

**Réactions indésirables dont le traitement est décrit dans l'ordonnance collective**

OC-2022-03-Initier le traitement d'une réaction indésirable légère à sévère secondaire à l'administration intraveineuse de fer

TYPE D'EFFET INDÉSIRABLE	PRÉSENTATION CLINIQUE
<b>RÉPONSE PHARMACOLOGIQUE NORMALE</b>	Goût métallique Céphalée légère
<b>EXTRAVASATION</b>	Réaction isolée au site d'injection <ul style="list-style-type: none"> <li>Irritation locale, douleur, gonflement des tissus mous environnants</li> </ul> Le fer intraveineux est vésicant, c'est-à-dire à risque de provoquer une nécrose si l'extravasation est importante.
<b>RÉACTION IMMÉDIATE</b> (jusqu'à 30 minutes après la perfusion)	<p>Réaction bénigne, transitoire et auto résolutive à l'arrêt de la perfusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sensation de chaleur ou bouffée vasomotrice;</li> <li>Sensation de pression au thorax, douleur au dos, myalgie tronculaire ou arthralgie.</li> </ul> <p>La sévérité de la réaction est variable d'un individu à l'autre; de légère à sévère. Prévalence : moins de 1 dose sur 100</p> <p><b>Il ne doit y avoir aucune suspicion d'anaphylaxie :</b></p> <p>Entre autres, il n'y a pas d'hypotension, d'atteinte des muqueuses, d'œdème périoculaire, de difficulté respiratoire ou de symptômes gastro-intestinaux.</p> <p><b>Hypotension isolée</b></p> <p>Chute de la tension artérielle (TA) systolique de 30 mmHg et plus ou TA systolique inférieure à 90 mmHg.</p> <p><b>Autres effets indésirables isolés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Urticaire</li> <li>Malaise digestif</li> <li>Étourdissements</li> </ul> <p><b>Anaphylaxie</b></p> <p>La réaction anaphylactique se définit comme étant une réaction allergique grave qui suit l'exposition à un allergène et qui peut être fatale dans certains cas. Une réaction anaphylactique :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>est d'apparition soudaine, c'est-à-dire que les symptômes apparaissent habituellement dans les 15 minutes suivant le contact avec le produit allergène (mais peut également se manifester tardivement);</li> <li>les symptômes progressent rapidement;</li> <li>doit comprendre au moins 1 symptôme dans 2 systèmes ou être sévère dans un seul système;</li> <li>d'intensité modérée à grave ou grave, doit être traitée par l'administration d'épinéphrine.</li> </ul> <p>Les symptômes de l'anaphylaxie peuvent être les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Buccaux et cutanés (90 % des épisodes) :</b> prurit des lèvres, de la langue et du palais, œdème des lèvres et de la langue, prurit périorbitaire, érythème et œdème, bouffées de chaleur, prurit, urticaire, érythème de la conjonctive et larmoiement;</li> <li><b>Respiratoires (85 % des épisodes) :</b> prurit à la gorge, sibilances, dysphagie, dysphonie, voix rauque, toux, écoulement ou congestion nasale, éternuements, sensation de démangeaison dans les conduits auditifs externes, augmentation de la fréquence respiratoire.</li> <li><b>Circulatoires/cardiovasculaires (45 % des épisodes) :</b> étourdissements, syncope, douleur rétrosternale, hypotension artérielle, somnolence, trouble du rythme ou augmentation de la fréquence cardiaque.</li> <li><b>Gastro-intestinaux (45 % des épisodes) :</b> nausées, douleurs abdominales, vomissements et diarrhée.</li> </ul> <p>*Se référer à l'OC-2021-11-Initier l'administration de l'épinéphrine lors d'une réaction allergique de type anaphylactique</p>

TYPE D'EFFET INDÉSIRABLE	PRÉSENTATION CLINIQUE
<p><b>RÉACTION RETARDÉE</b> (après le départ de l'utilisateur)</p> <p>Durée : 3-7 jours</p>	<p>Hypersensibilité retardée :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dyspnée;</li> <li>• Angioedème;</li> <li>• Rash.</li> </ul> <p>Elle est rare, mais plus fréquente si l'utilisateur a reçu des antihistaminiques sans épinéphrine.</p> <hr/> <p>Effets secondaires retardés bénins :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre</li> <li>• Myalgie</li> <li>• Céphalée</li> <li>• Arthralgies</li> </ul>