



OBSERVATOIRE DE LA
REGIONALISATION

L'Occitanie unit ses forces pour l'éradication des cancers créés par les virus « HPV »

« L'école comme levier pour la prévention de ces cancers ? »

Participez à l'ouverture sur cette réflexion le mercredi 15 janvier 2020
A Epidaure, Institut du Cancer de Montpellier



En partenariat avec :



INVITATION

« Journée d'ouverture du 15 Janvier »¹

PRÉ-PROGRAMME

Une prévention efficace contre les HPV* oncogènes: Réponses aux fausses informations / Stratégies pour convaincre

(*virus Papillomas Humains)

9h00 - Accueil et introduction des objectifs spécifiques de cette journée

9h30 – « Prévention par la Vaccination HPV » : Efficacité et Innocuité (les données probantes, les obstacles et les leviers) par le Professeur H. Sancho-Garnier (20' + questions 15')

10h15 – Prévention des infections à HPV, rôle de l'éducation ? Jean-Christophe Azorin (20' + questions 15')

11h00 - Vaccination et inégalités sociales (Toulouse)* (15'+15' questions)

11h30 - Table ronde : Obstacles et Leviers (60')

12h30 – 13h 30 Pause : Buffet sur place.

13h30 - 15h30 Ateliers de présentations de programmes, dispositifs, d'actions et d'outils d'éducation pour la santé dédiée à la prévention des infections à HPV dont la vaccination (2h)

- 1. Stratégies pédagogiques, programmes
- 2. Outils

15h30 – 16h30 Table ronde : « Remue-méninge sur la suite à donner... »

« Cette journée inaugure l'ouverture des actions et nous espérons vous y voir nombreux et motivés pour agir pour la santé de tous »

(Pr H.Sancho-Garnier, Pr honoraire, Faculté de médecine de Montpellier, membre correspondant de l'académie nationale de médecine et JC Azorin, Pr associé à la chaire UNESCO Global Health and Education)

*(Nous vous remercions de bien vouloir nous confirmer votre participation, auprès de :
Laurence Perrier au 06 13 07 70 47 laurence.perrier@nile-consulting.eu)*

¹ ICM Parc Euromédecine – 208 rue des Apothicaires- 34298 Montpellier cedex 5 – www.icm.unicancer.fr

SYNOPSIS

Chaque année, près de 3 000 cancers du col utérin (CCU) sont diagnostiqués en France et plus de 1 100 femmes en décèdent. L'Occitanie se situe parmi les zones à sur-incidence par rapport à la moyenne nationale. La France se caractérise par un taux de dépistage (selon l'INCa le taux de dépistage individuel en France par frottis était de 60% entre 2015 et 2017, avec des taux supérieurs pour les femmes de 25 à 50 ans) et une couverture vaccinale <30%, la plus faible d'Europe de l'Ouest (entre 20 et 25% en Occitanie), ceci malgré la mobilisation des acteurs engagés contre le cancer du col de l'utérus à travers les programmes de dépistage et de vaccination.

En 2019 conformément au plan cancer 2014-2019, la campagne de dépistage organisé du cancer du col de l'utérus a été lancée. Cette campagne cible en priorité les 40% de femmes qui ne se font pas dépister régulièrement. En parallèle dans le cadre du PLFSS 2019, la Guyane et la région Grand Est ont été choisies pour mener une expérimentation ayant pour finalité d'augmenter le taux de couverture vaccinale anti-HPV dans la population ciblée par les recommandations du calendrier vaccinal. L'expérimentation vise à augmenter la couverture vaccinale contre les virus du papillomavirus (l'objectif de couverture vaccinale HPV fixé par le plan cancer 2014-2019 de 60% étant loin d'être atteint).

En 2017 en région Occitanie, seuls les départements de la Haute-Garonne et des Hautes-Pyrénées atteignent les 20% de taux de couverture vaccinale. En 2019, les départements de l'Aveyron (21%), du Gard (22,5%), du Gers (25,2%), de l'Hérault (23,8%), du Tarn (20,1%) et du Tarn-et-Garonne (22,5%) les ont rejoints. La moyenne pour un schéma à une dose en Occitanie est à 23,4% contre 29,4% pour la France. En Europe de l'Ouest, le taux de couverture vaccinale au Portugal est de 87%, 86% au Royaume-Uni, 76% au Danemark, 73% en Espagne et 71% en Italie. A noter que ces pays vaccinent à l'école.

Le 30 octobre dernier, la Haute Autorité de Santé a diffusé un communiqué de presse sur son souhait d'élargir la vaccination anti-HPV pour tous les garçons de 11 à 14 ans, avec un rattrapage possible pour tous les adolescents et jeunes adultes de 15 à 19 ans révolus. Cette recommandation provisoire est soumise à la consultation publique sur le site de la HAS jusqu'au 27 novembre prochain.

Dans ce contexte, l'Observatoire de la Régionalisation a proposé aux parties prenantes de la région Occitanie de réaliser un colloque sur ce thème en novembre 2018.

Cette manifestation a donné lieu à la mise en place de 3 groupes de travail autour des axes suivants :

1. Comment mieux informer le grand public ?
2. Informer et mieux former les professionnels de santé pour répondre aux enjeux de la prévention des papillomavirus
3. L'école comme levier pour la prévention des cancers créés par les Papillomas virus humains (HPV)

Cette journée inaugure l'ouverture des actions du groupe 3 et nous espérons vous y voir **nombreux et motivés pour agir** afin d'éviter à nos enfants de devoir affronter les cancers créés par ces virus,

et c'est possible! (Pr H.Sancho-Garnier)