

## **Zagadnienia na egzamin teoretyczny z przedmiotu choroby wewnętrzne i pielęgniarstwo internistyczne**

- 1) Wymień czynniki ryzyka nadciśnienia tętniczego krwi i podaj w jaki sposób można je modyfikować.
- 2) Omów skuteczne metody ograniczenia spożycia soli w diecie chorych na nadciśnienie tętnicze krwi.
- 3) Podaj definicję i wartości ciśnienia tętniczego krwi oraz klasyfikację.
- 4) Jakie wartości ciśnienia tętniczego krwi przyjmuje się za wysokie a jakie za prawidłowe?
- 5) Zaplanuj edukację pacjenta chorego na nadciśnienie tętnicze krwi.
- 6) Udział pielęgniarki w leczeniu niefarmakologicznym pacjentów z nadciśnieniem tętniczym krwi.
- 7) Ból wieńcowy a ból zawałowy – zróżnicuj te dwa pojęcia.
- 8) Udział pielęgniarki w prewencji wtórnej, przedszpitalnej, w zawale mięśnia sercowego.
- 9) Wymień czynniki wywołujące ból wieńcowy.
- 10) Wymień objawy zawału mięśnia sercowego oraz omów zasady postępowania w sytuacji jego wystąpienia.
- 11) Wymień i omów najważniejsze problemy pielęgnacyjne w zawale mięśnia sercowego.
- 12) Omów udział pielęgniarki w leczeniu farmakologicznym pacjenta z zawałem mięśnia sercowego.
- 13) Z ilu odprowadzeń i elektrod składa się standardowy zapis EKG?
- 14) Podaj prawidłową lokalizację elektrod kończynowych w czasie wykonywania badania EKG.
- 15) Omów prawidłowe rozmieszczenie elektrod przedsercowych w standardowo wykonywanym 12 - odprowadzeniowym EKG.
- 16) Wymień i omów najważniejsze problemy pielęgnacyjne w niewydolności prawej komorowej serca.
- 17) Przedstaw przyczyny niedokrwistości i omów jedną z rodzajów niedokrwistości.

- 18) O czym należy poinformować pacjenta przyjmującego doustnie preparaty żelaza w warunkach domowych, by ułatwić jego wchłanianie?
- 19) Przedstaw obraz chorego w marskości wątroby.
- 20) Wymień rodzaje wirusowego zapalenia wątroby (WZW). Przedstaw elementy profilaktyki WZW.
- 21) Wymień objawy cukrzycy i omów leczenie nefarmakologiczne.
- 22) Scharakteryzuj powikłania cukrzycy i omów rolę pielęgniarki w ich zapobieganiu.
- 23) Scharakteryzuj działania pielęgniarskie w zapobieganiu późnym powikłaniom cukrzycowym.
- 24) Omów postępowanie w hipoglikemii.
- 25) Objawy śpiączki hipoglikemicznej i podaj zasady ostępowania.
- 26) Wymień elementy samokontroli w cukrzycy.
- 27) Omów zasady przechowywania zapasowej fiolki insuliny oraz wstrzykiwacza z insuliną.
- 28) W jakim celu i jak często wykonuje się hemoglobinę glikowaną (Hb).
- 29) Omów zasady pielęgnowania pacjenta z założonym cewnikiem do pęcherza moczowego.
- 30) Omów działania profilaktyczno-lecznicze w zakresie odleżyn i powikłań oddechowych u pacjentów leżących.
- 31) O czym należy poinformować pacjenta po zastosowaniu wziewnych leków z grupy glikokortykosteroidów?
- 32) Przedstaw metody i środki ułatwiające odkrztuszanie zalegającej wydzieliny z dróg oddechowych.
- 33) Omów czynniki sprzyjające rozwojowi choroby wrzodowej żołądka i dwunastnicy.
- 34) Wymień problemy pielęgnacyjne u pacjentów z chorobą wrzodową żołądka.
- 35) Wymień najczęściej występujące powikłania choroby wrzodowej żołądka.
- 36) W jakich sytuacjach albo schorzeniach pacjent powinien przyjmować preparaty z grupy inhibitorów pompy protonowej? Podaj przykłady nazw handlowych wspomnianych leków.

