

Annulations ou modifications des cures pour les malades ambulatoires : incidences sur la centralisation des médicaments par la pharmacie.

BOUNOURE F., CHOURIN S., FREBET E., ARNAUD Ph.
Département de Pharmacie, Hôpital Charles Nicolle, CHU de Rouen,

Les thérapeutiques anticancéreuses peuvent être sources d'adaptations posologiques ou d'annulations. La prise de décision d'un traitement anticancéreux est souvent effectuée pour les malades ambulatoires après examen clinique du malade quelques heures avant l'administration. Ce travail a évalué l'étiologie et la fréquence des modifications posologiques.

Les prescriptions et les administrations d'anticancéreux des 5 principaux services prescripteurs pour adultes (Gastro-entérologie Hôpital de Jour et Hôpital de Semaine, Pneumologie, Urologie et Dermatologie) ont été relevées pendant 15 jours. L'étude a comporté 112 patients auxquels ont été administrés 446 médicaments anticancéreux. Pour l'ensemble des services, les adaptations ou annulations représentent 14,35% des anticancéreux.

	Gastro-entérologie HS	Gastro-entérologie HJ	Pneumologie	Urologie	Dermatologie
Fréquence d'annulations	1,85 %	1,87 %	17,63 %	4,76 %	11,16 %
Fréquence des modifications	7,41 %	16,85 %	4,70 %	0 %	11,76 %
Total	9,26 %	18,72 %	22,33 %	4,76 %	22,92 %
Motifs d'annulation	Etat général 50% Fièvre 25% Diarrhée 25%	Tox hémato 50% Absence 50%	Etat général 27% Tox hémato 27% Urticaire 20%	Tox hémato 100%	Fièvre 100%
Motifs de modifications	Tox hémato 42% Etat général 30% Tox hépato 17%	Tox neuro 45% Tox muqueuse 17% Diarrhée 17%	Tox hémato 100%		Jours fériés 100%

La Pharmacie devra s'adapter (prévision de cures, préparations à l'avance pour les produits stables, etc...) en temps réel pour préparer les chimiothérapies car les temps de séjour à l'hôpital doivent être minimums pour les malades ambulatoires. Ceci ne va pas obligatoirement avec une optimisation des coûts.