

PT

PolyMem® Pad ou Rolo de Curativo

O curativo comprovadamente multifuncional.

DESCRIÇÃO:

Os curativos de membrana polimérica PolyMem são feitos de uma matriz hidrofílica de poliuretano que contém (1) agente de limpeza seguro, (2) glicerina hidratante, e (3) superabsorventes. Os curativos têm uma fina proteção de poliuretano que respira e ajuda a evitar a contaminação. Os curativos podem ser usados como cobertura primária, ou uma combinação de primária e secundária. Os curativos PolyMem MAX™ têm a mesma membrana polimérica dos curativos PolyMem, mas o MAX é mais espesso e com MVR maior para lidar com mais fluídos.

Os curativos PolyMem, sem medicamentos, ajudam a:

- Tratar e curar feridas de forma eficaz
- Absorver o exsudato e proporcionar um ambiente de cicatrização úmido
- Minimizar e aliviar a dor persistente e de procedimentos
- Reduzir edemas, hematomas e a propagação da infecção nos tecidos sadios não danificados

INDICAÇÕES:

Venda livre para tratar feridas pequenas, como:

- Abrasões • Lacerações • Cortes • Queimaduras

Sob a orientação de um profissional de saúde, para o tratamento de feridas graves, como a maioria das feridas de espessura parcial e total, incluindo:

- Úlceras de pressão (estágios I-IV)
- Úlceras de estase venosa
- Feridas agudas
- Úlceras nas pernas
- Locais de dosagem e enxerto
- Lacerações na pele
- Úlceras diabéticas
- Distúrbios dermatológicos
- Queimaduras de 1º e 2º grau
- Feridas cirúrgicas
- Úlceras vasculares

PRECAUÇÕES:

- Apenas para uso externo
- Os curativos PolyMem não são compatíveis com agentes oxidantes (soluções de peróxido de hidrogênio ou hipoclorito)
- Antes de realizar procedimentos de imagem, determine se o curativo deve ser removido
- Evite o contato com eletrodos ou géis condutores
- Não são recomendados tratamentos tópicos em conjunto com curativos PolyMem
- Fique atento para sinais de infecção ou maceração
- Não use e interrompa o uso em pessoas que apresentem sinais de sensibilidade, irritação ou alergia do curativo ou de seus materiais
- Destinado para uso individual. Não reutilizar. A reutilização pode degradar as propriedades, espalhar a contaminação e aumentar o risco de infecção.

Os curativos PolyMem podem ser usados quando sinais de infecção estiverem presentes, se o tratamento médico adequado para combater a causa da infecção tiver sido implementado.

Armazenar a temperatura ambiente de 30°C (86°F). São permitidos desvios até 55°C (131°F), mas devem ser minimizados.

Descartar como resíduo de risco biológico típico. As dimensões são aproximadas.

INSTRUÇÕES:

Aplicação Inicial:

1. Preparar a ferida de acordo com o protocolo ou conforme indicado por um médico ou outro clínico que tiver prestado atendimento.

PT

2. Selecionar um curativo com a membrana ¼" – 2" (0,6 – 5 cm) maior do que a ferida. O curativo também deve cobrir qualquer área inflamada ou danificada ao redor da ferida. Os curativos podem ser cortados.
3. Para feridas secas, umedecer levemente o curativo antes da aplicação.
4. Aplicar com o lado do filme para fora (para que impressão fique visível).
5. Fixar o curativo com esparadrapo, compressa ou gaze.
6. Contornar a ferida sobre o curativo para ajudar a determinar quando este deve ser trocado.



Uso:

1. Pode-se observar um grande aumento no exsudato da ferida durante os primeiros dias, devido à atração de fluídos.
2. Isto não é incomum e indica que o curativo está funcionando.
3. Manter o curativo seco e no lugar quando tomar banho. Trocar o curativo se ele molhar.

Troca do curativo:

1. Em feridas exsudativas, o exsudato se tornará visível no topo. Trocar antes do exsudato atingir a margem da ferida, quando a boa prática indicar ou depois de no máximo 7 dias. Trocar imediatamente se o fluido atingir a borda da membrana.
2. Podem ser necessárias trocas mais frequentes devido a um comprometimento do sistema imunológico, diabetes, infecção, hipergranulação, tecido macerado ou quando se deseja facilitar a remoção de tecidos não viáveis.
3. Remover cuidadosamente o curativo. O curativo PolyMem geralmente não adere ao leito da ferida, normalmente garantindo trocas indolores do curativo. Inspeccionar o curativo e a ferida para garantir a remoção de todo o material.

4. Se o sangue coagulado ou o exsudato seco tiverem feito o curativo aderir à pele ou aos pelos, usar uma pequena quantidade de solução salina ou água para amaciar e soltar o curativo de forma lenta e suave. Limpar a pele intacta ao redor da ferida.

5. Administre as trocas de curativo de acordo com o protocolo, ou conforme indicado pelo médico ou outro clínico que tiver prestado atendimento. Na maioria dos casos, ao usar o PolyMem, não há qualquer necessidade de mexer ou limpar uma ferida durante as trocas, a menos que a ferida esteja infectada ou contaminada. O PolyMem foi concebido para limpar continuamente a ferida e não deixar resíduos que possam ser removidos.

A limpeza excessiva pode danificar o tecido sendo regenerado e retardar a cicatrização das feridas.

