



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE PHARMACIE ONCOLOGIQUE
ONCOLIEN®

Fiche d'aide à la délivrance de chimiothérapie destinée aux professionnels de santé

Anagrelide – XAGRID®

Présentation

Classification médicamenteuse	Dosage	Photographies
Inhibiteur de l'AMP cyclique phosphodiesterase III : inhibiteur sélectif de la maturation des plaquettes avec retard au stade mégacaryocytes après 7 à 14 jours de traitement	0,5 mg	

Indications AMM

- **Thrombocythémie essentielle** chez le patient à risque en cas de résistance à un autre traitement ou en cas d'intolérance à un autre traitement.

Patient à risque de thrombocythémie essentielle est défini par un ou plusieurs des critères suivants :

- > 60 ans d'âge ou
- Numération plaquettaire > 10 000 x G/L ou
- Antécédents thrombotiques et / ou hémorragiques

D'autres indications hors AMM peuvent parfois être proposées.

Posologie - Mode d'administration

au moins 2 prises par jour, à heure fixe, pendant ou en dehors d'un repas									
En continu								...	

- Posologie
 - initiale : **0,5 mg x 2/jour (1 mg/jour)**. Cette posologie initiale doit être maintenue pendant au moins une semaine avec numération tous les 2 jours la première semaine.
 - entretien : 1 à 3 mg/jour (posologie maximale recommandée : **2,5 mg / prise et 10 mg / jour**).
- Adaptation de la posologie en fonction de la numération plaquettaire (cible souhaitée : $150 < PQ < 400 \times 10^9/L$ et $PQ < 600 \times 10^9/L$) et de la tolérance. **Adaptation par paliers de 0,5 mg/jour/semaine.**
- En cas d'oubli ou de vomissement : ne pas prendre de prise supplémentaire, mais attendre la prise suivante.
- Gélules à avaler entières avec un verre d'eau, sans être ouvertes ni dissoutes.
- Gélules à prendre à heure fixe, au moment ou en dehors du repas.
- Conservation < 25°C, ne pas déconditionner les gélules dans un pilulier
- Gélules contenant du lactose.

Conditions de prescription et délivrance



ONCOLIEN de SFPO est mis à disposition selon les termes de la [licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).
Fondé(e) sur une œuvre à <https://oncolien.sfpo.com>.
Les autorisations au-delà du champ de cette licence peuvent être obtenues à <https://www.sfpo.com>

- Disponible en pharmacie de ville.
- Prescription initiale hospitalière annuelle réservée aux spécialistes en oncologie, en hématologie ou en médecine interne. Renouvellement non restreint.
- Médicament nécessitant une surveillance particulière durant le traitement

Effets indésirables

Toxicité	Fréquence	Grade	Surveillance / Prévention
GASTRO-INTESTINALE			
Diarrhée Douleurs abdominales	Fréquent		Alimentation pauvre en fibre avec féculents, carotte, banane et éviter fruit et légumes crus, laitage, café et alcool. Hydratation abondante. Prescription possible de traitements anti-diarrhéiques.
Nausées, vomissements	Fréquent		Surveillance de la perte de poids. Alimentation i) fragmentée en plusieurs repas légers, ii) liquide et froide et iii) moins grasse, sans friture ou épices. Prescription possible de traitements antiémétiques à prendre 1 heure avant l'anagrelide.
HÉMATOLOGIQUE			
Anémie, Thrombopénie	Fréquent		Surveillance de la NFS régulière : hebdomadaire Arrêt du traitement si plaquettes ? 50 G/L, ou hémoglobine ? 8 g/dL. En cas d'arrêt du traitement, prévenir le patient de la remontée de ses plaquettes en 10 à 14 jours
Hémorragie, épistaxis	Peu fréquent		Surveillance des patients à risques (anticoagulants, anti-agrégants plaquettaires). Interruption du traitement avant un geste invasif. Anti-inflammatoires à éviter.
CARDIO VASCULAIRE			
Tachycardie, palpitations	Fréquent		Surveillance ECG et clinique
Torsades de pointe	Fréquence indéterminée		Adaptation posologique ou arrêt de traitement.
Insuffisance cardiaque Allongement du QT	Peu fréquent		Facteurs de risque : syndrome du QT long congénital, antécédents connus de syndrome du QT long acquis, prise concomitante d'un médicament susceptible d'allonger l'intervalle QTc et hypokaliémie
Hypotension	Rare		
GENERAL			
Oedèmes périphériques	Fréquent		Surveillance de la prise de poids. Habits adaptés avec vêtements, chaussettes et chaussures non serrés. Prescription possible de diurétiques
Fatigue avec myalgies et arthralgies	Fréquent		Activités indispensables et celles qui procurent un bien-être à privilégier, activité sportive adaptée et régulière à encourager
SYSTEME NERVEUX			
Vertiges Somnolences	Fréquent		Vigilance



Céphalées	Très fréquent	Prescription d'antalgiques possible. Eviter l'aspirine ou les AINS notamment en automédication
CUTANEE		
Avec les inducteurs du CYP 1A2 : diminution des concentrations plasmatiques de l'anagrelide, pouvant majorer les effets indésirables ou amener à un risque d'échec thérapeutique		Utilisation d'un savon doux et d'un agent hydratant, séchage par tamponnement. Exposition au soleil à éviter et utilisation d'un écran total
Médicaments		Conseils
Tabac, oméprazole, phenobarbital, rifampicine		d'antihistaminique ou de corticoïde par voie orale Conseil(s) : Association déconseillée. Surveillance clinique ou pharmacologique en cas d'association

