BLEU PATENTE V INFRACYANINE PROVENDO BLUE MARKER CARMYNE CARMIN INDIGO CARMIN PROVEDYE SODIQUE D'INDIGO 0.8% 0.5% PROVINGO Flacon 10 mL 2.5%, 25 mg/mL Ampoule 2 mL Guerbet Aguettant Provepharm Provepharm Serb Derm Tech **Indigotine** Indigotine Bleu patenté Vert d'indocyanine Carmin d'indigo Carmin d'indigo Bleu de méthylène Indigo carmine Indigo carmine **Dispositif** Dispositif Médicament Médicament Dispositif Médicament Médicament Dispositif médical médical médical médical Voie d'administration Sous-Intra-Voie sous cutanée en Administration intraveineuse lente **Pulvérisation** Pulvérisation sur la Administration Voie intraartérielle cutanée sous surveillance de la pression locale en surface zone à étudier. vésicale, oncologie locale artérielle et de la fréquence de la muqueuse Voie rectale, Voie IV directe selon cardiaque. gastro-intestinale Voie sous cutanée l'indication en ou sur une lésion locale. ophtalmologie, hépatologie ciblée. Voie intra utérine, Dans l'orifice du et cardiologie kyste pilonidal Indication Repérage Repérage En oncologie: Le repérage Détection peropératoire des Détection des Marqueur pour Aide à la Marqueur pour des des peropératoire du ganglion complications urétérales suspectées au l'endoscopie visualisation visualisation lors de anomalies des sentinelle et la visualisation cours de la chirurgie abdominoganglions territoires gastro-intestinale, muqueuses chirurgicale, telles procédures sentinelles artériels des voies lymphatiques en pelvienne en tant qu'aide à la (ulcérations, fissures, que le test chirurgicales: cas de cancer du sein. irrégularités de d'étanchéité des Délimitation des avant la visualisation des biopsie chez irrégularités surface) et marquage sutures, la tissus et des les patientes En ophtalmologie: L'étude de tumeurs ou de topographiques et visualisation des pièces des vaisseaux choroïdiens par ayant un à la visualisation lésions fuites, le repérage opératoires, angiographie oculaire en infracancer du des lésions d'un trajet fistuleux (repérage cavité en per-opératoire rénale, trajet sein rouge, pour la polyploïdes ou opérable dégénérescence maculaire et la visualisation fistuleux urinaire planes, y compris liée à l'âge (DMLA), la myopie les adénomes du ganglion ou colique, kyste dégénérative et les autres sentinelle en pilonidal, causes de néovascularisation chirurgie marquage du futur orifice d'une choroïdiennes. oncologique. stomie), Test d'étanchéité En hépatologie: La détermination du débit des sutures sanguin hépatique et de la urinaires et réserve fonctionnelle colorectales, Evaluation de la hépatique par des tests de perméabilité clairance. tubaire En cardiologie: La mesure du volume sanguin circulant et du débit cardiaque. Mises en garde spéciales et précautions d'emploi Utilisation en injection locale: Usage d'un filtre recommandé non dilué ou dilué (surface de filtration d'au moins 2,8 dans une solution cm²). de chlorure de Ne pas utiliser non sodium à 0,9%. dilué L'administration intraveineuse doit Quelle que soit la voie Dilution jusqu'à Quelle que soit la voie être interrompue en cas de survenue Dilution d'administration et la 0,1% dans de Diluer au 1/100è Pour la d'administration et la dose des symptômes suivants : recommandée en dose administrée, un l'eau pour dans une solution visualisation du administrée, un risque bradycardie, tachycardie, endoscopie risque d'hypersensibilité préparations ganglion d'eau stérile ou d'hypersensibilité existe. hypotension, hypertension, survenue digestive de 0,2%. existe. injectables sentinelle en dans une solution d'un rash ou érythème cutané, de NaCI 0.9% chirurgie symptômes respiratoires à type de oncologique, doit stérile. dyspnée ou de bronchospasme. être dilué dans une solution de chlorure de sodium à 0,9%. Risque d'hypersensibilité Réaction Réaction d'hypersensibilité Hypertension transitoire, Réaction Réaction Réaction Réaction d'hypersensibilité immédiate bradycardie, hypotension, réaction d'hypersensibilité d'hypersensibilité d'hypersensibilité d'hypersensibilité immédiate anaphylactoïde Tout effet indésirable observé suite à l'utilisation de ces médicaments ou dispositifs médicaux et suspecté d'être dû à l'un de ces produits doit être déclaré à l'autorité de santé compétente à l'adresse suivante : https://signalement.social-sante.gouv.fr/ En cas d'erreur d'utilisation, surveiller le risque d'hypersensibilité et contacter le CRPV de votre région. Pour toute information sur les produits, merci de prendre contact avec le fabricant du produit correspondant : safety@provepharm.com, infos@derm-tech.com, infoscientifique@aguettant.fr, https://serb.fr/contact-us/,

Pharmacovigilance.Headquarters@Guerbet.com. Lien internet du poster : https://ansm.sante.fr/actualites/erreurs-didentification-de-colorants-utilises-au-bloc-operatoire-des-rappels-

et-un-poster-pour-securiser-leur-administration