6. Aplicar um curativo novo.

Observações durante o uso ou troca:

- Durante a cicatrização normal, a ferida pode parecer maior durante as primeiras trocas de curativos, pois o corpo está removendo naturalmente os tecidos não viáveis. Consultar um especialista se a ferida continuar a aumentar.
- Os curativos PolyMem ajudam na formação de novos vasos sanguíneos, portanto, não é incomum ver o fluido do ferimento e os curativos manchados de sangue durante as trocas.
- Ficar atento para sinais e sintomas, como aumento da vermelhidão, inflamação, dor, calor, odor, clareamento, fragilidade, formação excessiva de tecido ou maior cicatrização. Consultar um profissional caso apareçam situações problema, como infecção, irritação, sensibilidade, alergia, maceração ou hipergranulação.

Qualquer incidente grave, que tenha ocorrido, relacionado com este dispositivo, deve ser comunicado pelo utilizador e/ou paciente, à Ferris Mfg. Corp. e à autoridade competente do Estado Membro onde se encontra estabelecido o utilizador e/ou paciente.

HE

5. יש להחליף את התחבשות לפי פרטוקול לטיפול בפצע, או בהתאם להוראות רופא או גורם מספל אחר. ריבוי המקרים כאשר משתמשים ב-PolyMem, אין צורך לגעת בפצע או לקנות בזמן החלפת התחבשות. אלא אם כן הפצע מזוהם או באזון כבד רקמה שאינה בת-חיות. אם הפצע מתמשך, הוא אינה מותרת שאריות שיש להסיר.
6. ניקוי מוגזם עלול לפגוע ברקמה המתחדשת ולעכב את ריפוי הפצע. החבשות חודשה.



4. יש להניח את הצד המודפס כלפי חוץ (כך שניתן לראות את הדפוס).
5. למשל באמצעות סרט דביק, רשת או גאזה.
6. יש לסמן את ביולות הפצע מעל לתחבשות. הדבר יעזור לקבוע מתי יש להחליפה.

שימוש:

1. בימים הראשונים יתכן שיתראה עלייה דרמטית בכמות הנזיל המופרש מהפצע עקב משיכת הנזיל לאזור. מומלץ: זר אינה נדרה, ומעדיפה על כך שנתחבשות פועלת בזמן רחוק של ההקפיד שנתחבשות תישאר במקומה ותהיה יבשה. אם התחבשות נרטבה יש להחליפה.

החלפת התחבשות:

1. במקרה של פצע מפורש, ניתן יהיה לראות את הנזיל מבעד לחלק העליון של התחבשות. יש להחליף את התחבשות לפני שנחזל מעט לשולי הפצע, או כשהדבר נדרש לפי שיטות העבודה המומלצות, או לאחר 7 ימים לכל היותר. יש להחליף התחבשות מיד אם הנזיל מעט לשולי התחבשות.
2. ייתכן שיהיה צורך להחליף את התחבשות לעיתים קרובות יותר עקב מניעת חיטון לקויה, סוכרת, זיהום, רענון יתר, רקמה ממוסמסת, או שרצונם להקל על הסרת רקמה שאינה בת-חיות.
3. יש להסיר את התחבשות בעדינות. באופן כללי, התחבשות PolyMem אינה נדבקת לבסיס הפצע, מה שמבטיח החלפת תחבשות ללא כאב. יש לבחון את התחבשות ואת הפצע כדי לוודא שכל חומר התחבשות הוסר.
4. אם קרוש או הפרשות יבשות גרמו לתחבשות להידבק לעור או לשיער, יש להשתמש בכמות קטנה של תמיסת מלח או מים כדי לרכך ולשחרר את התחבשות לאט-לאט. יש לקנות את העור שאינו מוגזם מסביב לפצע.

פידיה או אגד תחבשות PolyMem®

התחבשות הרב-תכליתית המוכחת.

HE

תיאור:

תחבשות מברנה PolyMem עשויות ממצע פוליאוריתן סופח נוזלים, המכיל (1) חומר מנקה את הפצע באופן בטוח, (2) לג'יין לשימור לחות, ו- (3) חומרים בעלי יכולת ספיגה מוגברת. התחבשות מלווה רפידת פוליאוריתן דקה ונושמת, שעוזרת למנוע זיהום. ניתן להשתמש בתחבשות להבהרה ראשית משנית או ראשית ומשנית משולבת. התחבשות PolyMem MAX™ מלווה מילית את אותה המברנה הפוליאורית כמו התחבשות PolyMem, אך התחבשות MAX כן עבות יותר ויכולת לספוג כמות רבה יותר של נוזלים.

תחבשות PolyMem ללא תרופות עוזרות:

- לטיפול בפצעים ולרפא אותם בעילות
- לטיפול בנוזלים ולווצר סביבת ריפוי לח
- לצמצום ודילול על כאב מתמשך וכאב בזמן טיפול בפצעים
- להפחתת בוקה, חבורות והתפשטות הדלקת לרקמות סמוכות שאינן פגועות

הזהרות:

- ללא מרשם, לטיפול בפצעים קלים. כמו: שפשופים • שיטות • חתכים • כויות
- **בהוראת צוות רפואי**, לטיפול בפצעים חמורים, כגון רגלי הפגיעים בעובי מלא או חלקי; כולל:
 - פצע לחץ (שלביו I-IV)
 - כיב עמקון ריחי
 - פצעים אקטיביים
 - כיב ברדליים
 - אדום תרמוטו ושלימים
 - קרעים בעור
 - כיבים כתוצאה מסוכרת
 - הפרעות דרמטולוגיות
 - כויות מדרגה ראשונה ושנייה
 - פצעים ניתוחיים
 - כיבים בכלי הדם