- 37) Wymień rodzaje, powikłania i problemy pielęgnacyjne u pacjenta z wymiotami.
- 38) Co to jest biegunka? Podaj zasady postępowania.
- 39) Problemy pielęgnacyjne w ostrej biegunce.
- 40) Krwimocz a krwinkomocz zróżnicuj te dwa pojęcia?
- 41) Podaj zasady postępowania u pacjenta z infekcją układu moczowego biorąc pod uwagę płeć.
- 42) Podaj objawy kolki nerkowej i omów zasady postępowania w sytuacji jej wystąpienia.
- 43) Jakich informacji dostarcza nam badanie ogólne moczu?
- 44) Omów zasady pobierania próbki moczu na badanie bakteriologiczne.
- 45) Jakich informacji dostarcza nam badanie morfologii krwi?
- 46) Jak przygotować pacjenta do tzw. testu obciążenia glukozą?
- 47) Wymień składowe lipidogramu i wskaż ich prawidłowe wartości.
- 48) Omów postępowanie z odleżyną biorąc pod uwagę Skalę Torrance'a
- 49) W jaki sposób pielęgniarzka powinna pomóc choremu na Parkinsona, który odczuwa dyskomfort związany z występowaniem drżeń?
- 50) Zaplanuj postępowanie i ustal plan opieki u pacjenta, u którego z powodu zawału mięśnia sercowego z typowym obrazem klinicznym, potwierdzonym badaniami laboratoryjnymi oraz EKG doszło w 1 dobie leczenia do obrzęku płuc.
- 51) Określ zasady domowego leczenia tlenem (DLT), scharakteryzuj sprzęt stosowany w tym leczeniu i uzasadnij korzyści z tlenoterapii uzyskiwane przez osoby z przewlekłymi chorobami układu oddechowego.
- 52) Zaplanuj i przedstaw cele edukacyjne dla pacjenta z cukrzycą przyjętego do oddziału z kwasicyą ketonową.
- 53) Przedstaw plan opieki dla pacjenta lat 80 przyjętego w stanie ogólnym dość dobrym do oddziału, z powodu osłabienia, wodnistej biegunki do 10 stolców na dobę, z domieszką śluzu, nudnościami oraz bólami w podbrzuszu od 7 dni. W badaniu przedmiotowym stwierdzono cechy odwodnienia, wzdęcie brzucha, bóle podbrzusza przy badaniu palpacyjnym zaś w badaniu kału na obecność

Clostridium difficile stwierdzono obecność DNA C. difficile toksynotwórczego: Toksyna B, Toksyna binarna, Typ 0,27/NAP1/B1 dodatni .

- 54) Przedstaw plan opieki wobec pacjenta przyjętego do szpitala w trybie nagłym z powodu zaostrzenia objawów Choroby Wilsona. W chwili przyjęcia pacjent skarży się na zaburzenia połykania, ślinotok oraz dystonię języka. Zaobserwował także spadek masy ciała. Zgłasza także dosyć często nawracające bóle brzucha.
- 55) Przedstaw sposoby ułatwiające ewakuację wydzieliny z dróg oddechowych u pacjenta z zapaleniem płuc.
- 56) Scharakteryzuj problemy opiekuńcze pacjenta z niedokrwistością.
- 57) Omów badania diagnostyczne wykonywane u pacjentów z chorobą układu moczowego i zasady prowadzenia bilansu płynów.
- 58) Omów zadania pielęgniarki w profilaktyce zakażeń układu moczowego u pacjenta z założonym cewnikiem moczowym.
- 59) Omów zadania pielęgniarki w regulacji wypróżnień u pacjenta z zaparciami w chorobach przewodu pokarmowego.
- 60) Omów przygotowanie chorego do gastrokopii oraz podaj zalecenia dla pacjenta po jej wykonaniu.
- 61) Wymień rodzaje wirusowego zapalenia wątroby (WZW) oraz przedstaw elementy profilaktyki.
- 62) Przedstaw udział pielęgniarki w leczeniu, pielęgnowaniu i rehabilitacji pacjenta z zeszywniającym zapaleniem stawów kręgosłupa (ZZSK).
- 63) Przedstaw cel koronarografii oraz rolę pielęgniarki w opiece nad chorym przed i po badaniu.
- 64) Przedstaw cel trepanobiopsji szpiku kostnego oraz rolę pielęgniarki w opiece przed i po badaniu.
- 65) Scharakteryzuj atak astmy oskrzelowej, przedstaw zadania pielęgniarki.
- 66) Omów zasady obowiązujące w pielęgnacji chorego z wkluciem obwodowym.
- 67) Omów cechy odróżniające dławicę piersiową stabilną od ostrego zespołu wieńcowego.

- 68) Scharakteryzuj szpitalne zapalenie płuc oraz określ udział pielęgniarki w leczeniu tego stanu.
- 69) Omów rolę pielęgniarki w postępowaniu z pacjentem z wrzodziejącym zapaleniem jelita grubego.
- 70) Scharakteryzuj nadczynność i niedoczynność tarczycy oraz omów udział pielęgniarki w edukacji pacjenta w tych schorzeniach.
- 71) Edukacyjna rola pielęgniarki wobec pacjenta z reumatoidalnym zapaleniem stawów.
- 72) Edukacyjna rola pielęgniarki wobec pacjenta z zeszywniającym zapaleniem stawów kręgosłupa.
- 73) Podaj zakres edukacji pacjenta z rozpoznaną osteoporozą.
- 74) Omów działania pielęgniarki w profilaktyce odleżyn.
- 75) Zaplanuj opiekę pielęgniarską nad chorym w trakcie chemioterapii w ostrej białaczce.
- 76) Omów zadania pielęgniarki w zakresie edukacji pacjenta z nowo rozpoznaną cukrzycą.