

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

Allegato 3
Schede di trattamento stravasato

ACTINOMICINA D	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	COSMEGEN (actinomicina)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIOR QUANTITÀ DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP /GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 2 ORE PER LE PRIME 24H E SUCCESSIVAMENTE OGNI 6 ORE PER 14 GIORNI LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua ✓ se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua ✓ sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Irrigare abbondantemente con acqua /fisiologica ✓ consultare l' oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

AMSACRINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	AMSIDINE (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

ASPARAGINASI	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<u>ERWINASE/ASPARAGINASI MEDAC</u>
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15’
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale”

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

BENDAMUSTINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	LEVACT (Agente alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose ,sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	<ul style="list-style-type: none"> • Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

BLEOMICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	BLEOMICINA (Antibiotico citotossico)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

BORTEZOMIB	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	VELCADE (Inibitore del proteosoma)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

BRENTUXIMAB VEDOTIN	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ADCETRIS (anticorpo monoclonale legato ad un agente antimicrotubulare)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	APPLICARE IL PROTOCOLLO NESSUN ANTIDOTO
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua . • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua/fisiologica per almeno 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

BUSULFANO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	BUSILVEX (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CABAZITAXEL	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	JEVTANA (Alcaloide dei taxani)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • Interrompere l'infusione • Aspirare qualche cc. di liquido per rimuovere la maggior quantità possibile di farmaco residuo • Rimuovere cvp/gripper senza comprimere • Trattare l'intera area ,intorno allo stravasato,con somministrazioni sottocutanee di ialuronidasi(vedi procedura diluizione pag.....) • Scaldare la zona per 20 ' ogni 6h per 1-2 giorni • Posizionare l' arto in scarico • Monitorizzare il paziente il giorno successivo poi ogni 2/3 giorni fino a risoluzione
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone. ✓ se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua ✓ sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciacquare accuratamente con acqua/fisiologica per almeno 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravaso dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravaso • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CARBOPLATINO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	.CARBOPLATINO (Composto di coordinazione del platino)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CARMUSTINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	BCNU/ NITRUMON /CARMUBRIS (Alchilanti)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAVARE CON SODIO BICARBONATO 8,4% • SCIACQUARE CON ACQUA CORRENTE • SOSTITUIRE GLI INDUMENTI CONTAMINATI <p>OCCHI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IRRIGARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA/FISIOLOGICA • consultare lo specialista
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

CICLOFOSFAMIDE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ENDOXAN /CICLOFOSFAMIDE (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE (può essere assunto per os)
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CISPLATINO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	.CISPLATINO (Composto di coordinazione del platino)
CARATTERISTICHE FARMACO	MOLTO IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CITARABINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ARACYTIN/CITARABINA (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CLADRIBINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	LEUSTATIN (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15’ • Consultare l’oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

CLOFARABINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	EVOLTRA (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

DACARBAZINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	DETICENE /DACARBAZINA MEDAC (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE • PROTEGGERE LA ZONA DALLA LUCE • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

DAUNORUBICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	DAUNOBLASTINA (Antraciclina)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
<p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p> <p>L'ENTITA' DELLO STRAVASO DEVE ESSERE VALUTATA DAL CLINICO</p>	<p>IN CASO DI PICCOLA QUANTITA' STRAVASATA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE <p>IN CASO DI STRAVASO IMPORTANTE INFONDERE SAVENE (DEXRAZOXANE) SENZA APPLICARE ALTRI ANTIDOTI</p> <p>(vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti")</p>
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAVARE CON SODIO BICARBONATO 8,4% • SCIACQUARE CON ACQUA CORRENTE • SOSTITUIRE GLI INDUMENTI CONTAMINATI <p>OCCHI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IRRIGARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA/FISIOLOGICA • CONSULTARE L'OCULISTA (può causare ulcerazioni corneali).
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

DOCETAXEL	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	TAXOTERE/DOCETAXEL (Alcaloide dei taxani)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TRATTARE L'INTERA AREA INTORNO ALLO STRAVASO CON SOMMINISTRAZIONI SOTTOCUTANEE DI JALURONIDASI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") • SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 h PER 1-2 GIORNI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

DOXORUBICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<u>ADRIPLASTINA/DOXORUBICINA(Antraciclina)</u>
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
<p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p> <p>L'ENTITA' DELLO STRAVASO DEVE ESSERE VALUTATA DAL CLINICO</p>	<p>IN CASO DI PICCOLA QUANTITA' STRAVASATA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE <p>IN CASO DI STRAVASO IMPORTANTE INFONDERE SAVENE (DEXRAZOXANE) SENZA APPLICARE ALTRI ANTIDOTI</p> <p>(vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti")</p>
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAVARE CON SODIO BICARBONATO 8,4% • SCIACQUARE CON ACQUA CORRENTE • SOSTITUIRE GLI INDUMENTI CONTAMINATI <p>OCCHI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IRRIGARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA/ FISIOLGICA • CONSULTARE L'OCULISTA (può causare ulcerazioni corneali).
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

DOXORUBICINA LIPOSOMIALE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	CAELIX/MYOCET (antraciclina liposomiale)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI COMPRIMERE • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IRRIGARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA/ FISIOLOGICA • CONSULTARE L'OCULISTA (può causare ulcerazioni corneali).
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

EPIRUBICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	FARMORUBICINA/EPIRUBICINA (Antraciclina)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
<p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p> <p>L'ENTITA' DELLO STRAVASO DEVE ESSERE VALUTATA DAL CLINICO</p>	<p>INTERROMPERE L'INFUSIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE <p>IN CASO DI STRAVASO IMPORTANTE INFONDERE SAVENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • (DEXRAZOXANE) SENZA APPLICARE ALTRI ANTIDOTI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti")
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni cornea)
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

ERIBULINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<i>.HALAVEN (inibitore non taxano della dinamica dei microtubuli)</i>
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone. • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15’
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	<p>Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

ETOPOSIDE	
<p><u>NOME COMMERCIALE</u></p>	<p>ETOPOSIDE/VEPESID (Alcaloide semisintetico derivato delle podofillotossine)</p>
<p>CARATTERISTICHE FARMACO</p>	<p>IRRITANTE</p>
<p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p>	<p>✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE</p>
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

FLUDARABINA	
NOME COMMERCIALE	FLUDARA/FLUDARABINA (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

5-FLUOROURACILE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	FLUOROURACILE (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO OGNI 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

FOTEMUSTINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	MUPHORAN (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ "LAVARE" LA VENA CON GLUCOSIO AL 5% ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

GEMCITABINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	GEMZAR/GEMCITABINA/GEMSOL (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

GEMTUZUMAB OZOGAMICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	MYLOTARG (Antibiotico citotossico)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

IDARUBICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ZAVEDOS (Antraciclina)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
<p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p> <p>L'ENTITA' DELLO STRAVASO DEVE ESSERE VALUTATA DAL CLINICO</p>	<p>INTERROMPERE L'INFUSIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE • APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE <p>IN CASO DI STRAVASO IMPORTANTE INFONDERE SAVENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • (DEXRAZOXANE) SENZA APPLICARE ALTRI ANTIDOTI <p>(vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti")</p>
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

IFOSFAMIDE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	HOLOXAN ((Alchilante))
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

IRINOTECAN	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	IRINOTECAN (Alcaloide semisintetico delle Camptotecine)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

MECLORETAMINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	CARYOLISIN/MUSTARGEN (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • INFILTRAZIONI CON SODIO TIOSOLFATO (Vedi procedura di diluizione a pag.15) • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SCIACQUARE CON ACQUA CORRENTE + TIOSOLFATO DI SODIO AL 10% • sostituire gli indumenti eventualmente contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

MELFALAN	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ALKERAN (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE (può essere assunto per os)
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAVARE CON SODIO BICARBONATO 8,4% • SCIACQUARE CON ACQUA CORRENTE • SOSTITUIRE GLI INDUMENTI CONTAMINATI <p>OCCHI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IRRIGARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA/FISIOLOGICA • CONSULTARE L'OCULISTA (può causare ulcerazioni corneali).
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

