

Cancers de la Prostate**Indicateurs de la phase diagnostique**

1. Proportion de patients ayant eu un dosage du PSA avant tout traitement
2. Proportion de patients ayant eu un toucher rectal en période diagnostique
3. Proportion de patient ayant eu une biopsie prostatique
4. Proportion de patients ayant dans leur dossier un CR anapath de la biopsie
5. Proportion de patients dont le CR anapath de la biopsie mentionne le score de Gleason
6. Proportion de patients avec une tumeur à risque intermédiaire ou à haut risque (Gleason ≥ 7 ou PSA $> 10\text{ng/ml}$ ou stade $\geq \text{T2b}$) ayant eu une IRM pelvienne ou un scanner abdomino-pelvien
7. Proportion de patients avec une tumeur à risque intermédiaire ou à haut risque (Gleason ≥ 7 ou PSA $> 10\text{ng/ml}$ ou stade $\geq \text{T2b}$) ayant eu une scintigraphie osseuse

Indicateurs de la phase thérapeutique

8. Proportion de patients opérés ayant dans leur dossier un CR anapath de la prostatectomie
9. Proportion de patients opérés dont le CR anapath de la prostatectomie mentionne le score de Gleason
10. Proportion de patients opérés dont le CR anapath de la prostatectomie mentionne le le résidu tumoral
11. Proportion de patients opérés dont le CR anapath de la prostatectomie mentionne le stade pathologique pT
12. Proportion de patients opérés dont le CR anapath de la prostatectomie mentionne le pN si un curage ganglionnaire a été réalisé
13. Proportion de patients ayant eu un premier dosage du PSA dans les 3 mois suivant la réalisation du traitement
14. Proportion de patients avec une tumeur à risque intermédiaire ou à haut risque (Gleason ≥ 7 ou PSA $> 10\text{ng/ml}$ ou stade $\geq \text{T2b}$) ayant eu un curage ganglionnaire en l'absence de prostatectomie totale

Indicateurs de la RCP

15. Proportion de patients atteint d'un cancer de la prostate dont le dossier a été discuté en RCP avant tout traitement
16. Proportion de patients de stade pT ≥ 3 ou pN1 ou R1 dont leur dossier a été discuté en RCP après chirurgie
17. Proportion de patients ayant eu leur dossier discuté en RCP avec au moins 3 spécialités différentes
18. Proportion de patients ayant eu leur dossier discuté en RCP avec au moins un urologue
19. Proportion de patients ayant eu leur dossier discuté en RCP avec au moins un oncologue médical ou radiothérapeute
20. Proportion de patients pour lesquels le score OMS est présent dans la fiche RCP
21. Proportion de patients pour lesquels le dosage du PSA est présent dans la fiche RCP pré thérapeutique
22. Proportion de patients pour lesquels le dosage du PSA pré thérapeutique est présent dans la fiche RCP post-opératoire si celui-ci était absent dans la fiche RCP pré thérapeutique ou en l'absence de fiche RCP pré thérapeutique
23. Proportion de patients pour lesquels le score de Gleason est présente dans la fiche RCP
24. Proportion de patients pour lesquels le stade clinique T N M est présent dans la fiche RCP pré thérapeutique
25. Proportion de patients pour lesquels le stade pT pN est présent dans la fiche RCP post-opératoire
26. Proportion de patients pour lesquels le traitement effectué correspond à la proposition de la RCP (si écart à la proposition, justification présente dans le dossier médical)