

Imipenem + cilastatin
Statut de médicament essentiel
Description générale

INN

Imipenem + cilastatin

Codes ATC

[J01DH51](#)

Type de médicament

Chemical agent

Groupes d'antibiotiques

[WATCH](#)

Historique des statuts LME

Ajouté pour la première fois en 1997 ([TRS 882](#)) pour [Pseudomonas aeruginosa resistant to other antibiotic](#)

Ajouté en 1997 ([TRS 882](#)) pour [Antibiotic resistant Acinetobacter baumannii](#)

Retiré en 2017 ([TRS 1006](#)) pour [Pseudomonas aeruginosa resistant to other antibiotic](#)

Retiré en 2017 ([TRS 1006](#)) pour [Antibiotic resistant Acinetobacter baumannii](#)

Modifié en 2021 ([TRS 1035](#)) pour [Neutropenia](#)

Modifié en 2021 ([TRS 1035](#)) pour [Peritonitis](#)

Modifié en 2021 ([TRS 1035](#)) pour [Peritoneal abscess](#)

Modifié en 2025 ([TRS 1064](#)) pour [Multi-drug resistant Mycobacterium tuberculosis](#)

Équivalent thérapeutique pour

[meropenem](#) pour [Multi-drug resistant Mycobacterium tuberculosis](#)

[meropenem](#) pour [Neutropenia, unspecified](#)

[meropenem](#) pour [Peritonitis, unspecified](#)

[meropenem](#) pour [Peritoneal abscess](#)

Wikipédia

[Imipenem + cilastatin](#)

DrugBank

[Imipenem](#),

[Cilastatin](#)

Recommandations

Section

Watch group antibiotics

- Parenteral > General injections > IV: 250 mg (as monohydrate) + 250 mg (as sodium salt) powder for injection; 500 mg (as monohydrate) + 500 mg (as sodium salt) powder for injection

Indications

[Pseudomonas aeruginosa resistant to other antibiotic](#) [Antibiotic resistant Acinetobacter baumannii](#)