

Stadification et classification histologique du cancer de la prostate

Une fois que le diagnostic de cancer est confirmé et que votre équipe soignante dispose de toute l'information dont elle a besoin, il faut ensuite déterminer le stade et le grade du cancer.

La stadification du cancer consiste à définir la taille de la tumeur et à vérifier si elle s'est développée au-delà du site où elle a pris naissance. Quatre stades ont été définis pour le cancer de la prostate.

Stade	Description
1	Le cancer est localisé uniquement dans la prostate.
2	Le cancer est plus étendu qu'au stade 1, mais il demeure localisé dans la prostate.
3	Le cancer s'est propagé à l'extérieur de la prostate jusqu'aux tissus environnants, mais pas aux organes voisins.
4	Le cancer s'étend maintenant à des organes ou des ganglions lymphatiques voisins, ou à d'autres parties du corps.

L'examen au microscope de l'échantillon prélevé lors de la biopsie permet de procéder à la classification histologique (grade) du cancer. Il s'agit alors d'analyser l'apparence et le comportement des cellules cancéreuses par rapport à des cellules normales. La classification histologique du cancer permet à l'équipe soignante d'avoir une idée du développement futur de la tumeur et de la manière dont elle risque de se propager.

Dans le cas d'un cancer de la prostate, le grade est habituellement défini selon l'échelle de Gleason, à l'aide de chiffres variant entre 2 et 10. Une faible cote de Gleason signifie que les cellules cancéreuses sont semblables à des cellules prostatiques normales, tandis qu'une cote élevée indique qu'elles sont très différentes. La plupart des tumeurs cancéreuses de la prostate sont de grade modéré.

Grade	Cote de Gleason	Description
1	2-4	Bas grade – croissance lente, risques de propagation moins élevés
2	5-7	Grade modéré – croissance un peu plus rapide qu'au grade 1 et possibilité de propagation
3	8-10	Haut grade – croissance plutôt rapide, risques de propagation plus élevés

Il est important de connaître le stade et le grade de votre cancer, ainsi que votre taux d'APS. C'est ce qui vous aidera, ainsi que votre équipe soignante, à choisir le traitement qui vous convient le mieux.

Plus d'information sur le [stadification et la classification histologique du cancer de la prostate](#) dans l'Encyclopédie canadienne du cancer

Read more: http://www.cancer.ca/canada-wide/about%20cancer/types%20of%20cancer/staging%20and%20grading%20for%20prostate%20cancer.aspx?sc_lang=fr-CA#ixzz220MNJv8K