

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

OC-2022-03r01-Initier le traitement d'une réaction indésirable légère à sévère secondaire à l'administration intraveineuse de fer

TYPE D'EFFET INDÉSIRABLE	PRÉSENTATION CLINIQUE
RÉPONSE PHARMACOLOGIQUE NORMALE	Goût métallique Céphalée légère
EXTRAVASATION	Réaction isolée au site d'injection <ul style="list-style-type: none"> • Irritation locale, douleur, gonflement des tissus mous environnants Le fer intraveineux est vésicant, c'est-à-dire à risque de provoquer une nécrose si l'extravasation est importante.
RÉACTION IMMÉDIATE (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"> • Sensation de chaleur ou bouffée vasomotrice • Sensation de pression au thorax, douleur au dos, myalgie tronculaire ou arthralgie <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>Il ne doit y avoir aucune suspicion d'anaphylaxie : 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>Réaction de Fishbane :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bouffées vasomotrices au visage ou au cou • Myalgie du tronc, douleurs articulaires ou dorsales ou serrement de la poitrine avec ou sans dyspnée • Absence de l'un des deux signes suggérant fortement une anaphylaxie <p>Hypotension isolée Chute de la tension artérielle (TA) systolique de 30 mmHg et plus ou TA systolique inférieure à 90 mmHg.</p> <p>Autres effets indésirables isolés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Urticaire • Malaise digestif • Étourdissements <p>Anaphylaxie 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"> • 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) • Les symptômes progressent rapidement • Doit comprendre au moins 1 symptôme dans 2 systèmes ou être sévère dans un seul système • D'intensité modérée à grave ou grave, doit être traitée par l'administration d'épinéphrine <p>Les symptômes de l'anaphylaxie peuvent être les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Buccaux et cutanés (90 % des épisodes d'anaphylaxie) : 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 larmolement • Respiratoires (85 % des épisodes d'anaphylaxie) : 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. • Circulatoires/cardiovasculaires (45 % des épisodes d'anaphylaxie) : étourdissements, syncope, douleur rétrosternale, hypotension artérielle, somnolence, trouble du rythme ou augmentation de la fréquence cardiaque.

TYPE D'EFFET INDÉSIRABLE	PRÉSENTATION CLINIQUE
	<ul style="list-style-type: none"> • Gastro-intestinaux (45 % des épisodes d'anaphylaxie) : nausées, douleurs abdominales, vomissements et diarrhée. <p>*Se référer à l'OC Initier l'administration de l'épinéphrine lors d'une réaction allergique de type anaphylactique CIUSSCN 2021-11</p>
<p>RÉACTION RETARDÉE (après le départ de l'utilisateur)</p> <p>Durée : 3-7 jours</p>	<p>Hypersensibilité retardée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dyspnée • Angioedème • Rash <p>Effets secondaires retardés bénins :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fièvre • Myalgie • Céphalée • Arthralgies