METHOTREXATE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	.METHOTREXATE (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

MIFAMURTIDE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<i>.MEPACT (derivato liposomiale del muramyl dipeptide)</i>
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua . • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15’.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	<p>Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

MITOMICINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	MITOMICINA (Antibiotico citotossico)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

MITOXANTRONE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	NOVANTRONE /ONKOTRONE (Antibiotico citotossico)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

NELARABINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ATRIANCE (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Applicare pomata cortisonica • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

OXALIPLATINO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	OXALIPLATINO (Composto di coordinazione del platino)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 ORE PER 3 GIORNI ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

PACLITAXEL - ALBUMINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ABRAXANE (paclitaxel legato all'albumina in nano particelle- taxano)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Interrompere l'infusione ✓ Aspirare qualche cc. di liquido per rimuovere la maggior quantità possibile di farmaco ✓ Rimuovere cvp/gripper senza comprimere ✓ Trattare l'intera area ,intorno allo stravasato,con somministrazioni sottocutanee di ialuronidasi (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") ✓ Scaldare la zona per 20 ' ogni 6h per 1-2 giorni ✓ Posizionare l' arto in scarico ✓ Monitorare il paziente il giorno successivo poi ogni 2/3 giorni fino a risoluzione
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone. ✓ se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua ✓ sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua/fisiologica per almeno 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

PEG ASPARAGINASI	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ONCASPASPAR (Enzima)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

PEMETREXED	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	.ALIMTA (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<ul style="list-style-type: none"> • CUTE E MUCOSE • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati • OCCHI • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

PENTOSTATINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	NIPENT (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

RALTITREXED	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	TOMUDEX (Antimetabolita)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

THIOTEPA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	THIOPLEX /TEPADINA (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ APPLICARE EVENTUALE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

TOPOTECAN	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	HYCAMPTIN/TOPOTECAN (Alcaloide semisintetico delle Camptotecine)
<p>CARATTERISTICHE FARMACO</p> <p>TRATTAMENTO DELLO STRAVASO</p>	<p>IRRITANTE</p> <p>✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE</p> <p>✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO</p> <p>✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE</p> <p>✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI</p> <p>✓ APPLICARE POMATA CORTISONICA 2 VOLTE AL GIORNO FINO A RISOLUZIONE</p> <p>✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO</p> <p>✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE</p>
<p>CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)</p>	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
<p>DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE</p>	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

TRABECTEDIN	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	YONDELIS (Alchilante)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TOCCATURE CON DMSO 90% OGNI 6 ORE PER UNA SETTIMANA LASCIANDO ASCIUGARE SENZA COPRIRE LA PARTE ✓ APPLICARE GHIACCIO PER 20' 4 VOLTE AL GIORNO DA RIPETERE NEI 3 GIORNI SUCCESSIVI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	<p>Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale"</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

TRASTUZUMAB-EMTANSINE	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	KADCYLA (anticorpo monoclonale coniugato ad un inibitore dei microtubuli)
CARATTERISTICHE FARMACO	RARI FENOMENI DI IRRITAZIONE LOCALE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<p>Applicare: “Scheda: Chemioterapici trattamento generale dello stravasato da CVP”</p> <p>NESSUN ANTIDOTO</p>
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua . • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Irrigare abbondantemente con acqua/fisiologica per 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

TREOSULFANO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<i>.TREOSULFAN(Alchilante)</i>
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • Interrompere l'infusione • Aspirare qualche cc di liquido per rimuovere la maggior quantità di farmaco residuo • Rimuovere cvp / gripper senza comprimere • Toccatore con DMSO 90% ogni 2 ore per le prime 24h e successivamente ogni 6 ore per 14 giorni lasciando asciugare senza coprire la parte • Applicare ghiaccio per 20' 4 volte al giorno da ripetere nei 3 giorni successivi • Posizionare l'arto in scarico • Monitorare il paziente il giorno successivo poi ogni 2/3 giorni fino a risoluzione.
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p style="text-align: center;">CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua . • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p style="text-align: center;">OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Irrigare abbondantemente con acqua/fisiologica • Consultare l'oculista (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

