



INTRODUCTION : soins de supports & radiothérapie

En cancérologie, la prescription par voie orale est souvent difficile voire impossible pour de nombreuses raisons : nausées, vomissements, mucites oropharyngées, dysphagies, odyndophagies, fausses-routes... avec pour conséquence des difficultés de prise des gélules, capsules ou comprimés.

Néanmoins, plus de 200 molécules existent sous des formes galéniques différentes et originales, adaptés aux voies digestives hautes altérées : comprimés orodispersibles (OROS), gingivaux, sublinguaux, effervescents, lyocs, sirops, dispositifs transdermiques, applicateurs transmuqueux, suppositoires ou encore sprays intranasaux.

Le MéMoPratic' VDHA est un OUTIL original d'aide à la PRESCRIPTION pour adapter les formes galéniques des médicaments aux patients présentant troubles organiques ou fonctionnels de la voie digestive haute. Il se décline aux formats papier, électronique intra/extranet et application iPhone (sortie prévue pour l'automne – hiver 2011).

” Quand la voie per os devient difficile voire impossible, des galéniques alternatives existent ! ”

MéMo Pratic' VDHA

Voies Digestives Hautes Altérées



Quand la voie Per Os devient difficile voire impossible...

- ⊖ nausées et/ou vomissements
- ⊖ dysphagies et/ou odyndophagies
- ⊖ mucites oro-pharyngées
- ⊖ fausses routes

...des galéniques alternatives existent avant de recourir aux voies invasives intra-veineuses (IV), sous cutanées (SC) ou intra-musculaires (IM) !



OBJECTIFS du MéMoPratic' VDHA

Objectif principal : optimisation de la PRISE en CHARGE AMBULATOIRE des patients en cours de radiothérapie.

Objectifs secondaires :

- Amélioration de la qualité de vie des patients : maintien à domicile, contrôle des symptômes...
- Eviter ou retarder le recours aux voies d'administration invasives IV, SC et IM
- Diminuer la fréquence de recours à l'hospitalisation
- Éviter les décompensations en cascades source de morbi-mortalité : poursuite des traitements indispensables
- +/- Amélioration de la survie en cancérologie

CONSTRUCTION du MéMoPratic' VDHA

- 1) Définition d'un groupe de travail pluridisciplinaire
- 2) Élaboration du cahier des charges
- 3) Analyses itératives des bases de données Vidal Hoptimal et Theriaque
- 4) Validation des modules thérapeutiques par un ou plusieurs experts du module concernés
- 5) Vérifications et relectures de la base de données
- 6) Recherche de financement
- 7) Construction du Guide de prescription et mise en forme sur supports papier, électronique intra/extranet et application iPhone



- 8) Stratégie de communication en parallèle

POPULATION CIBLE de PATIENTS

Troubles organiques ou fonctionnels de la voie digestive haute :

- Nausées et/ou vomissements
- Mucites oropharyngées et/ou oesophagiennes
- Dysphagies et de surcroît odyndophagies
- Fausses routes pour une partie des galéniques

CRITERES D'INCLUSION



MEDICAMENTS

- **Antalgiques et co-antalgiques :** corticoïdes.
- **Digestif :** antispasmodiques, antiémétiques, anti diarrhéiques et antisécrétoires gastriques.
- **Anti-infectieux**
- **Psychotropes :** anxiolytiques, hypnotiques, antidépresseurs, antipsychotiques.
- **Neurologie :** antiépileptiques, antimigraineux, maladies d'Alzheimer et démences.
- **Antihistaminiques.**
- **Minéraux et oligo-éléments.**
- **Cardio-vasculaire :** antihypertenseurs, antihypotenseurs, antiagrégants plaquetaires.

FORMES GALÉNIQUES adaptées aux voies digestives hautes altérées :

- **Voie buccale :** comprimés OROS, dispersibles, effervescents, gingivaux, sublinguaux, lyocs, gouttes, sirops, solutions et suspensions buvables, dispositifs transmuqueux.
- **Voie nasale :** sprays intranasaux.
- **Voie rectale :** suppositoire.
- **Voie respiratoire :** dispositif pour inhalation.
- **Voies cutanées et muqueuses :** gels topiques, dispositifs transdermiques, emplâtres, crèmes, sprays.

PLAN D'ANALYSE DES DONNEES

Pour chaque médicament :

- Classe thérapeutique
- Classe pharmacologique
- Forme(s) galénique(s)
- DCI : Dénomination Commune Internationale
- Nom(s) de spécialité(s)
- Dosage(s) disponible(s)
- Conditionnement
- Posologie(s) standard(s) :
- pas d'adaptation aux insuffisances d'organes

- Médicaments génériques : **code couleur**
- Médicaments non remboursés par l'assurance maladie : **code couleur**

Plus de 200 molécules actuellement disponibles dans la pharmacopée française :

Classe thérapeutique	Nombre
antalgiques	20
antispasmodiques	2
anti diarrhéiques	1
corticostéroïdes	2
antiémétiques	7
Antisécrétoires gastriques	4
Anti-infectieux	18
psychotropes	28
Anti-histaminiques	7
Minéraux et oligo-éléments	11
Cardio-vasculaire	8
Endocrinologie - diabétologie	3
Anti-épileptiques	7
Antiparkinsoniens	3
Antimigraineux	3
Démence	4
Déficits neurocognitifs	4

CONCLUSION

L'adaptation des formes galéniques aux voies digestives hautes altérées doit donc devenir un REFLEXE en consultation, en hospitalisation. Il peut permettre une prise en charge AMBULATOIRE optimale en cours de radiothérapie

A ce jour, il n'existe pas d'outil similaire ce qui en fait un projet très novateur et original. L'ensemble des médicaments sont disponible facilement en pharmacie de ville dans un délai de 24 heures...

L'évolution vers un ou des Groupes de Travail Spécifiques nationaux de l'AFSOS « digestif » et/ou « thérapeutique » est en cours. L'amélioration de notre outil ne pourra se faire qu'au prix d'une évaluation de l'outil de même que sa mise à jour régulière pour maintenir son caractère informatif au fil du temps.

Guide MéMoPratic' VDHA sur demande (contact en sous titre), Application iPhone pour l'automne – hiver 2011

