

- A lavagem meticulosa das mãos pelos profissionais de saúde e visitantes contribui significativamente para a interrupção do ciclo da infecção:
 - A. Recorrente
 - B. Cruzada
 - C. Vertical
 - D. Concomitante
- 2. Lavar as mãos entre um cuidado de enfermagem e outro é importante para:
 - A. Manter a higiene das mãos
 - B. Evitar a autocontaminação.
 - C. Não contaminar o material
 - D. Evitar a infecção cruzada e a autocontaminação
- 3. Numa situação de emergência, em que há indicação de intubação endotraqueal, o paciente deverá ser colocado na seguinte posição:
 - A. Fowler, com a cabeça para o lado.
 - B. Trendelenburg, com a cabeça flectida para frente.
 - C. Horizontal, sobre uma superfície firme com a cabeça para trás.
 - D. Lateral esquerda, sobre uma superfície flexível.
- 4. A coleta de urina de 24 horas auxilia no diagnóstico de doenças do aparelho geniturinário, sendo imprescindível o seguinte cuidado:
 - A. Colectar a primeira urina da manhã
 - B. Desprezar o primeiro jacto de urina
 - C. Colocar o material em frasco estéril
 - D. Reiniciar a colecta se alguma micção for desprezada
- 5. Para realizar a glicosúria pelo método do clinitest, as quantidades necessárias de urina e água, respectivamente, são:
 - A. 5 gotas e 10 gotas
 - B. 10 gotas e 5 gotas
 - C. 10mL e 5mL
 - D. 5mL e 10mL

- 6. Hemorragia é a perda de sangue devido ao rompimento de um vaso sangüíneo, veia ou artéria. Quando oriunda do pulmão denomina-se:
 - A. Metrorragia
 - B. Hematêmese
 - C. Aracnóide
 - D. Hemoptise
- 7. A perda da continuidade óssea, produzida de forma brusca e violenta como resultado de um traumatismo, denomina-se:
 - A. Concussão
 - B. Contusão
 - C. Entorse
 - D. Fratura
- 8. A densidade urinária, verificada por meio do urodensímetro, oscila, quando normal, entre:
 - A. 1.060 e 1.070
 - B. 1.055 e 1.060
 - C. 1.045 e 1.050
 - D. 1.010 e 1.030
- A falta de função respiratória, por qualquer causa que se introduza no trajecto gasoso dos pulmões, entre o sangue e o ar ambiente, denominase:
 - A. Dispepsia
 - B. Anorexia
 - C. Asfixia
 - D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 10.O eletrocardiograma fornece informações sobre:
 - A. Registro dos impulsos elétricos do coração
 - B. Arritmia cardíaca de repetição
 - C. Registro das incursões respiratórias
 - D. Acidose respiratória
- 11. Indique o procedimento que não deve ser realizado, ao prestar os primeiros socorros a uma pessoa intoxicada com soda cáustica:
 - A. Colocar a vítima com a cabeça mais baixa que o resto do corpo



- B. Dar bastante água misturada com suco de laranja e/ou de limão
- C. Provocar vômito com água e sal
- D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 12. A sensação de deslocamento do corpo em relação aos objetos ou vice-versa, além de náuseas e sensação de zumbidos nos ouvidos, sem perda da consciência, são sintomas característicos de:
 - A. Lipotimia
 - B. Sincope
 - C. Coma
 - D. Vertigem
- 13. A compressa quente visa promover ba-sicamente a:
 - A. Vasoconstrição
 - B. Pneumoconstrição
 - C. Vasodilatação
 - D. Todas estão correctas
- 14. A posição de Trendelenburg é indicada, entre outras, para:
 - Melhorar a troca gasosa nos pulmões
 - B. Melhorar a circulação de retorno dos membros inferiores
 - C. Diminuir a tosse produtiva
 - D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 15.O choque anafilático é provocado pela:
 - A. Presença de pirogênio no medicamento
 - B. Superdosagem de medicação
 - Não aceitação do organismo em relação ao medicamento
 - D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 16.Os ossos movimentam-se em relação uns aos outros através de:
 - A. Cartilagens
 - B. Curvas
 - C. Nervos
 - D. Músculos
 - E. Articulações
- 17.O termo utilizado para denominar retenção de gases no estômago e no intestino é:

- A. Anosmia
- B. Sialorréia
- C. Tenesmo
- D. Meteorismo
- 18. No exame da pele de um paciente podemos encontrar lesões que constituem acúmulos sólidos circunscritos. Essas lesões são denominadas:
 - A. Abscessos
 - B. Hematomas
 - C. Pústulas
 - D. Flictenas
- 19. A catecterização nasogástrica tem por finalidades:
 - A. Evitar diarréia e manter equilibrio hidroeletrolítico
 - B. Reduzir estresse e evitar constipação intestinal
 - C. Retirar os fluidos do trato gastrintestinal e administrar medicamentos e alimentos (gavagem)
 - D. Evitar constipação intestinal e prevenir desconforto gástrico
- 20. Em pacientes acamados com incontinência urinária, o cuidado mais importante de enfermagem inclui:
 - A. Controle rigoroso de diurese
 - B. Restrição rigorosa de líquidos
 - C. Troca programada da roupa do leito
 - D. Cateterismo vesical
- 21.O cuidado de enfermagem a ser prestado ao paciente, na colheita de escarro para baciloscopia, é:
 - A. Fazer bochechos de água e ingerir a seguir
 - B. Escovar os dentes e lavar a boca
 - C. Colocar o material em recipiente limpo
 - D. Promover meios para evitar a tosse
- 22. Ao prestar cuidados de emergência a um paciente que sofreu uma fratura, deve-se:



