

SYNTHÈSE

enzalutamide
XTANDI 40 mg,
comprimé pelliculé
Réévaluation

Adopté par la Commission de la transparence le 15 février 2023

- ➔ Cancer de la prostate
- ➔ Secteurs : Hôpital et ville

L'essentiel

Avis favorable au remboursement dans le traitement du cancer de la prostate métastatique hormonosensible (mHSPC) chez les hommes adultes en association avec un traitement par suppression androgénique (ADT).

Quel progrès ?

XTANDI (enzalutamide) en association à l'ADT apporte un progrès thérapeutique par rapport à l'ADT seule, dans le traitement du cancer de la prostate métastatique hormonosensible.

Quelle place dans la stratégie thérapeutique ?

Le traitement de première ligne métastatique de l'adénocarcinome de la prostate hormono-sensible repose sur le traitement par suppression androgénique (ADT) en association à une hormonothérapie de nouvelle génération (HTNG) : soit l'apalutamide, l'acétate d'abiratéron en association avec la prednisone ou la prednisolone, ou l'enzalutamide. Un traitement par docétaxel en association à l'ADT peut être proposé chez les patients éligibles à la chimiothérapie. Ces stratégies ont démontré un gain en survie globale par rapport l'ADT seule.

Place de XTANDI (enzalutamide) dans la stratégie thérapeutique :

XTANDI (enzalutamide) administré en association à l'ADT, est une option de première ligne dans le traitement des patients atteints d'un cancer de la prostate métastatique hormonosensible.

En l'absence de donnée comparative, la place de XTANDI (enzalutamide) versus les autres options thérapeutiques disponibles en première ligne à savoir l'apalutamide, le docétaxel ou l'acétate d'abiratérone (en association avec la prednisone ou la prednisolone), reste à déterminer.

Selon les experts, le choix du traitement doit tenir compte notamment de l'âge du patient, de ses comorbidités, du choix éclairé du patient ainsi que du niveau de preuve et du profil de tolérance de chaque médicament.