

Vésicants		Irritants	Non-irritants
<u>Groupe I_a</u>	<u>Groupe I_b</u>	<u>Groupe II</u>	<u>Groupe III</u>
Anthracyclines: Daunorubicine Doxorubicine Epirubicine Idarubicine Autres: Actinomycine Amsacrine Carmustine Dacarbazine Dactinomycin Fotémustine Mitomycine C Mitoxantrone Paclitaxel Paclitaxel-Albumine Streptozocine Trabectédine (=Ecteinacidine-743) Treosulfan	Vinca Alcaloïdes: Vinblastine Vincristine Vindésine Vinflunine Vinorelbine	Arsenic trioxyde Bendamustine Brentuximab-Vedotin Busulfan Cabazitaxel Carboplatine Cisplatine ¹ Cytarabine-liposomale Daunorubicine-liposomale Docétaxel Doxorubicine-liposomale Eribuline Etoposide Etoposide- phosphate Fluorouracil Gemtuzumab-ozogamicin Irinotécan Irinotécan-liposomal Ixabepilone Nélarabine Oxaliplatine Pentostatine Pralatrexate Teniposide Topotécan Trastuzumab-emtansine Temozolomide	Asparaginase : <i>E.coli</i> ; <i>Erwinase</i> Bléomycine Bortezomib Carfilzomib Cladribine Clofarabine Crisantaspase Cyclophosphamide Cytarabine Décitabine Fludarabine Gemcitabine Ifosfamide Inotuzumab-Ozogamicin Melphalan Methotrexate Mitoguazone PEG-asparaginase Pemetrexed Raltitrexed Thiotepa Temsirolimus

¹ Lorsque le cisplatine est administré en intra-péricardique ou que le volume extravasé est > 20 ml appliquer la procédure du groupe vésicant I_a.