

## DOMANDE INFERMIERISTICA 2025

1. Indicare i principali aspetti che caratterizzano il ruolo dell'infermiere che si occupa di cure palliative.
2. Indicare i principali aspetti che caratterizzano il ruolo dell'infermiere che si occupa di cure palliative pediatriche.
3. Descrivere le principali responsabilità infermieristiche nella fase preoperatoria all'interno di una sala operatoria.
4. Definire i principali interventi infermieristici nell'assistenza a una persona con dolore toracico.
5. Descrivere le aree della scala di Braden e le sue finalità.
6. Descrivere il ruolo dell'infermiere nella somministrazione e nella gestione della terapia insulinica.
7. Individuare il grado di una lesione da pressione che si presenti con: "perdita di tessuto a spessore totale con esposizione ossea, tendinea e muscolare", secondo la classificazione EPUAP.
8. Descrivere la procedura di introduzione di un sondino naso-gastrico per somministrare una nutrizione enterale.
9. Descrivere la procedura di aspirazione endotracheale in un assistito intubato.
10. Definire gli obiettivi dell'assistenza infermieristica nella persona affetta da BPCO.
11. Descrivere segni e sintomi dell'insufficienza respiratoria.
12. Descrivere il ruolo dell'infermiere nella prevenzione delle cadute in ospedale.
13. Descrivere gli interventi infermieristici alla persona con ferita lacero-contusa che giunge in Pronto Soccorso.
14. Descrivere gli interventi di educazione terapeutica rivolti a un'assistita in dimissione dopo intervento di mastectomia.
15. Descrivere gli interventi infermieristici nella gestione di un bambino con diarrea.
16. Descrivere gli interventi infermieristici nella gestione di un grande anziano con diarrea.
17. Descrivere gli interventi infermieristici nella gestione di una persona con infusione di eparina in corso.
18. Descrivere gli interventi infermieristici in caso di arresto cardio-circolatorio.

19. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona morente.
20. Descrivere i principali interventi infermieristici per prevenire il rischio di stipsi nella persona allettata.
21. Descrivere i principali interventi infermieristici per prevenire il rischio di stipsi nella persona anziana.
22. Descrivere gli interventi infermieristici nella prevenzione delle infezioni nella persona con catetere vescicale.
23. Descrivere il ruolo dell'infermiere nell'esecuzione di una toracentesi in un assistito collaborante.
24. Descrivere il ruolo dell'infermiere nell'esecuzione di una paracentesi in un assistito collaborante.
25. Descrivere il ruolo dell'infermiere nell'esecuzione di una rachicentesi in un assistito collaborante.
26. Descrivere la procedura per la raccolta di un campione per urinocoltura.
27. Descrivere la procedura per la raccolta di un campione per urinocoltura, nella persona con catetere vescicale.
28. Descrivere la procedura per la raccolta di un campione per emocoltura.
29. Descrivere la procedura per la raccolta di un campione per sangue occulto nelle feci.
30. Descrivere cosa si intende per D.P.I.
31. Descrivere il ruolo dell'infermiere nell'esecuzione dell'igiene del cavo orale in un assistito incosciente.
32. Descrivere il ruolo dell'infermiere nella preparazione della salma.
33. Descrivere le principali scale di valutazione del dolore nella persona adulta.
34. Definire i cinque parametri vitali.
35. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con emorragia cerebrale.
36. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con trauma addominale.
37. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con trauma cranico.
38. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con trauma toracico.

39. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con trauma della colonna vertebrale.
40. Descrivere le attività e responsabilità di un infermiere durante un'emotrasfusione.
41. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con nutrizione parenterale totale.
42. Descrivere gli interventi assistenziali volti alla prevenzione delle infezioni correlate al Catetere Venoso Centrale.
43. Descrivere il ruolo dell'infermiere nella dimissione protetta.
44. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con rischio di glicemia instabile.
45. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con vomito.
46. Ruolo dell'infermiere nella gestione dell'errore nella somministrazione della terapia farmacologica.
47. Descrivere gli aspetti peculiari dell'assistenza infermieristica alla persona di diversa cultura.
48. Descrivere il ruolo dell'infermiere nel coinvolgimento della famiglia.
49. Descrivere gli interventi educativi alla persona sottoposta a terapia anticoagulante.
50. Descrivere gli interventi educativi alla persona sottoposta a terapia insulinica.
51. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona sottoposta a contenzione.
52. Descrivere cosa misura la scala Brass e il suo ambito di utilizzo.
53. Descrivere la sindrome da immobilizzazione.
54. Descrivere quali sono le aree maggiormente a rischio di comparsa di lesioni da pressione nella persona assistita in posizione supina.
55. Descrivere quali sono le aree maggiormente a rischio di comparsa di lesioni da pressione nella persona assistita in posizione prona.
56. Descrivere segni e sintomi dell'infarto acuto del miocardio: ruolo dell'infermiere in ambito ospedaliero.
57. Descrivere le responsabilità dell'infermiere nell'accertamento e nella gestione di una persona che presenti una reazione trasfusionale.
58. Descrivere l'accertamento infermieristico e la pianificazione degli interventi nella persona anziana con disidratazione.
59. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con arto amputato.

