

Médicaments	Mise en œuvre	Intérêts	Effets secondaires	Élément à surveiller
<p>Hemigoxine<sup>®</sup></p> <p>Glucoside cardiotonique</p>	1 cp/j à 8 h	<p>Utilisé dans le cas :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- d'insuffisance cardiaque,</li> <li>- de troubles du rythme supraventriculaire : ralentissement ou réduction de la fibrillation auriculaire ou du flutter auriculaire</li> </ul>	<p>Hyperexcitabilité ventriculaire</p> <p>Troubles digestifs (nausées, vomissements, diarrhée) qui sont les premiers symptômes fréquents et précoces de la toxicité digitale</p> <p>Troubles de la vision, en particulier chez le sujet âgé, devant faire suspecter un surdosage</p> <p>Troubles psychiatriques (convulsions, délire, hallucinations)</p> <p>Manifestations allergiques (réaction cutanées)</p> <p>Thrombopénie</p>	<p>Transit intestinal</p> <p>Tolérance au médicament</p> <p>État cutané</p> <p>Bilan sanguin à la recherche d'une thrombopénie</p> <p>Apparition de saignements</p> <p>Apparition d'un comportement inhabituel</p>
<p>Laslix<sup>®</sup> (40 mg)</p> <p>Diurétique de l'anse</p>	2 cp/j, 1 à 12 h et 1 à 18 h	Utilisé dans le cas d'un œdème d'origine cardiaque ou rénal	<p>Parfois une augmentation discrète de l'uricémie peut apparaître au cours du traitement</p> <p>Perturbations hydro-électrolytiques (déshydratation, hypovolémie, hyponatremie...)</p> <p>Possibilité de troubles digestifs</p>	<p>Bilan sanguin,</p> <p>Transit intestinal</p> <p>Douleurs digestives</p> <p>Élimination urinaire</p> <p>Signes de déshydratation (pif cutané, sécheresse buccale...)</p> <p>Apparition de douleurs thoraciques ou cardiaques</p>
<p>Lyrica<sup>®</sup> (75 mg)</p> <p>Anti-épileptique</p>	2 cp/j : 1 à 8 h et 1 à 18 h	<p>Utilisé dans :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le traitement des douleurs neuropathiques périphériques chez l'adulte</li> <li>- le traitement du trouble anxieux généralisé chez l'adulte</li> </ul>	<p>Affections psychiatriques (hallucinations, somnolence, dépression, humeur changeante, humeur dépressive, irritabilité...)</p> <p>Affections du système nerveux (ébourdissement, somnolence, troubles de l'attention, troubles de la mémoire...)</p> <p>Affections oculaires (sécheresse oculaire, troubles visuels, diminution de l'acuité visuelle...)</p> <p>Affections gastro-intestinales (vomissements, constipation, bouche sèche...)</p>	<p>Comportement</p> <p>Apparition de sécheresse (buccale, oculaire...)</p> <p>Transit intestinal</p> <p>Attention</p>
<p>Prednisolone (Solupred<sup>®</sup>)</p> <p>Glucocorticoïde</p>	1 cp/j à 8 h	Utilisé dans le cas de pneumopathie	<p>Désordre hydro-électrolytiques : hypokaliémie, hypertension artérielle...</p> <p>Troubles cutanés : acné, ecchymose...</p> <p>Troubles digestifs : ulcères gastroduodénaux, ulcération du grêle,</p> <p>Troubles neuropsychiques : euphorie, insomnie, excitation</p>	<p>État cutané</p> <p>Pression artérielle</p> <p>Apparition de douleurs thoraciques ou cardiaques</p> <p>Comportement</p>

2. Belm Ditch Bore Kess Nou Prud Ma Poch Qnev I I Teyss Vidal