TRIOSSIDO D'ARSENICO	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	<i>.TRISENOX (composto dell' arsenico)</i>
CARATTERISTICHE FARMACO	IRRITANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • Interrompere l'infusione • Aspirare qualche cc di liquido per rimuovere la maggior quantità di farmaco residuo • Rimuovere cvp / gripper senza comprimere • Applicare ghiaccio ogni 20' 4 volte al giorno da ripetere nei 3 giorni successivi • Applicare pomata cortisonica 2 volte al giorno fino a risoluzione • Posizionare l'arto in scarico • Monitorare il paziente il giorno successivo ,poi ogni 2-3 giorni fino a risoluzione
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua . • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15'.
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda “Chemioterapici: decontaminazione ambientale “

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

VINBLASTINA	
NOME COMMERCIALE	VINBLASTINA/VELBE[®] (Alcaloide)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • INTERROMPERE L'INFUSIONE • ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO • RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE • TRATTARE L'INTERA AREA INTORNO ALLO STRAVASO CON SOMMINISTRAZIONE SOTTOCUTANEE DI JALURONIDASI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") • SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 ORE PER 3 GIORNI • POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO • MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

VINCRISTINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	VINCRISTINA (Alcaloide)
CARATTERISTICHE DEL FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMTRATTARE L'INTERA AREA INTORNO ALLO STRAVASO CON SOMMINISTRAZIONE SOTTOCUTANEE DI JALURONIDASI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") ✓ SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 ORE PER 3 GIORNI PRIMERE ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
---	---

VINDESINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	ELDISINE (Alcaloide)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TRATTARE L'INTERA AREA INTORNO ALLO STRAVASO CON SOMMINISTRAZIONE SOTTOCUTANEE DI JALURONIDASI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") ✓ SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 ORE PER 3 GIORNI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

VINFLUNINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	JAVLOR (alcaloide della vinca)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> • Interrompere l'infusione • Aspirare qualche cc. di liquido per rimuovere la maggior quantità possibile di farmaco residuo • Rimuovere cvp/gripper senza comprimere • Trattare l'intera area intorno allo stravasato con somministrazioni sottocutanee di ialuronidasi (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") • Scaldare la zona per 20 ' ogni 6h per 1-2 giorni • Posizionare l' arto in scarico • Monitorare il paziente il giorno successivo poi ogni 2/3 giorni fino a risoluzione •
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone. • se il contatto avviene con le mucose, sciacquare accuratamente con acqua • sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua/fisiologica per almeno 15'
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

VINORELBINA	
<u>NOME COMMERCIALE</u>	NAVELBINE (Alcaloide)
CARATTERISTICHE FARMACO	VESCICANTE
TRATTAMENTO DELLO STRAVASO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INTERROMPERE L'INFUSIONE ✓ ASPIRARE QUALCHE CC DI LIQUIDO PER RIMUOVERE LA MAGGIORE QUANTITA' DI FARMACO RESIDUO ✓ RIMUOVERE CVP/GRIPPER SENZA COMPRIMERE ✓ TRATTARE L'INTERA AREA INTORNO ALLO STRAVASO CON SOMMINISTRAZIONE SOTTOCUTANEE DI JALURONIDASI (vedi scheda: "Chemioterapici: procedure di preparazione e somministrazione antidoti") ✓ SCALDARE LA ZONA PER 20' OGNI 6 ORE PER 3 GIORNI ✓ POSIZIONARE L'ARTO IN SCARICO ✓ MONITORARE IL PAZIENTE IL GIORNO SUCCESSIVO E POI OGNI 2/3 GIORNI FINO A RISOLUZIONE
CONTAMINAZIONE DELLA PERSONA (PAZIENTE/OPERATORE)	<p>CUTE E MUCOSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavare immediatamente e accuratamente la cute con acqua e sapone • Se il contatto avviene con le mucose sciacquare accuratamente con acqua • Sostituire gli indumenti contaminati <p>OCCHI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sciacquare accuratamente con acqua / fisiologica per almeno 15' • Consultare l'oculista. (può causare ulcerazioni corneali)
DECONTAMINAZIONE AMBIENTALE	Applicare scheda "Chemioterapici: decontaminazione ambientale "