Populations particulières et recommandations

Avec d'autres médicaments inhibant ou modifiant la fonction plaquettaire

Médicaments	Conseils
d'insuffisance hépatique modérée ou sévère. En l'absence de donnée <ul style="list-style-type: none"> Insuffisance rénale : élimination rénale modérée. Contre-indication Acidopénie métabolique grave : aucune adaptation de la posologie. Prudence chez les patients souffrant de troubles graves (x2). Pédiatrie : adaptation possible de la posologie initiale chez les enfants et adolescents. Données limitées, prudence en cas d'instauration. Contre-indication avant l'âge de 6 ans (aucune donnée). 	prudence en cas d'insuffisance hépatique légère Conseil(s) : Association déconseillée. majoration des effets antiplaquettaires des aspirines même à faible dose (75 mg/jour). Risques d'hémorragies sévères. Risque majoré chez les patients ayant un profil de risque hémorragique élevé. Contre-indication avant l'âge de 6 ans

Médicaments	Conseils
Clopidogrel, prasugrel, ticagrelor, cilostidine, dipyridamole, flurbiprofène Anti-inflammatoires non stéroïdiens	Conseil(s) : Association déconseillée. Risque d'hémorragies sévères. Risque majoré chez les patients ayant un profil de risque hémorragique élevé.
Bilan biologique	Grossesse et allaitement
NFS plaquettes : NFS, plaquettes tous les deux jours pendant la première semaine de traitement puis hebdomadaire jusqu'à ce qu'une posologie stable d'entretien soit atteinte. Surveillance	Contraception obligatoire chez les femmes pendant le traitement. Allaitement contre-indiqué

Médicaments	Conseils
Milrinone, enorimone	Conseil(s) : Médicaments indiqués en cas d'insuffisance cardiaque aigue, prescriptions de courte durée. Association non recommandée.

Avec les substrats du CYP 1A2 : augmentation des concentrations plasmatiques des substrats, **pouvant majorer les effets indésirables.**

Médicaments	Conseils
Clozapine, mélatonine, propranolol, théophylline, verapamil, zolpidem inhibiteur	Conseil(s) : Prudence en cas d'association.
Avec les médicaments allongeant l'intervalle QT : risque majoré de troubles du rythme ventriculaire , notamment de torsades de pointes.	

Médicaments	Conseils
Médicaments hypokaliémiants : diurétiques hypokaliémiants, laxatifs stimulants, corticoïdes, amphotéricine B quinine, amiodarone, sotalol, flecainide, propafénone, etc	Conseil(s) : Association déconseillée. pouvant amener à un risque d'échec thérapeutique Association déconseillée. Surveillance clinique et pharmacologique en cas d'association
Antihistaminiques H1 Avec les inhibiteurs du CYP 1A2 : augmentation des concentrations plasmatiques des antihistaminiques, pouvant amener à un risque d'échec thérapeutique Amitriptyline, cétirizine, lorazépine, moféprastine, moféprastine, moféprastine, etc	Conseil(s) : Association déconseillée. Surveillance clinique et pharmacologique en cas d'association
Fluoroquinolones Avec les inhibiteurs du CYP 1A2 : augmentation des concentrations plasmatiques des fluoroquinolones, pouvant amener à un risque d'échec thérapeutique Ciprofloxacine, lévofloxacine, moxifloxacine, etc	Conseil(s) : Association déconseillée. Surveillance clinique et pharmacologique en cas d'association



ONCOLIEN de SFPO est mis à disposition selon les termes de la [licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).
 Fondé(e) sur une œuvre à <https://oncolien.sfpo.com>.
 Les autorisations au-delà du champ de cette licence peuvent être obtenues à <https://www.sfpo.com>

Interactions avec la phytothérapie

Certaines plantes et ou aliments peuvent interagir avec ce traitement. Néanmoins, les niveaux d'interactions dépendront de l'exposition. La quantité consommée, la fréquence, une supplémentation dépassant l'usage culinaire habituel, devront être pris en compte. L'intensité de l'interaction peut être évaluée sur site thériaque (Hedrine): http://www.theriaque.org/apps/recherche/rch_phyto.php

- **Nourriture** : la prise de nourriture retarde l'absorption de l'anagrelide mais n'altère par
- Jus de pamplemousse
- **Avec les plantes pouvant majorer une hémorragie**: Ail, Angélique de Chine, Arnica, Bardane, Boldo, Bourrache, Café, camomille, Cannelle, Cassis, Chia, Curcuma, Céleri, Fennugrec, Ginkgo Biloba, Griffes de chat, Harpagophytum, Kava, Lavande, Lin, Maté, Onagre, Pélargonium, Piment de Cayenne, Quinine Rouge, Reine des Prés, Romarin, réglisse, Safran, Sauge, Saule, Séné, Thé, Trèfle Rouge, huiles de poisson, vitamine E
- **Avec les plantes allongeant l'intervalle QT**: Boldo, Fucus, Ginseng asiatique, Orange de Séville, Passiflore, Pissenlit

