


| | | |
|--|---|---|
|  <p>ASL REGIONE PIEMONTE</p> | <p>Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 "Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL"</p> | <p>Data di emissione: Dicembre 2025 Revisione n° 2 Allegato n° 3</p> |
|--|---|---|

GESTIONE MEDICAZIONI

La MEDICAZIONE: "Non esiste una singola medicazione adatta a tutti i tipi di ferite, né tanto meno a tutte le fasi della ferita stessa"

Alla base di un corretto trattamento risiede il concetto che la guarigione di una qualsiasi lesione costituisce un evento dinamico, infatti una lesione presenterà necessità diverse lungo il proprio percorso di guarigione e quindi occorre un atteggiamento flessibile nelle scelte del tipo di prodotto. Con oltre 2000 prodotti per la cura locale delle lesioni e l'immissione continua di nuove medicazioni sul mercato, può essere complicato orientarsi nella scelta della medicazione più adatta per una specifica lesione


Occorre ricordare che la scelta della medicazione, in ogni fase del processo, può influire sugli eventi successivi, condizionando le fasi più tardive della guarigione.

Le medicazioni tradizionali

Le medicazioni tradizionali sono intese come materiale che viene posto a diretto contatto con la lesione, può necessitare di un supporto di fissaggio e di una medicazione secondaria.

Presupposti del loro utilizzo:

- protezione delle infezioni
- emostasi
- antisepsi
- copertura o protezione della ferita
- assorbimento dell'essudato fino ad essiccamento

| | | |
|--|---|---|
|  <p>ASL REGIONE PIEMONTE</p> | <p>Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 "Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL"</p> | <p>Data di emissione: Dicembre 2025</p> <p>Revisione n° 2</p> <p>Allegato n° 3</p> |
|--|---|---|

Le medicazioni avanzate

Le medicazioni avanzate sono medicazioni di copertura della lesione caratterizzate da una biocompatibilità con il fondo di lesione.

Rispetto alle tradizionali le MA offrono vantaggi in termini di efficacia clinica, qualità di vita, velocità di guarigione.

Hanno il vantaggio di rimanere in situ per un tempo maggiore, diminuendo l'entità del dolore e rendendo necessari cambi meno frequenti il tutto associando una maggior velocità di guarigione.

Il materiale di medicazione diventa quindi fondamentale nel processo di cura e la scelta di una medicazione appropriata non è semplice.

Prima di applicarla ad una ferita, i medici devono conoscere le proprietà fisico-chimiche dei componenti, le differenze tra i prodotti, il loro meccanismo d'azione e la sinergia con l'impalcatura della medicazione.

Dato lo sviluppo di nuovi prodotti caratterizzati da una tecnologia complessa, dal 2006 è stato suggerito di rivedere la classificazione delle medicazioni in base alle loro caratteristiche, in base agli obiettivi clinici ed in base alla loro funzione e non in base ai loro ingredienti.


La letteratura infatti riporta anche classificazioni dei prodotti basate sul meccanismo d'azione o sui criteri TIME (Tissue, Infection, Moisture and wound Edge).

La pratica clinica impone immediatezza, azioni semplici e decisioni rapide ed efficaci, per questo motivo è importante combinare la conoscenza del prodotto con i segni clinici prevalenti che caratterizzano la ferita. (Segno prevalente è definito come il segno clinico più evidente alla valutazione oggettiva della ferita e della cute perilesionale).

Il segno clinico determina la scelta della medicazione più appropriata da parte dell'operatore sanitario in quel momento specifico.


La classificazione funzionale che si propone consiste in dividere le medicazioni identificando le principali macrocategorie in base alla loro principale modalità d'azione:

- 1) medicazioni che promuovono l'autolisi e il debridement sbrigliamento;
- 2) medicazioni che favoriscono la granulazione;
- 3) medicazioni antimicrobiche;
- 4) riepitelizzanti eudermiche.


| | | |
|--|---|---|
|  <p>REGIONE PIEMONTE</p> | <p>Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 “Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL”</p> | <p>Data di emissione: Dicembre 2025</p> <p>Revisione n° 2</p> <p>Allegato n° 3</p> |
|--|---|---|