- A. Transportar o paciente em decúbito dorsal para proteger a fratura
- B. Imobilizar o membro fraturado para transportar o paciente
- C. Administrar sedativo para diminuir o estresse
- D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 23.O ponto básico da assistência de enfermagem com prioridade sobre todos os demais cuidados ao paciente com insuficiência respiratória é:
 - A. Manutenção das vias aéreas desobstruídas
 - B. Utilização de oxigênio nasal
 - C. Observação rigorosa da frequência respiratória
 - D. Humidificação do gás a ser administrado
- 24. São sinais de hipoglicêmia, além da sudorese:
 - A. Sonolência e hálito cetônico
 - B. Palidez e taquicárdia
 - C. Sonolência e bradicárdia
 - D. Hálito cetônico e cefaléia
- 25. Quando o paciente está com hipoglicêmia, ele deve:
 - A. Receber glicose
 - B. Ir ao hospital imediatamente
 - C. Ficar deitado em decúbito lateral
 - D. Tomar insulina habitual
- 26. Um dos objectivos do uso de ataduras é:
 - A. Favorecer a cicatrização da área lesada
 - B. Restringir ou impedir movimentos
 - C. Impedir a propagação de infecção em feridas sépticas
 - D. Economizar material esterilizado
- 27.É necessário fazer a colecta de escarro para cultura pela manhã, porque neste período o paciente está:
 - A. Com expectoração abundante
 - B. Descansado
 - C. Hidratado

- D. Nenhuma das alternativas anteriores
- 28. Para realizar de maneira eficiente a respiração pelo método boca a boca, devemos colocar o paciente na posição:
 - A. Sentado
 - B. Em pé
 - C. Deitado em decúbito lateral
 - D. Deitado em decúbito dorsal
- 29. A dor é uma das maiores causas de desconforto, que pode ser identificada através da conduta verbal e não-verbal. Se possível, deve-se estimular o paciente à descrição de sua dor, com o objectivo principal de identificar as seguintes características:
 - Localização, intensidade e qualidade.
 - B. Profundidade, localização e duração.
 - C. Localização, difusão e intensidade.
 - D. Profundidade, qualidade e duração.
- 30. Para que uma substância possa ser administrada por via intravenosa é essencial que:
 - A. Não seja hemolítica
 - B. Seja cáustica
 - C. Não seja de fácil absorção
 - D. Contenha pirogênio
- 31.O primeiro cuidado a ser dado em caso de hemorragia externa por acidente é prioritariamente:
 - A. Instalar soro removendo a vítima do local
 - B. Cobrir o sangramento, apertando com firmeza o vaso afetado.
 - C. Manter o volume sangüíneo através de transfusão
 - D. Imobilizar o membro lesado para dim i-nuir a perda de sangue
- 32. São complicações dos usuários de insulina:
 - A. Dor no local da aplicação
 - B. Lipodistrofia insulínica
 - C. Edema insulínico
 - D. Somente B e C estão corretas



- 33. Na desinfecção por glutaraldeído a 2% o cuidado prévio com os materiais é fazer:
 - A. Limpeza
 - B. Estocagem
 - C. Esterilização
 - D. Registo
- 34. A acção de enfermagem imediata, prestada a um paciente que será submetido à intubação orotraqueal,
 - é:
 - A. Fixar o tubo
 - B. Providenciar aspirador
 - C. Humedecer a região local
 - D. Retirar prótese dentária
- 35. A tapotagem tem, entre outros objectivos, o de melhorar a capacidade ventilatória, devendo ser praticada em pacientes no caso de:
 - A. Coma diabético
 - B. Transoperatório
 - C. Insuficiência renal
 - D. Secreção brônquica
- 36. Ao suspeitar de uma reacção transfusional num paciente que esteja a receber hemoderivados, o enfermeiro deverá adoptar as seguintes atitudes:
 - A. Manter a transfusão, chamar o médico e aquecer o paciente.
 - B. Manter a transfusão, guardar a embalagem do sangue e aquecer o paciente.
 - C. Interromper a transfusão, desprezar a embalagem de sangue e comunicar ao médico.
 - D. Interromper a transfusão, comunicar ao enfermeiro chefe e guardar a embalagem do sangue.
- 37. Colocar o paciente erecto com pernas e pés para baixo, administrar oxigênio, aplicar torniquetes rotativos e administrar medicação prescrita são cuidados de enfermagem adequados à seguinte situação:

- A. Hemotórax
- B. Bronquiectasia
- C. Enfisema pulmonar
- D. Edema agudo de pulmão
- 38. Em relação à aplicação de calor local, indique a opção incorreta:
 - A. Alivia espasmos musculares
 - B. Estimula a circulação e as glândulas sudoríparas
 - C. Acelera o processo de supuração.
 - D. Produz a vasoconstrição
- 39. Na administração de medicamentos por via oral, não é indicado:
 - A. Colocar os medicamentos em copinhos ou caixinhas.
 - B. Perguntar o nome do paciente e certificar-se disso com o cartão ou relatório de enfermagem
 - C. Deixar o medicamento sobre a mesinha do paciente, quando ele estiver ausente.
 - D. Lavar os copinhos com água e sabão