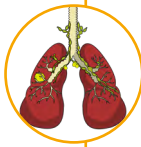


Les métastases sont des lésions sur d'autres organes formées à partir de cellules cancéreuses qui se sont détachées du poumon (site tumoral primaire).

Cancer localement avancé



Un cancer localement avancé est un cancer de stade intermédiaire qui ne peut pas être opéré :

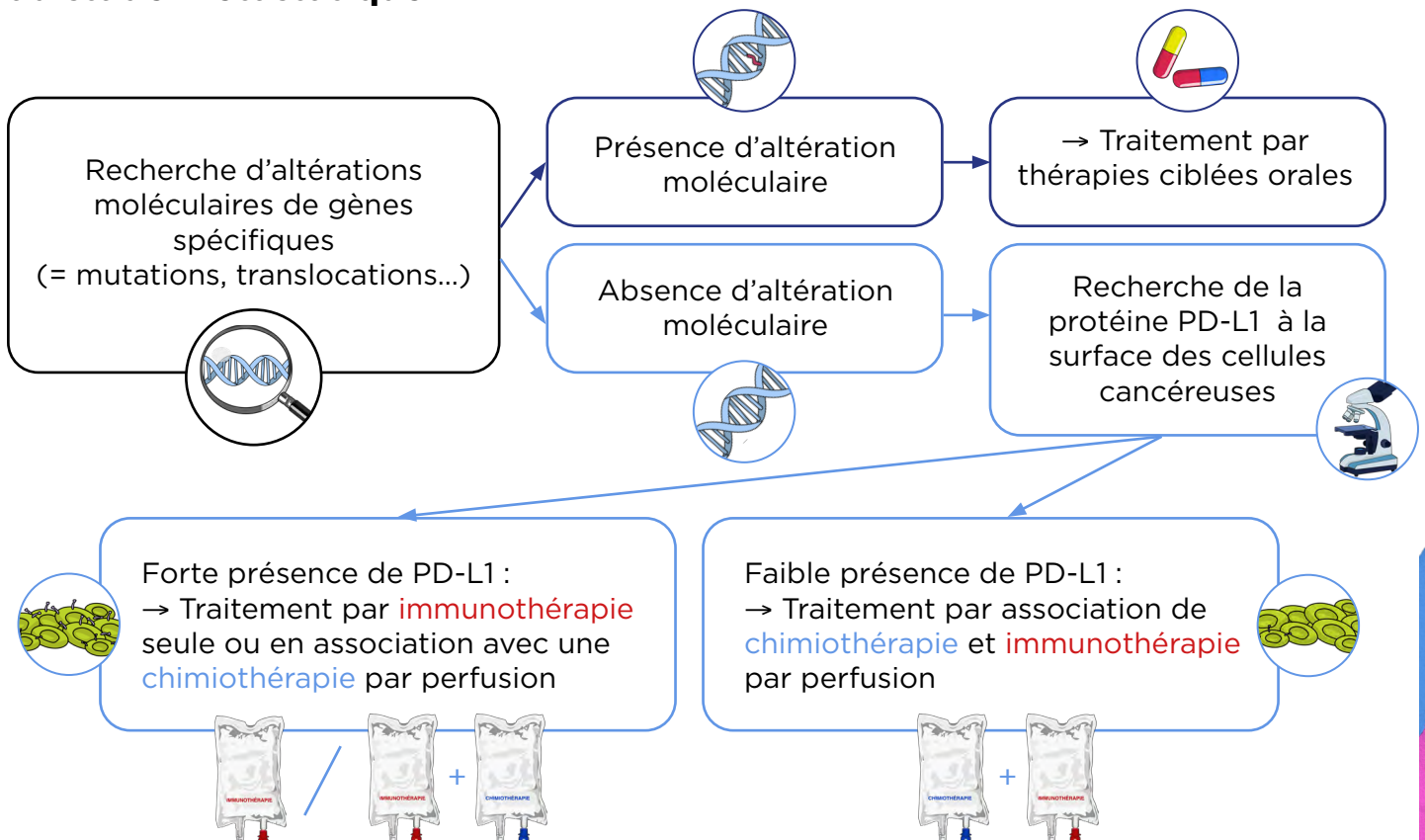
- soit parce que la tumeur est trop grosse
- soit parce que la tumeur est associée à des ganglions dans le médiastin

Cancer métastatique



Un cancer pulmonaire métastatique est un cancer qui présente des métastases sur l'autre côté du poumon ou sur d'autres organes.

Les options thérapeutiques lorsque le patient est atteint d'un CBNPC au stade métastatique :



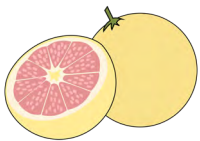
Traitement par thérapie ciblée pour les patients atteints d'un CBNPC avec altération moléculaire



Les thérapies ciblées par voie orale sont à prendre **tous les jours à heure fixe**.

Des précautions sont à prendre pour éviter le risque d'interaction médicamenteuse :

- **Prévenir** son médecin traitant de la prise d'une thérapie ciblée orale
- **Ne pas s'automédiquer**
- Faire **attention à certains aliments et plantes** à ne pas consommer (jus de pamplemousse, millepertuis...)



Traitements d'induction et de maintenance

Le traitement d'induction a pour objectif de **réduire ou stabiliser la taille de la tumeur**.

Un traitement de maintenance / entretien est un traitement allégé, qui va permettre de **maintenir l'effet du traitement d'induction**. Le traitement de maintenance peut être administré pendant au moins deux ans mais la stratégie est adaptée en fonction des patients.

Progression du cancer sous traitement : comment adapter la prise en charge ?

Pendant son suivi, le patient va réaliser plusieurs scanners afin de déterminer l'efficacité du traitement sur les nodules.



Une augmentation de la taille des nodules signifie que la maladie progresse → **Arrêt et changement de traitement**.

L'objectif du **changement de la stratégie thérapeutique** est de mettre en place un nouveau traitement qui va **détruire les cellules cancéreuses** qui échappent au traitement initial.