

LOTTI 2, 3 E 4 MEDICAZIONE IN IDROCOLLOIDI

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|----------------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Minor grado di macerazione della cute | 12 |
| Maggior grado di adattabilità e conformabilità alla lesione | 12 |
| Maggior grado di integrità e atraumaticità alla rimozione | 12 |
| Maggior resistenza alle forze di taglio e frizione | 9 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle istruzioni d'uso, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 5 |

LOTTO 7 MEDICAZIONI IN FIBRE GELIFICANTI A BASE DI CELLULOSA

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|----------------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 42 |
| Maggiore capacità di assorbimento e di gelificazione | 12 |
| Maggiore capacità di ritenzione di liquidi anche sotto compressione e minor grado di macerazione della cute perilesionale | 12 |
| Minor grado di restringimento della medicazione durante la permanenza in situ | 6 |
| Minor frequenza di sostituzioni | 12 |
| CONFEZIONAMENTO | 8 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle istruzioni d'uso, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 8 |

LOTTO 8 MEDICAZIONI IN IDROGELI

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|----------------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 40 |
| Maggior capacità di sbrigliamento | 15 |
| Maggior capacità lenitiva e assenza di bruciore durante l'impiego | 10 |

| | |
|--|-----------|
| Maggior grado di viscosità del prodotto (capacità di rimanere in situ) | 15 |
| CONFEZIONAMENTO | 10 |
| Caratteristiche del confezionamento: maneggevolezza nell'apertura e nell'applicazione (idoneità della lunghezza del beccuccio), minor quantità contenuta nel tubetto | 10 |

LOTTE 10 E 11 MEDICAZIONI IN FILM DI POLIURETANO TRASPARENTE

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggior adattabilità e adesività alla superficie cutanea | 10 |
| Maggior tenuta nel tempo in situ | 10 |
| Minor grado di macerazione e arrossamento cutaneo | 12 |
| Presenza sul film di griglia per la misurazione | 3 |
| Maggior maneggevolezza nell'applicazione (presenza e chiarezza delle indicazioni per la rimozione dal supporto di protezione, facilità di rimozione del film dal supporto protettivo) | 10 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura del confezionamento primario, praticità del dispenser per il lotto 11 | 5 |

LOTTE 12 E 16 MEDICAZIONI IN SCHIUMA DI POLIURETANO CON BORDO ADESIVO

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggior dimensione della superficie attiva e miglior proporzione tra superficie attiva e dimensione dei bordi adesivi | 8 |
| Maggiore adattabilità e conformabilità alla lesione | 7 |
| Maggior grado di permeabilità e traspirazione | 3 |
| Maggior capacità di assorbimento e modalità di saturazione (deve essere omogenea e non deve avvenire troppo velocemente) | 12 |
| Grado di mantenimento delle caratteristiche fisiche dopo la manipolazione e la permanenza in situ (non deve deformarsi, arrotondarsi su se stessa o arricciarsi anche sotto compressione) | 8 |

| | |
|--|----------|
| Maggior facilità di applicazione e di rimozione, atraumaticità | 7 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura (facilità di estrazione della medicazione senza compromettere la manipolazione asettica) | 5 |

LOTTE 13, 14 E 17 MEDICAZIONI IN SCHIUMA DI POLIURETANO SENZA BORDO ADESIVO

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|----------------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggiore adattabilità e conformabilità alla lesione | 9 |
| Maggior grado di permeabilità e traspirazione | 3 |
| Maggior capacità di assorbimento e modalità di saturazione (deve essere omogenea e non deve avvenire troppo velocemente) | 15 |
| Grado di mantenimento delle caratteristiche fisiche dopo la manipolazione e la permanenza in situ (non deve deformarsi, arrotolarsi su se stessa o arricciarsi anche sotto compressione) | 10 |
| Maggior facilità di applicazione e di rimozione, atraumaticità | 8 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura (facilità di estrazione della medicazione senza compromettere la manipolazione asettica) | 5 |

LOTTO 15 MEDICAZIONI IN SCHIUMA DI POLIURETANO CONFORMATE/CONFORMABILI PER GOMITO/TALLONE CON/SENZA BORDI ADESIVI

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|----------------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggiore adattabilità e conformabilità alla lesione | 9 |
| Maggior grado di permeabilità e traspirazione | 3 |
| Maggior capacità di assorbimento e modalità di saturazione (deve essere omogenea e non deve avvenire troppo velocemente) | 15 |

| | |
|--|----------|
| Grado di mantenimento delle caratteristiche fisiche dopo la manipolazione e la permanenza in situ (non deve deformarsi, arrotolarsi su se stessa o arricciarsi anche sotto compressione) | 10 |
| Maggior facilità di applicazione e di rimozione, atraumaticità | 8 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura (facilità di estrazione della medicazione senza compromettere la manipolazione asettica) | 5 |