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antiblastici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

Allegato 4

Procedura di preparazione e somministrazione antidoti

<u>ANTIDOTO</u>	MODALITA' DI PREPARAZIONE E SOMMINISTRAZIONE
SODIO TIOSOLFATO	<p>Utilizzare circa 2-3 ml di soluzione al 4% (preparata diluendo 4 ml di soluzione di sodio tiosolfato al 10% con 6 ml di acqua per preparazioni iniettabili) e praticare iniezioni sottocutanee multiple (circa 0,2 ml ciascuna) lungo la circonferenza dell'area interessata; non esporre alla luce</p>
JALURONIDASI	<p>Somministrare da 150 a 1500 UI di Jaluronidasi (secondo indicazione medica) da ricostituire con il solvente. Effettuare iniezioni sottocutanee multiple (circa 0,2 ml ciascuna) lungo la circonferenza dell'area interessata dallo stravasato; successivamente massaggiare delicatamente per facilitare la diffusione. L'operazione risulta essere spesso molto dolorosa per cui si consiglia la somministrazione di anestetici locali.</p>

<p>Dipartimento Interaziendale Interregionale Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta</p> <p>Gruppo Infermieristico Rete Oncologica</p>	<p>Linee di Indirizzo per la prevenzione e la gestione dello stravasato dei farmaci antitumorali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allegato 3. Schede di trattamento stravasato • Allegato 4. Procedura di preparazione e somministrazione antidoti <p>N. revisione 00 Data emissione 15 luglio 2016</p>
--	---

<u>ANTIDOTO</u>	<u>MODALITA' DI PREPARAZIONE E SOMMINISTRAZIONE</u>
<p><u>SAVENE (DEXRAZOXANE)</u></p>	<p>Somministrare in caso di stravasato di antracicline (doxorubicina, daunorubicina, epirubicina, idarubicina) il prima possibile entro sei ore dallo stravasato.</p> <p>Deve essere ricostituito adottando le procedure per la corretta preparazione e manipolazione dei medicinali citotossici.</p> <p>Savene viene fornito sotto forma di Polvere Savene e Diluente Savene, prima della somministrazione la polvere Savene deve essere ricostituita con 25 ml di Diluente Savene per ottenere un concentrato che deve essere ulteriormente diluito nel Diluente Savene rimanente.</p> <p><u>RISTRICOSTITUZIONE DELLA POLVERE SAVENE PER PREPREPARARE IL CONCENTRATO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Usando una siringa con l'ago inserito, aspirare in maniera asettica 25 ml dal flacone di Diluente Savene • Iniettare tutto il contenuto della siringa nel flaconcino contenente la Polvere Savene • Togliere la siringa con l'ago inserito, mescolare manualmente capovolgendo più volte fino a sciogliere completamente la polvere. <u>NON AGITARE</u> • Lasciare riposare il flaconcino con il concentrato per 5 minuti a temperatura ambiente e controllare che la soluzione sia omogenea e trasparente. La soluzione concentrata è leggermente giallastra. La soluzione concentrata contiene 20 mg di <u>dexrazoxano</u> per millimetro e deve essere usata immediatamente per le ulteriori diluizioni. Non contiene conservanti antibatterici. • Tenere e conservare il flacone aperto di diluente in condizioni asettiche, in quanto necessario per la diluizione del concentrato(*) <p><u>RICOSTITUZIONE DEL CONCENTRATO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Per ottenere la dose richiesta per il paziente, potrebbe essere necessari fino a quattro flaconcini di Savene concentrato. A seconda della dose richiesta per il paziente espressa in mg, aspirare in maniera asettica il corrispondente volume contenente 20 mg di <u>dexrazoxano</u> per millimetro dal numero richiesto di flaconcini contenenti il concentrato. Usare una siringa graduata con l'ago inserito.