60. Descrivere la procedura di raccolta di un campione per urinocoltura nell'assistito non cateterizzato.
61. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona in terapia con farmaci antitumorali.
62. Ruolo dell'infermiere nella trasfusione di sangue: dall'arrivo della sacca, alla somministrazione.
63. Descrivere i siti di rilevazione dei polsi arteriosi.
64. Descrivere le cause e la gestione dell'edema degli arti inferiori.
65. Descrivere gli interventi infermieristici nella persona con insufficienza arteriosa degli arti inferiori.
66. Descrivere gli interventi infermieristici alla persona con dispnea.
67. Descrivere gli interventi infermieristici nella persona con melena.
68. Descrivere gli interventi infermieristici nella persona con rettorragia.
69. Descrivere gli interventi infermieristici nella persona con angina pectoris.
70. Descrivere gli interventi infermieristici nella persona con ematemesi.
71. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con dentizione compromessa.
72. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con incontinenza urinaria.
73. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con incontinenza fecale.
74. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona in terapia diuretica.
75. Descrivere la gestione infermieristica del dolore riferito da un assistito nel decorso post-operatorio.
76. Descrivere l'assistenza infermieristica nell'immediato post-operatorio nella persona sottoposta a protesi totale dell'anca.
77. Descrivere gli interventi assistenziali volti alla prevenzione delle lesioni da pressione nella persona allettata.
78. Ruolo dell'infermiere durante la sedazione palliativa terminale.
79. Descrivere il ruolo dell'infermiere durante la somministrazione endovenosa di una soluzione ad alta concentrazione di potassio.
80. Descrivere l'assistenza infermieristica nella fase pre-operatoria.

81. Descrivere l'assistenza infermieristica nella fase post-operatoria.
82. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con insufficienza respiratoria acuta.
83. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con insufficienza renale acuta.
84. Descrivere le strategie di prevenzione e la responsabilità professionale in materia di contenzione.
85. Descrivere gli interventi infermieristici da attuare nella persona con sospetto di occlusione intestinale.
86. Definire cosa si intende per: deterzione, disinfezione e sterilizzazione.
87. Descrivere le procedure da mettere in atto per ripristinare la temperatura corporea nella fase post-operatoria.
88. Descrivere il processo di trasmissione delle informazioni attraverso le consegne infermieristiche.
89. Descrivere le sedi di somministrazione della calciparina e la tecnica di esecuzione.
90. Descrivere gli interventi infermieristici per la persona con epistassi.
91. Descrivere i monitoraggi che un infermiere deve mettere in atto al termine di una broncoscopia.
92. Descrivere i monitoraggi che un infermiere deve mettere in atto al termine di una gastroscopia.
93. Descrivere le principali Infezioni Correlate all'Assistenza.
94. Descrivere gli interventi di educazione terapeutica per la persona che presenti stipsi cronica.
95. Descrivere le finalità dell'utilizzo delle check list in Sala Operatoria.
96. Descrivere le possibili complicanze a cui può andare incontro una persona obesa sottoposta a intervento chirurgico.
97. Descrivere cosa si intende per "posizione laterale di sicurezza", quando deve essere adottata e perché.
98. Descrivere cos'è la scala di valutazione ADL e quando viene utilizzata.
99. Ruolo dell'infermiere durante il posizionamento di un drenaggio toracico.
100. Ruolo dell'infermiere durante la rimozione di un drenaggio toracico.

101. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con comunicazione verbale compromessa.
102. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona con patologia oncologica.
103. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona da sottoporre a colonscopia.
104. Descrivere il percorso di accoglienza della persona in ospedale.
105. Descrivere gli interventi infermieristici alla persona con diagnosi di mobilizzazione compromessa dopo intervento chirurgico di protesi al ginocchio.
106. Descrivere gli interventi infermieristici alla persona con diagnosi di mobilizzazione compromessa dopo intervento chirurgico di protesi alla spalla.
107. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona sottoposta a trapianto di organo.
108. Descrivere l'assistenza infermieristica alla persona sottoposta a ileostomia.
109. Descrivere la scala di Conley e il suo ambito di applicazione.