

Cancers du grêle

LA PRISE EN CHARGE DES TUMEURS NEURO-ENDOCRINES

LE TRAITEMENT

Il est essentiellement chirurgical. La chimiothérapie traditionnelle est peu active, ces tumeurs étant, le plus souvent radio-résistantes. En plus de la chirurgie, les traitements spécifiques de ces tumeurs sont les suivants :

L'embolisation de la tumeur ou la chimio-embolisation. Cette technique nécessite une anesthésie. Les médicaments de chimiothérapie injectés sont une association de streptozotocine et de 5-FU.

La chimiothérapie systémique comprend une association de 5-FU (400 mg/m²/j en perfusion de 2 heures de J1 à J5) + streptozotocine (500 mg/m²/j de J1 à J5) - Reprise du cycle à J36

L'octréotide (Sandostatin LARTM), analogue de la somatostatine est utilisé à la dose de 30 mg en injection intramusculaire (IM) mensuelle, dans les tumeurs avec métastases. Ce traitement permet d'augmenter significativement le temps sans progression de la maladie.

L'immunothérapie à base d'interféron

Actuellement, des thérapies ciblées sont souvent proposées, en seconde line. On peut faire appel aux inhibiteurs de mTOR (everolimus - AfinitorTM) et aux inhibiteurs de tyrosine kinases, comme le sunitinib (SutentTM).

LES TRAITEMENTS SYMPTOMATIQUES

Ils peuvent comprendre :

L'octréotide (SandostatineTM, CybèleTM) comme médicament symptomatique

Les antagonistes de la sérotonine

Les sétrons, utilisés dans la prévention des nausées de la chimiothérapie, comme l'andosétron et l'alosétron, sont utiles pour contrôler les diarrhées.

LE SUIVI

Il comporte une visite tous les 6 mois les 3 premières années puis tous les ans les 4 et 5^{ème} années. A cette occasion seront réalisés les dosages hormonaux et de chromogranine (CGA), tous les 6 mois pendant 3 ans, puis tous les ans 2 ans.

Une échographie et radiographie pulmonaire ou scanner sera demandée, tous les 6 mois pendant un an puis tous les ans pendant 4 ans.

<https://www.arcagy.org/infocancer/localisations/appareil-digestif/autres-cancers-du-tube-digestif/cancers-du-grele.html/>