|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instrução de Processo** | Setor | Validade |
| **Avaliação das Condições do Curativo** | Modelo |  |
| **Nº** | **O que fazer?** | **Imagem** | **Como fazer?** |
| 1 | Primeiro curativo:Gaze e cobertura **ESTÉRIL** | Foto curativo com gaze e peliculaFechar Foto do profissional médico realizando o curativo | * Garantir que o profissional responsável pela inserção realize o primeiro curativo
* Trocar o curativo em até 48h, caso tenha sangramento, umidade, descolamento ou sujidade realizar a troca imediatamente.
 |
| 2 | Curativo aderido totalmente à pele | Marca de seleção foto de curativo descolando!! | * Manter o curativo aderido totamente à pele.

Trocar o curativo se sinais de descolamento da pele. |
| 3 | Sem presença de sangue | FecharFoto sem gaze, só com película com sangue, e uma foto corretaFechar | * Manter o curativo sem presença de sangue.

Caso esteja com presença de sangue, recomenda-se realizar o próximo curativo com gaze e película estéril e monitorá-lo nas próximas 48h. |
| 4 | Sem presença de sujidade | Fechar | * Manter curativo limpo e livre de sujidade.

 Trocar o curativo sempre que presença de sujidade. |
| 5 | Sem presença de umidade | Foto com umidade (gotinhas) | * Manter o curativo limpo e seco.

Trocar o curativo se presença de umidade. |
| 6 | Sem presença de sinais flogísticos | Fechar | * Avaliar diariamente e em todos os turnos presença de sinais flogísticos na inserção, se presente, discutir e registrar a conduta a ser seguida

Caso o curativo esteja com gaze e película estéril, realizar a inspeção do sítio de inserção durante a troca do curativo. |
| 7 | Inserir data no próprio curativo | Marca de seleção | * Inserir data no próprio curativo deixando o sitio de inserção visível.

Atentar a data de troca dos curativos: Trocar curativo em até 48h se convencional (gaze e cobertura estéril) em até 7 dias, se película transparente estéril.* Convencional (gaze e cobertura estéril): em até 48h
* Película transparente estéril: em até 7 dias
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6 | Sem sinais de exteriorização | Fecharrevista sanum Número Actual Archivo Suplementos Sobre la Revista Autores  Revisores Buscar revista sanum ISSN: 2530-5468 Vol. 4. Núm. 2. Junio 2020.  SANUM científico-sanitaria es una revista digital de publicación  trimestral, con artículos científicos de ... | Avaliar pontos/ fixação do cateter;* Identificar sinais de exteriorização, caso esteja exteriorizado

sugerir a troca do acesso. |
| 8 | Proteger curativo durante o banho | Marca de seleçãoCateter de luva à prova d&#39;água picc, requisito de cotovelo para banheiro,  gel de sílica importado, para quimioterapia, 1 conjunto|jacket jumpsuit|gel  kayano running shoesgel frames - AliExpress | Proteger o curativo e as conexões do cateter com plastico ( ou material impermeável) e fita adesiva para banho. Evitar molhar o curativo. Caso após o banho curativo esteja úmido é necessário realizar outro curativo |
| 9 | Curativo protegendo inserção do CVC | Marca de seleção | * Avaliar se a inserção do cateter esta protegida pela cobertura do curativo, seja película

ou gaze e micropore. |
|  |
|  |  | **Dicas de Segurança** |  |
| **PONTOS CHAVE!!** |

Obs: colocar imagens com check (certo) E imagens com X (erradas)