MEDICAZIONI IN DOTAZIONE ASL AL


| DESCRIZIONE PRODOTTO | NOME COMMERCIALE | CODICE MAGAZZINO ASL AL | DITTA |
|--|------------------------|--|----------------|
| Medicazione a base di sulfadiazina + argento+caolino | Sofargen spray | 5091000 | Alfa Sigma SpA |
| Medicazione sterile in schiuma di poliuretano con taglio per tracheostomia | ASKINA® Trachea | 5000150026 | BBraun |
| Detergente a base di poliesanide e propilbetaina | Prontosan Liquido | 509910 | |
| | Prontosan Wound Gel X | 500911 500912 | |
| Matrice di alginato con argento ionico in pasta altamente modellabile | Calgitrol Paste | 509912 | |
| Medicazione in schiuma di poliuretano non adesiva con ibuprofene | Biatain IBU | 509913 | |
| Medicazione sterile in schiuma di poliuretano multistrato ad alta assorbenza conformata/conformabile per sacro in silicone con bordo adesivo | Biatain Silicone Sacro | 5000150017 | |
| Medicazione sterile in schiuma di poliuretano ad alta assorbenza senza bordo adesivo (varie misure) | Biatain Schiuma | 5000150014 5000150015 | |
| Medicazione in idrocolloide compressa con o senza bordo (varie misure) | Comfeel plus | 5000150008 5000150009 5000150010 5000150011 510028 510029 | Coloplast |

| | | |
|---|---|---|
|  <p>ASL REGIONE PIEMONTE</p> | <p>Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 "Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL"</p> | <p>Data di emissione: Dicembre 2025</p> <p>Revisione n° 2</p> <p>Allegato n° 3</p> |
|---|---|---|


| DESCRIZIONE PRODOTTO | NOME COMMERCIALE | CODICE MAGAZZINO ASL AL | DITTA |
|---|--------------------------------|--|---------------------|
| Medicazione in fibre gelificanti a base di cellulosa senza alginato (varie misure) | Aquacel Extra | 510093 510094 510095 | Convatec Italia SrL |
| Medicazione in idrofibra adesiva con bordo, schiuma in poliuretano composita con CMC (varie misure) | Aquacel Foam | 509983 509992 | |
| Schiuma in poliuretano composita con CMC + silicone (varie misure) | Aquacel Foam Pro | 509987 509988 | |
| Medicazione sterile in fibre gelificanti a base di cellulosa e argento senza alginato (varie misure) | Aquacel Ag + Extra | 510101 510102 510096 510097 | |
| Medicazioni sterile tristratificata con idrofibra per ferita chirurgica con argento (varie misure) | Aquacel Ag Surgical | 510103 510104 510105 510112 | |
| Medicazione in idrofibra con argento per ustioni, formato piano (varie misure) | Aquacel Ag Burn | 510109 510114 | |
| Medicazione sterile superassorbente non adesiva a base di polimeri altamente assorbenti e cellulosa (varie misure) | Convamax superabsorber | 5000150022 5000150023 | |
| Film barriera in spray per cute perilesionale e peristomale | Esenta - Film protettivo spray | 5000150021 | |
| Medicazione bioattiva sterile su supporto di cotone, di contatto, non adesiva, atraumatica, impregnata di crema a base di ozono-derivati da olio di oliva biologico | Rigenoma garze | 510121 | Erbagil SrL |
| Medicazione in film di poliuretano trasparente sterile | Leukomed T cm 10 x 12,5 | 510040 | Essity Italy srl |
| Medicazione sterile a base di collagene | Cutimed epiona cm 5 x 5 | 5000150025 | |
| Medicazione a captazione batterica (garze, zaffo, con o senza bordo) | Cutimed Sorbact | 509804 509806 509807 509808 509809 509810 | |
| Medicazione con clorexidina per cvc per fissaggio cateteri dialisi e fissatori esterni (vari diametri) | Biopatch | 509102 509980 | EVOLUZIONE SRL |

| | | |
|--|--|---|
|  <p>REGIONE PIEMONTE</p> | Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 “Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL” | Data di emissione: Dicembre 2025 Revisione n° 2 Allegato n° 3 |
|--|--|---|


| DESCRIZIONE PRODOTTO | NOME COMMERCIALE | CODICE MAGAZZINO ASL AL | DITTA |
|---|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| Unguento fluido con acido ialuronico, sale sodico + collagenasi batterica | Bionect Start | 509905 | FIDIA FARMACEUTICI |
| Medicazione a base di acido ialuronico e collagene equino di tipo I | Bionect Pad | 509906 | |
| Emostatico a base di cellulosa ossidata e rigenerata e rayon a triplo spessore | Surgicel Nu Knit | 530049 | JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SPA |
| Medicazione sterile a base di cellulosa ossidata o ossidata e rigenerata (varie misure) | Surgicel | 5000150013 530048 530050 530052 | |
| Spugna di gelatina tipo special | Spongostan special | 513223 | |
| Medicazione tampone per rimozione meccanica in fibre di poliestere monofilamento per lesioni tunnellizzate e profonde almeno 10 cm (varie misure) | Debrisoft pad | 511304 511305 511306 | LOHMANN & RAUSCHER S.P.A. |
| Medicazione sterile a base di carbone attivo con o senza argento (varie misure) | Vliwaktiv® Vliwactiv® AG | 509960 5000150031 5000150032 | |
| Medicazione in schiuma di poliuretano e phmb senza bordo | Suprasorb P + PHMB | 5100192 | |
| Medicazione tubolare secondaria per terapia a pressione negativa | Suprasorb CNP Easydress | 511300 511301 511302 | |
| Medicazione sterile a base di spugna di gelatina emostatica riassorbibile (dentale, anale, standard) | Cutanplast | 513220 513222 513224 | MASCIA BRUNELLI SPA |

