

PROTOCOLE D'ADMINISTRATION D'INFRACYANINE®

Présentation du produit	Principe actif :	Vert d'indocyanine (25 mg / flacon)						
	Excipients :	Glucose monohydraté, eau pour préparation injectable						
	Conditionnement :	Poudre et solvant pour solution injectable						
Indications et dosages <small>[1], [2]</small>	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Indications</th> <th style="text-align: left;">Dose</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Visualisation des voies biliaires</td> <td>2,5 mg</td> </tr> <tr> <td>Angiographie de perfusion (anastomose digestive, parathyroïde, ...)</td> <td>5 mg</td> </tr> </tbody> </table>		Indications	Dose	Visualisation des voies biliaires	2,5 mg	Angiographie de perfusion (anastomose digestive, parathyroïde, ...)	5 mg
	Indications	Dose						
	Visualisation des voies biliaires	2,5 mg						
Angiographie de perfusion (anastomose digestive, parathyroïde, ...)	5 mg							
Mise en garde / Précautions / CI	<p>A vérifier avant chaque injection :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dose - absence d'hypersensibilité à l'indocyanine [3] ou à l'iode [1] 							
Matériel nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> - Infracyanine® flacon 25 mg - Glucose 5% amp. 10 mL (solvant fourni) - NaCl 0,9% 100 mL (rinçage) - CAVE : Infracyanine® incompatible avec NaCl 0,9% (floculation de la solution). 							
Préparation	<ul style="list-style-type: none"> - Reconstituer 1 flacon d'Infracyanine® 25 mg avec 10 mL de solvant fourni avec l'emballage. [2] - Aspirer le contenu du flacon dans une seringue de 10 mL et apposer l'étiquette suivante : <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> <p>INFRACYANINE - vert d'indocyanine 25 mg (1 flac.) + 10 mL solvant</p> <hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/> <p>1 mL = 2,5 mg</p> <p>Date:.....H:.....Visa:..... (n°14568)</p> </div> 							
Administration	<p>Pour injection par voie intraveineuse uniquement ! Périphérique ou centrale.</p> <p>Timing et technique d'injection :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visualisation des voies biliaires : injection <u>au moins</u> 60 min. avant l'intervention (dès l'arrivée dans le service) <u>sachant que plus le délai est grand, meilleure est la qualité des images.</u> - Contrôle de la perfusion : bolus au moment de la détection en flushant avec 10 mL de NaCl 0,9% (en salle d'opération en coordination avec l'opérateur ; détection 20 à 30 secondes plus tard). (Peut être répété, Dose totale maximale adulte : 0,5 mg/kg [3]) <p>Technique de rinçage avec NaCl 0,9%:</p> <ul style="list-style-type: none"> - si injection préopératoire dans le service : rincer avec perfusion d'entretien posée (NaCl 0,9%) - si injection en salle : flusher à la seringue avec 10 mL NaCl 0,9% après l'injection d'Infracyanine® 							
Effets indésirables potentiels	<ul style="list-style-type: none"> - Réaction anaphylactique - Bouffées de chaleur, prurit, urticaire, bronchospasme, rougeurs cutanées, hypotension, tachycardie, nausées, œdème du visage... 							
Conservation et stabilité	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Flacon non ouvert</u> : dans son carton, à T < 25°C, à l'abri de la lumière et de l'humidité - <u>Solution reconstituée</u> : 6h à T° ambiante [3] 							

Références :

[1] Verdye®, www.swissmedicinfo.ch, consulté le 12.7.2024

[2] Recommandations de pratiques Dr A. Garcia

[3] <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>, consulté le 12.7.2024