnych czynności ratowniczych), przybyły po 6 minutach zespół ratownictwa stwierdza migotanie komór. W tej sytuacji w pierwszej kolejności należy:

- A. bezzwłocznie wykonać trzy cykle defibrylacji,
- B. wykonać kardiowersję elektryczną,
- C. przez 2 minuty poprowadzić reanimację krążeniowo-oddechową, a następnie wykonać defibrylację,
- D. wykonać defibrylację energią 150 J i niezwłocznie podjąć pośredni masaż serca.

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.

Prowadząc wywiad z pacjentem podejrzanym o raka przełyku, należy zwrócić szczególną uwagę na zgłaszany przez niego objaw:

- A. niechęci do pokarmów mięsnych,
- B. utrudnionego połykania pokarmów stałych (dysfagia),
- C. szybkiego bicia serca, pocenia się rąk i nóg,
- D. naprzemiennych biegunek i zaparc.

Zadanie 0.

Podczas całościowego badania dziecka nie można wyczuć jąder w mosznie, należy więc przeprowadzić badanie dziecka w pozycji:

- A. stojącej,
- B. leżącej na brzuchu,
- C. siedzącej ze skrzyżowanymi nogami,
- D. siedzącej z rozłożonymi nogami.

Zadanie 0.

Pierwszoplanowym postępowaniem u pacjenta po epizodzie tonięcia, jest:

- A. udrożnienie dróg oddechowych i prowadzenie wentylacji,
- B. osuszenie pacjenta,
- C. dążenie do przywrócenia normotermii,
- D. wykonanie bezpośredniego masażu serca.

Zadanie 0.

Ostry zespół splątaniowy związany z nadużywaniem alkoholu może być wywołany przez:

- A. hipoglikemię,
- B. hipermagnezemię,
- C. hipokalcemię,
- D. hiperkaliemię.

Zadanie 0.

W badaniu palpacyjnym gruczołu piersiowego guzek jest elastyczny, miękki, gładki i tkliwy, co może sugerować:

- A. raka,
- B. torbiel,
- C. gruczolakowłókniaka,
- D. dysplazję włóknistą sutka.

Zadanie 0.

Podstawowymi objawami duszności u niemowlęcia są:

- A. zwolniony oddech, brak apetytu, gorączka,
- B. przyspieszony oddech, szary cień wokół ust, ruch skrzydełkowy nosa,
- C. przyspieszony oddech, zaczerwienienie twarzy, niepokój,
- D. zwolniony oddech, nadmierna potliwość, brak łaknienia.

Zadanie 0.

U pacjentki z ostrym zakrzepowym zapaleniem żył powierzchownych, NIE występuje:

- A. ból i nadmierne ocieplenie żyły,
- B. tkliwy na ucisk powrózek żylny,
- C. zblednięcie całej kończyny,
- D. zaczerwienienie nad żyłą.

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.

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.

Prawidłowy cykl wdechowo-wydechowy u dorosłego człowieka w spoczynku wynosi:

- A. 5-10 oddechów na minutę,
- B. 12-20 oddechów na minutę,
- C. 30-60 oddechów na minutę,
- D. 50-100 oddechów na minutę.

Zadanie 0.

Glukozuria pojawia się zwykle przy glikemii powyżej:

- A. 80 mg%,
- B. 100 mg%,
- C. 180 mg%,
- D. 280 mg%.

Zadanie 0.

W czasie wstrząsu, nie tylko anafilaktycznego, ciśnienie tętnicze krwi jest:

- A. znacznie podwyższone,
- B. znacznie obniżone,
- C. nieznacznie podwyższone,
- D. w normie.

Zadanie 0.

Który z wzorów pielęgnowania NIE należy do pielęgnowania tradycyjnego:

- A. pielęgnowanie podporządkowane decyzji lekarza,
- B. pielęgnowanie podporządkowane specjalizacji czynnościowej pielęgniarki,
- C. pielęgnowanie wynikające ze zleceń lekarza i przydzielonych zadań,
- D. pielęgnowanie zindywidualizowane.

Zadanie 0.

Najczęściej stosowaną teorią pielęgniarstwa przez pielęgniarki jest teoria opieki:

- A. V. Henderson,
- B. D. Orem,
- C. C. Roy,
- D. J. Watson.

Zadanie 0.

Z powodu którego procesu stereotypy umożliwiają wydawanie sądów na temat innych ludzi jedynie na podstawie informacji o ich przynależności do pewnej grupy?

- A. generalizacji,
- B. identyfikacji,
- C. racjonalizacji,
- D. weryfikacji.

Zadanie 0.

Ankieta i kwestionariusz są to techniki, w których odpowiedź uzyskuje się w formie:

- A. ustnej,
- B. pisemnej,
- C. ustnej bądź pisemnej,
- D. ustalonej przez badacza.

Zadanie 0.

Który czynnik jest szczególnie znaczący w procesie adaptacji społeczno - zawodowej?

- A. oddziaływanie współpracowników,
- B. wpływ kierownictwa zakładu,
- C. zadowolenie z pierwszych osiągnięć zawodowych,
- D. atmosfera miejsca pracy.

Zadanie 0.

Stosowanie przez pielęgniarkę zasad leczenia bólu w opiece paliatywnej wymaga ukończenia kursu:

- A. doskonalącego,
- B. specjalistycznego,
- C. kwalifikacyjnego,
- D. specjalizacyjnego.

Zadanie 0.

Miarą zmienności charakteryzującą stopień zróżnicowania jednostek zbiorowości pod względem badanej cechy jest, m.in.:

- A. średnia harmoniczna,
- B. odchylenie standardowe,
- C. modalna,
- D. średnia arytmetyczna.

Zadanie 0.

Programami służącymi do przetwarzania danych statystycznych, szczególnie obliczania średnich, odchyłeń od średnich, korelacji oraz sporządzania tabel i wykresów są:

- A. systemy operacyjne,
- B. edytory tekstu,
- C. bazy danych,
- D. arkusze kalkulacyjne.

Zadanie 0.

Do jakiej grupy programów zalicza się Windows?

- A. bazy danych,
- B. systemu operacyjnego,
- C. edytora tekstu,
- D. programu graficznego.