| | | |
|--|--|---|
|  | Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 “Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL” | Data di emissione: Dicembre 2025 Revisione n° 2 Allegato n° 3 |
|--|--|---|

| | | | |
|---------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| Medicazione in schiuma di poliuretano | Mepilex 10 x 10 | 509949 509935 | Mölnlycke Healthcare srl |
| | Mepilex Lite (varie misure) | 509930 509931 | |
| | Mepilex Heel Mepilex Heel Ag (varie misure) | 510019 50150051 50150052 5099502 | |
| | Mepilex Up (varie misure) | 50150044 50150045 | |
| | Mepitel film | 5099462 | |
| | Mepilex Transfer ag | 509947 509948 | |
| | Mepilex border post op | 509933 509934 509935 509936 509937 509939 5099400 | |
| | Mepilex border flex new (varie misure + sacrum) | 5000150001 50150058 50150046 50150057 509944 5099487 5099489 510032 | |
| Soluzione iperossidata | Granudacyn - soluzione - spray - gel | 50099491 5099492 5099493 5099494 5099495 5099496 5099497 5099498 5099499 | |

| | | |
|--|--|---|
|  <p>REGIONE PIEMONTE</p> | Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 “Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL” | Data di emissione: Dicembre 2025 Revisione n° 2 Allegato n° 3 |
|--|--|---|

| DESCRIZIONE PRODOTTO | NOME COMMERCIALE | CODICE MAGAZZINO ASL AL | DITTA |
|---|--|--|----------------------------|
| Olio iperossidato gel siringa | Novox | 509891 | Moss SpA |
| Medicazione con soluzione di ringer lattato pronta all'uso (varie misure) | Hydroclean Advance Medicazione sterile idroattiva 72 ore | 509970 509972 509974 | Paul Hartmann |
| Medicazione in alginato in placca (varie misure) | Sorbalgon classic | 5000150002 5000150003 5000150004 | |
| Garza vaselinata a base di acetato di clorexidina (varie misure) | Bactigras | 509827 509828 | Smith&Nephew srl |
| Medicazione in idrogeli | Intrasite gel | 509994 | |
| Medicazione non sterile in film di poliuretano trasparente in rotolo 5 cm x 10 m | OPSITE FLEXIFIX | 5000150024 | |
| Medicazione sterile in schiuma di poliuretano ad alta assorbenza senza o senza bordo adesivo (varie misure) | Allevyn Adhesive Allevyn non Adhesive | 509940 510033 5000150029 5000150061 | |
| Medicazione sterile di fissaggio per accessi vascolari in poliuretano con o senza taglio ad U | IV3000 | 540350 540360 540361 | Urgo Medical Italia srl |
| Medicazione attiva con nano cristalli di argento ad azione prolungata fino a 3 giorni o fino a 7 giorni | Acticoat Flex 3 Acticoat Flex 7 | 510024 510025 510027 | |
| Medicazione sterile da contatto non aderente con argento o Sulfadiazina Argentica | Urgotul Ag | 54098100 | |
| Soluzione protettiva per la prevenzione delle lesioni da pressione | Sanyrene | 005SANY1 | Urgo Medical Italia srl |
| Medicazione con matrice lipido colloidale con o senza argento | UrgoClean | 500913 | |
| | Urgoclean Ag | 509914 | |

| | | |
|--|--|---|
|  | Procedura Specifica PS DiPSa ASL AL 08 "Protocollo di prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione in ASL AL" | Data di emissione: Dicembre 2025 Revisione n° 2 Allegato n° 3 |
|--|--|---|

| DESCRIZIONE PRODOTTO | NOME COMMERCIALE | CODICE MAGAZZINO ASL AL | DITTA |
|---|-------------------------------------|--|---------------------------------------|
| Medicazione a base di collagene e cellulosa ossidata e rigenerata con o senza argento | Promogran | 530291 | Waldner Tecnologie Medicali srl |
| | Promogran Plus | 530292 | |
| Medicazione non aderente sintetica imbevuta con iodopovidone | Inadine garze | 510098 | |
| Medicazione in idroalginato con argento con film non aderente o aderente | Silvercel Silvercel non-adherent | 509823 5098255 | |
| Medicazione non aderente formato sagomato per dita (varie misure) | Adaptic™ Digit | 530035 530036 530037 530038 530039 | |