




ACCOFIL® ; Facteur de croissance de l'hématopoïèse.

Indications : Utilisé pour la réduction de la durée et de l'action de la neutropénie fébrile chez les patients traités par une chimiothérapie cytotoxique, pour une pathologie maligne (à l'exception de la leucémie myéloïde chronique et des syndromes myélodysplasiques) et les patients recevant une thérapie myélosuppressive suivie d'une greffe de moelle osseuse avec un risque accru de neutropénie sévère prolongée.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	Filgrastim®.
Excipient notoire	Acide acétique, hydroxyde de sodium, sorbitol, polysorbate 80, EPPI.
Contre-indications	Hypersensibilité au principe actif ou à l'un des excipients.
Fertilité	Déconseillé.
Grossesse	Déconseillé.
Allaitement	Déconseillé.
Posologie	Chimiothérapie cytotoxique standard : 5 microgrammes/kg/jour. La première dose doit être administrée au plus tôt 24h après la chimiothérapie cytotoxique. Myélo-ablatif suivi d'une greffe de moelle osseuse : 10 microgrammes/kg/jour. La première dose doit être administrée au moins 24 heures après la chimiothérapie cytotoxique et au moins 24h après l'injection de moelle osseuse. Voie IV, solution injectable ou pour perfusion en seringue préremplie.

EFFETS

Attendus	Glycoprotéine régulant la production et la libération des neutrophiles fonctionnels à partir de la moelle osseuse. Augmentation des neutrophiles dans le sang périphérique, ainsi qu'une augmentation mineure des monocytes.
Indésirables	Trop complexe, voir avec médecin.
Surdosage	X.
Conduite 	Influence mineure, étourdissement possible, voir avec médecin.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Pas d'étude. Dans la mesure où le lithium favorise la libération des neutrophiles, il est probable qu'il potentialise les effets. Bien que cette interaction n'ait pas été formellement étudiée, rien n'indique qu'elle puisse être délétère.
Autres produits	X.