LOTTO 18 MEDICAZIONE CON ANTIMICROBICO PER CVC

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 41 |
| Maggior grado di assorbimento di essudato e/o sangue | 12 |
| Facilità di manipolazione durante l'applicazione per il rispetto della sepsi | 12 |
| Visibilità del punto di inserzione | 2 |
| Ampiezza della destinazione d'uso (adattabilità a dispositivi non vascolari come fissatori ortopedici esterni) | 9 |
| Non necessità di medicazioni di fissaggio aggiuntive | 6 |
| DOCUMENTAZIONE TECNICA E CONFEZIONAMENTO | 9 |
| Documentazione tecnica: schematicità ed esaustività delle informazioni, facilità di reperimento delle stesse, quantità e qualità dei lavori pubblicati sulle principali riviste accreditate nel settore. | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 4 |

LOTTO 19 MEDICAZIONE A BASE DI CARBONE ATTIVO E ARGENTO

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggior capacità di gestione dell'odore | 12 |
| Maggior capacità di assorbimento | 3 |
| Maggior capacità di ridurre la colonizzazione batterica (maggior quantità di argento espressa in microgrammi/cmq) | 10 |

| | |
|--|----------|
| Maggior adattabilità e conformabilità | 5 |
| Grado di mantenimento delle caratteristiche fisiche dopo la manipolazione e la permanenza in situ (robustezza della termosaldatura e dello strato in TNT per evitare la fuoriuscita del contenuto) | 10 |
| Maggior facilità di applicazione e di rimozione, atraumaticità | 5 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 5 |

LOTTO 20, 21 E 22 MEDICAZIONI A MEDIA/ALTA ASSORBENZA CON ARGENTO

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 41 |
| Maggior capacità di ridurre la colonizzazione batterica (maggior quantità di argento espressa in microgrammi/cmq) | 12 |
| Maggior capacità di assorbimento e modalità di saturazione (deve essere omogenea e non deve avvenire troppo velocemente) | 10 |
| Maggior adattabilità e conformabilità | 6 |
| Grado di mantenimento delle caratteristiche fisiche dopo la manipolazione e la permanenza in situ (non deve deformarsi, arrotolarsi su se stessa o arricciarsi anche sotto compressione) | 8 |
| Maggior facilità di applicazione e di rimozione, atraumaticità | 5 |
| DOCUMENTAZIONE TECNICA E CONFEZIONAMENTO | 9 |
| Documentazione tecnica: schematicità ed esaustività delle informazioni, facilità di reperimento delle stesse, quantità e qualità dei lavori pubblicati sulle principali riviste accreditate nel settore | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 4 |

LOTTO 26 MEDICAZIONI A BASE DI INIBITORI/MODULATORI DI METALLOPROTEASI

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 41 |
| Maggiore efficacia clinica nella capacità di favorire la riparazione tissutale | 15 |
| Adattabilità, conformabilità al letto della ferita | 10 |
| Maggior capacità di assorbimento | 6 |

| | |
|---|----------|
| Maggior facilità di applicazione e tollerabilità da parte del paziente | 10 |
| DOCUMENTAZIONE TECNICA E CONFEZIONAMENTO | 9 |
| Documentazione tecnica: schematicità ed esaustività delle informazioni, facilità di reperimento delle stesse, quantità e qualità dei lavori pubblicati sulle principali riviste accreditate nel settore | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura | 4 |

LOTTE 31 E 32 MEDICAZIONI EMOSTATICHE A BASE DI CELLULOSA OSSIDATA

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|--|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 40 |
| Maggior rapidità di emostasi | 5 |
| Minor tempo di riassorbimento | 5 |
| Minor valore di PH | 5 |
| Maggior grado di adattabilità, conformabilità (possibilità di utilizzo nelle procedure endoscopiche), flessibilità | 15 |
| Maggior uniformità della trama | 10 |
| DOCUMENTAZIONE TECNICA E CONFEZIONAMENTO | 10 |
| Documentazione tecnica: schematicità ed esaustività delle informazioni, facilità di reperimento delle stesse, quantità e qualità dei lavori pubblicati sulle principali riviste accreditate nel settore | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura (facilità di estrazione della medicazione senza compromettere la manipolazione asettica), minor numero di pezzi nella confezione | 5 |

LOTTO 34 MEDICAZIONE STERILE A BASE DI SPUGNA DI GELATINA EMOSTATICA RIASSORBIBILE

| CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO max |
|---|---------------|
| QUALITA' DEL PRODOTTO <i>di cui</i> | 45 |
| Maggior rapidità di emostasi | 8 |
| Minor tempo di riassorbimento | 7 |
| Maggior grado di adattabilità, conformabilità, flessibilità | 15 |

| | |
|--|----------|
| Maggior uniformità della trama e maggior resistenza allo sfaldamento | 15 |
| CONFEZIONAMENTO | 5 |
| Caratteristiche del confezionamento: chiarezza delle indicazioni, robustezza dell'involucro, maneggevolezza nell'apertura (facilità di estrazione della medicazione senza compromettere la manipolazione asettica) | 5 |