



TABELLA CONSERVAZIONE FARMACI

Specifica per il Dipartimento Oncologico

Farmaco	Modalità Conservazione	Priming
Bevacizumab (Avastin)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica (incompatibile con glucosata)
Bleomicina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica (incompatibile con glucosata)
Cabazitaxel (Jevtana)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica No pvc,no pur,filtro in linea
Carboplatino	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Cetuximab (Erbix)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica(incompatibile glucosata)
Ciclofosfamide (Endoxan)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Cisplatino	Temperatura ambiente	Fisiologica
Citarabina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Dacarbazina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Daunorubicina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Docetaxel	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Doxorubicina liposomiale pegilata (Caelyx)	Frigo (2°-8°)	Glucosata(incompatibile con fisiologica)
Doxo liposomiale (Myocet)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Doxorubicina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Epirubicina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Eribulina (Halaven)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica (incompatibile con glucosata e altri farmaci)
Etoposide	Temperatura ambiente	Fisiologica
Fludarabina	Temperatura ambiente	Fisiologica
5-Fluorouracile	Temperatura ambiente	Fisiologica
Fotemustina	Temperatura ambiente	Glucosata(incompatibile con fisiologica)
Gemcitabina	Temperatura ambiente	Fisiologica
Ifosfamide	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Irinotecan	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Metotrexato	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Mitomicina	Temperatura ambiente	Fisiologica
Mitoxantrone	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Oxaliplatino	Frigo (2°-8°)	Glucosata (incompatibile con fisiologica)
Paclitaxel	Temperatura ambiente	Fisiologica filtro in linea No pvc
Paclitaxel albumina (Abraxane)	Temperatura ambiente	Fisiologica
Panitumumab (Vectibix)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica Filtro in linea
Pemetrexed (Alimta)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Pentostatina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Raltitrexed (Tomudex)	Deve essere somministrato subito	Fisiologica
Rituximab	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Topotecan	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Temserolimus (Torisel)	Temperatura ambiente	Fisiologica, no pvc filtro in linea
Trabectedina (Yondelis)	Temperatura ambiente	Fisiologica
Trastuzumab	Temperatura ambiente	Fisiologica (incompatibile con glucosata)



AZIENDA U.S.L. DI PESCARA

DC 06 PO 01/562

TABELLA CONSERVAZIONE FARMACI

Rev 04/2014

Oncologia

Pag 2 di 2

Specifica per il Dipartimento Oncologico

Tab. 2

Vincristina	Frigo (2°-8°)	Fisiologica
Vindesina	Temperatura ambiente	Fisiologica
Vinblastina	Temperatura ambiente	Fisiologica
Vinfluvina (Javlor)	Frigo (2°-8°)	Fisiologica

NB: I Farmaci fotosensibili vengono consegnati, alle Unità Operative richiedenti, provvisti di sistema di schermatura.