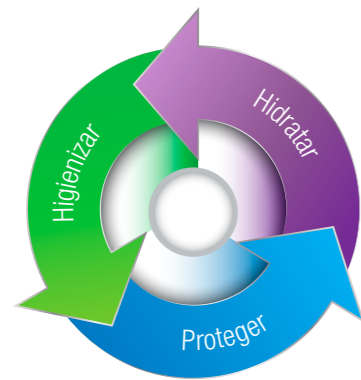


3M CAVILON™ PELÍCULA PROTETORA SEM ARDOR

CÓDIGO	APRESENTAÇÃO	QTDE./CAIXA
3344	LENÇO 1ML	25
3345	SWAB 3ML	25
3346	SPRAY 28ML	12

Conheça toda a linha 3M Cavilon™

Desenvolvida com alta tecnologia e atendendo às recomendações para melhores práticas, os produtos Cavilon™ formam um poderoso sistema de prevenção de lesões de pele. Uma verdadeira barreira de proteção, que ajuda a manter a pele íntegra todos os dias. Conheça a linha completa para a prevenção, proteção e cuidado profissional da pele.



HIGIENIZAÇÃO
PROFISSIONAL



HIDRATAÇÃO
CORPORAL



PROTEÇÃO
EFETIVA

3M Cavilon™ Película Protetora sem Ardor

Proteção eficaz para prevenção da Dermatite Associada à Incontinência (DAI)

Fale com a 3M

0800-0132333

www.3m.com.br/assistenciaaopaciente
3mSolucoesparaEnfermagem@mmm.com

facebook.com/3MSolucoesparaEnfermagem

youtube.com/3mSolucoesEnfermagem



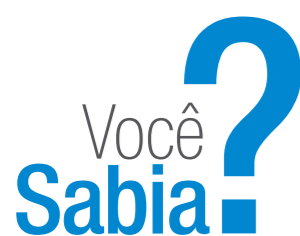
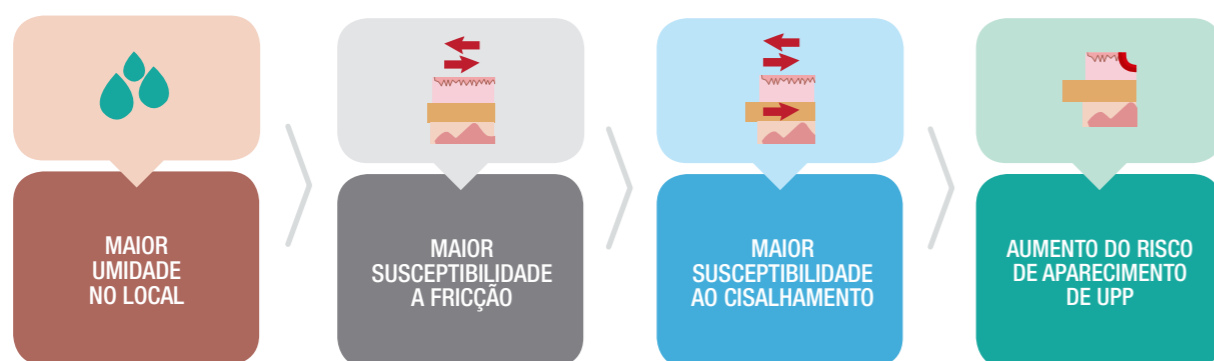
Acesse o canal
3M Soluções para
Enfermagem para ver
aplicações de nossos
produtos.

DERMATITE ASSOCIADA À INCONTINÊNCIA: evento adverso passível de prevenção

A dermatite associada à incontinência caracteriza-se pela inflamação e erosão da pele da região perineal, perigenital, perianal e adjacências, devido a exposição prolongada de urina e fezes.

Além de causar dor ao paciente, a DAI aumenta o risco de desenvolvimento de lesões mais graves, como úlcera por pressão e infecção cutânea secundária.

DAI x ÚLCERA POR PRESSÃO (UPP)



Uma das causas de DAI é a fricção que ocorre durante os processos de higienização. Algumas pomadas são de difícil remoção, por isso podem propiciar dano tecidual devido a fricção necessária para removê-la. Além disso, podem ocasionar a obstrução das fraldas, impedindo a completa absorção da urina.

Proteção Efetiva com Redução de custos

Enquanto outros produtos precisam ser removidos e reaplicados a cada troca de fraldas, a barreira protetora do 3M Cavilon™ Película Protetora sem Ardor resiste ao banho, à higienização e ao contato com fezes e urina.

Por isso, 3M Cavilon™ Película Protetora sem Ardor não precisa ser reaplicado a cada troca de fralda, o que reduz significativamente os custos da prevenção, tanto no consumo do produto quanto no trabalho dos profissionais e recursos da instituição.

Em um estudo⁽¹⁾ comparando o custo-eficácia de 4 regimes preventivos de DAI, o regime que utilizou o 3M Cavilon™ Película Protetora sem Ardor, obteve o menor custo por aplicação e o menor custo total (produto, trabalho e material) por episódio de incontinência.

3M Cavilon™ Película Protetora sem Ardor



Proteção de alta performance

Solução líquida transparente à base de exclusivo polímero 3M e livre de álcool.

Forma uma película protetora duradoura sobre a pele intacta ou lesionada. Indicada para adultos, crianças e bebês acima de 1 mês de idade, para impedir o contato direto da pele com líquidos, fluidos corporais e fezes por até 72 horas.

Confira os inúmeros benefícios:

- Transparente: permite a inspeção contínua da área
- Não precisa ser removido: evita a irritação por fricção
- Sem álcool: não arde na aplicação
- Hipoalergênico e não citotóxico
- Não oclui os poros
- Não transfere para as fraldas, não prejudicando sua absorção
- Rende em média 160 borrifadas
- Ampla área de cobertura por borrifada
- Seca rapidamente

Proteção: Um fator fundamental na prevenção de DAI⁽²⁾

Protetores cutâneos devem proporcionar uma barreira a umidade e proteger a camada córnea da exposição de agentes agressores como urina e fezes.

A prevenção da DAI reduz sua incidência e também os custos decorrentes do seu tratamento.

DICA DE PROTEÇÃO TOTAL:

Aplique Cavilon™ Película Protetora antes de fitas ou outros produtos adesivos para prevenir lesões de pele relacionadas a adesivos médicos. Use-o também para proteger a pele periférica do excesso de exsudato e a pele periestomal do contato direto com efluentes. Possui estudos clínicos que comprovam todas suas indicações.



REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Bliss DZ, Zehrer C, Savik K, Smith G, Hedblom E. An economic evaluation of four skin damage prevention regimens in nursing home residents with incontinence: economics of skin damage prevention. J Wound Ostomy Continence Nurs. 2007;34:143-152. Estudo multicêntrico quase experimental de custo-eficácia de 4 regimes preventivos de DAI.
2. Black JM, Gray M, Bliss DZ, Kennedy-Evans KL, Logan S, Baharestani MM, Colwell JC, Goldberg M, Ratliff CR. MASD part 2: incontinence-associated dermatitis and intertriginous dermatitis: a consensus. Journal of Wound, Ostomy and Continence nursing. 2011;38(4):359-370.