

POTENTIEL ÉMÉTISANT DES ANTINÉOPLASIQUES ADMINISTRÉS PAR VOIE PARENTÉRALE

Ces recommandations sont tirées du [Guide pour la prévention et le traitement des nausées et vomissements induits par la chimiothérapie ou la radiothérapie chez l'adulte](#).

HAUTEMENT ÉMÉTISANT (> 90 %)

- Anthracycline + cyclophosphamide*
- Carmustine
- Cisplatine*
- Cyclophosphamide ($\geq 1,5 \text{ g/m}^2$)*
- Dacarbazine (DTIC)
- Dactinomycine
- Melphalan
- Streptozocine

MODÉRÉMENT ÉMÉTISANT (30 - 90 %)

- Arsenic trioxide
- Azacitidine
- Bendamustine
- Busulfan
- Carboplatine*
- Carmustine ($\leq 250 \text{ mg/m}^2$)
- Clofarabine
- Cyclophosphamide ($< 1,5 \text{ g/m}^2$)*
- Cytarabine ($> 1 \text{ g/m}^2$)
- Daunorubicine
- Doxorubicine*
- Épirubicine*
- Idarubicine
- Ifosfamide
- Interféron alpha ($\geq 10 \text{ MU/m}^2$)
- Irinotécan
- Irinotécan liposomal
- Méthotrexate ($\geq 250 \text{ mg/m}^2$)
- Oxaliplatine*
- Romidepsine
- Thiotépa
- Trabectédine

FAIBLEMENT ÉMÉTISANT (10 - 30 %)

- Aflibercept
- Atezolizumab
- Avelumab
- Blinatumomab
- Bortézomib
- Brentuximab
- Cabazitaxel
- Carfilzomib
- Cytarabine $\leq 1 \text{ g/m}^2$
- Docétaxel
- Doxorubicine HCL liposomale
- Durvalumab
- Elotuzumab
- Eribuline

FAIBLEMENT ÉMÉTISANT (10 - 30 %) – SUITE

- Étoposide
- Fluorouracile
- Gemcitabine
- Ibritumomab tiuxetan
- Interféron alpha ($> 5 \text{ MU/m}^2 < 10 \text{ MU/m}^2$)
- Méthotrexate ($\geq 50 \text{ mg/m}^2$ et $< 250 \text{ g/m}^2$)
- Mitomycine
- Mitoxantrone
- Nab-paclitaxel
- Nélarabine
- Olaratumab
- Paclitaxel
- Pemetrexed
- Pertuzumab
- Raltitrexed
- Teniposide
- Topotécan
- Trastuzumab-emtansine

TRÈS FAIBLEMENT ÉMÉTISANT (< 10 %)

- Alemtuzumab
- Bevacizumab
- Bléomycine
- Busulfan
- Cetuximab
- Cladribine (2CDA)
- Daratumumab
- Fludarabine
- Interféron alpha ($\leq 5 \text{ MU/m}^2$)
- Interleukine-2
- Ipilimumab
- L-asparaginase
- Méthotrexate ($< 50 \text{ mg/m}^2$)
- Nivolumab
- Obinutuzumab
- Ofatumumab
- Panitumumab
- Peg-asparaginase
- Pembrolizumab
- Ramucirumab
- Rituximab
- Temozolimumus
- Trastuzuma
- Vinblastine
- Vincristine
- Vinorelbine

Sigles : g : gramme ; m² : mètre² ;
mg : milligramme, MU : million d'unités.

* Agents connus pour causer des nausées retardées.