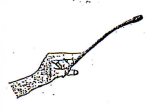
看護方法論 筆記試験内容

- 腋窩温、口腔温、直腸温を高い順に並べなさい。
- 腋窩で体温を測定する際に、腋窩の汗を拭き取るのはなぜか。
- 3. 触診で脈拍を測定する際に、母指を使用しないのはなぜか。
- 4. 患者に気付かれないように呼吸測定を行なうにはどうするか。
- 5. マンシェットの幅によって血圧の測定値はどのように変わるか。
- (6) 食事介助が必要な患者でも、食事前に手を拭いたり手浴するのはなぜか。
- 7. 食事をするとき患者の上半身を挙上、または側臥位にするのはなぜか。
- (8) 排泄後、女性の陰部を拭く時の注意点とその理由を述べよ。
- (9.) 浣腸液の温度を 40~41℃に温めておくのはなぜか。
- (の) 浣腸時、直腸に挿入するカテーテルの長さはどのぐらいか。また、その根拠を述べよ。
- 流腸時、左側臥位をとるのはなぜか。
- 導尿を無菌操作で行なう必要性を述べなさい。
- 18. 導尿カテーテルの長さを男女別に述べなさい。
- (14) 仰臥位をとる場合、足底部を枕などを用いて支え、足関節の中間位を保持するのはなぜか。
- 15. 体位変換をする時、患者の身体を看護者に出来るだけ近づけて行なうのはなぜか。
- 16. ストレッチャーで移動するとき、進行方向に向けるのは患者の頭と足のどちらか。①平らな場所、 ②坂を上る、③坂を下りる
- (17). 清拭後にバスタオルで皮膚の水分を拭き取るのはなぜか。
- 18、清拭後、抹消から中枢に向かって拭くのはなぜか。
- (9) 片麻痺または肩や腕に障害がある場合、健側から脱がせ、患側から着せるのはなぜか。
- 20、和式寝巻のひもの結び方で注意することを3つ挙げよ。
- 抑制中、時々、体位変換や抑制部位の運動を行なうのはなぜか。
- 22、氷枕に氷を入れた後、空気を抜くのはなぜか。
- 23、水剤を薬ビンから薬杯に多く入れすぎてしまった場合、薬剤を薬ビンに戻してはいけないのはなぜ かる
- 24. 次の図で悪い理由を述べよ。

①鉗子の持ち方

②綿球のわたし方





介助者の相手 (受け取る側)

③鉗子・鑷子立ての 持ち方

25 ガウンテクニックについて、下の表を埋めなさい。 ①清潔区域・汚染区域における清潔・不潔

清潔区域に患者がいる場合 汚染区域に患者がいる場合 ガウン 表 清潔 患者 E 場所 室内 F ガウン G 不潔 H 場所

ガウンのかけ方)内に「表」か「裏」 を記入する 清潔区域 区域内にかける場合 汚染区域 (丁)を外側にしてかける)を外側にしてかける 区域外にかける場合)を外側にしてかける

)を外側にしてかける