

ここが危ない！尿廃棄

福岡県済生会八幡総合病院
感染管理認定看護師 上原 雅子

尿廃棄…

尿の廃棄
手順は？

尿廃棄後
の洗浄・
消毒方法
は？

尿廃棄時
のPPEは
必要？

教育・手順
の確認





尿廃棄時のPPEは必要？

- 手袋
- エプロン
- マスク
- ゴーグルおよび

フェイスシールド

<目的>

- ・湿性生体物質による医療者の身体・衣類の汚染を防ぐ。
- ・医療者の汚染を防ぐことにより患者への媒介・伝播を防ぐ。

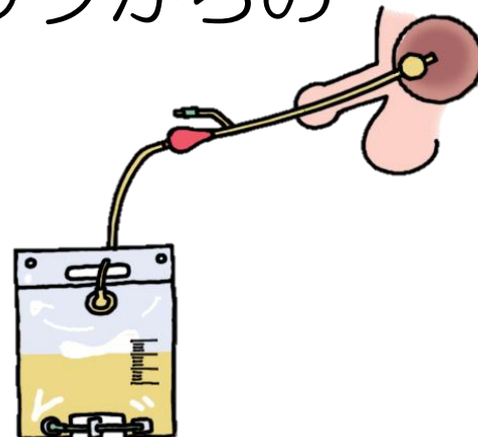


患者毎に
交換！



尿の廃棄手順

- 膀胱留置カテーテル挿入中の尿バックからの廃棄



- 尿器からの廃棄



膀胱留置カテーテル挿入中の尿バックからの廃棄

尿廃棄手順

1. 患者毎に消毒済みの尿回収容器を使用する⇒回収コップ、尿器、畜尿瓶、ビニール袋
2. 手指衛生後、手袋、エプロン、サージカルマスク、ゴーグルを装着する。
3. 排尿バックの排尿口が回収容器に触れないように、尿が飛び跳ねないように排出する。
4. 排尿口に液溜まりができないように、清潔なペーパータオルなどで拭き取る。
5. 回収容器を患者毎に汚物処理室へ運搬する。
6. 回収容器から汚物処理槽へ尿が跳ねないように静かに廃棄する。汚物処理槽を十分流す。
7. 回収容器を適切な方法で洗浄・消毒を行う。⇒ベッドパンウォッシャー、
用手洗浄+消毒
8. 個人防護具を外す。
9. 手指衛生を行う。

尿廃棄時の注意!!

集尿時や破棄時は
排液口が集尿
容器に触れない
ように注意する

集尿容器は
可能な限り
個別にする





排尿口の管理



導尿バック周囲の薬剤耐性菌の汚染



尿廃棄後の洗浄・消毒方法は？

- ベッドパンウォッシャーでの熱水消毒
- ディスポーザブル製品の使用
- 用手洗浄後、次亜塩素酸ナトリウム溶液での消毒

これらは、何で洗浄しますか？



すべてこれでOKではありません

◆食器用洗剤

- ・主成分：界面活性剤（中性）
- ・デンプンや油に対しての洗浄効果はあるが、蛋白質に対してはあまり洗浄効果が期待できない

◆医療分野で用いられる洗剤

- ・主成分：酵素系
- ・血液や体液等の蛋白質を分解する

洗浄+消毒

- 器具用洗剤を使用しての洗浄
- 消毒：0.1%次亜塩素酸ナトリウム溶液で30分以上浸漬消毒を行う。
- 浸漬消毒後は、乾燥させる。

消毒できて
いますか？

?





教育・手順の確認



尿を捨てるのは、どなたがされていますか？



きちんと伝えよう! 教え方のチェックポイント

- 尿回収は交差感染を起こす危険性が高い手技であることを教えたか?
- 尿回収時は手袋とエプロンを装着することを伝えたか?
- 手袋とエプロンは患者ごとに交換することを伝えたか?
- 尿回収容器は患者ごとに消毒されたものを使用し、患者ごとに汚物処理室へ運搬して処理することを伝えたか?