

ANRS CO17 VIHGY

Etude de la pathologie génitale liée à l'infection par les papillomavirus humains chez les femmes séropositives pour le VIH

Nombre de sujets inclus/attendus	352 (au 1er décembre 2008) / 1000		
Début et durée des inclusions	Novembre 2007 – 4 ans		
Situation	Inclusions en cours		
Équipe de coordination			
Investigateur coordonnateur	I. Heard (Unité de Biologie de la reproduction, Hôpital Pitié Salpêtrière, Paris)		
Coordination méthodologique	D. Costagliola (Inserm U720, Paris)		
Chef de projet, Statisticien	M. Medjkane V. Pottard (Inserm U720, Paris)		
Virologie	H. A. Cubie et C. Moore (Virology Centre, Royal Infirmary of Edinburgh, Royaume Uni)		
Anatomopathologie	C. Bergeron et I. Cartier (Lab. Pasteur Cerba, Paris)		
Immunologie	G. Carcelain (Hôpital Pitié Salpêtrière, Paris)		
Coordination chirurgicale	H. Foulot (Hôpital Cochin, Paris)		
Promoteur	ANRS		
Objectif	<p>Principal Etudier des lésions génitales liées à l'infection par les papillomavirus humains (HPV) chez les femmes séropositives pour le VIH.</p> <p>Secondaires Etudier l'infection génitale par les HPV et les lésions cliniques associée dans le cadre d'une exposition prolongée à la trithérapie (HAART) et à l'infection par le VIH ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Etudier les caractéristiques des atypies cellulaires de signification incertaine (ASCUS) détectées au frottis dont la prévalence a augmenté dans les dernières années et leur rôle pronostic ;- Décrire les cancers du col de l'utérus survenus ou survenant dans la cohorte ;- Etudier l'évolution des lésions de haut grade persistantes malgré la chirurgie ;- Décrire l'infection vaginale par les HPV et l'évolution des lésions après hystérectomie pour néoplasie intra épithéliale cervicale (CIN) ;- Décrire la spécificité du traitement chirurgical dans le contexte d'un fort taux de persistance/récidive des lésions ;- Etudier in situ des réponses T spécifiques des HPV et de leurs relations avec les paramètres virologiques (caractères de l'infection HPV) et cliniques (persistance, régression ou progression des lésions sans traitement chirurgical) chez des patientes présentant des statuts immuns différents atteintes de lésions du col utérin intra épithéliales ;- Mettre en place une recherche sur les lésions du canal anal liées à l'infection par les HPV.- Réfléchir à la mise en place de vaccins HPV thérapeutiques et préventifs.		
Méthodologie	Cohorte prospective, multicentrique (4 centres)		
Principaux critères d'inclusion	Femmes consultant en gynécologie, infectés par le VIH1 (ELISA et Western Blot), âge supérieur à 18 ans ayant signé un consentement éclairé.		
Modalités du suivi	Visite initiale et à six mois avec le typage des HPV. Suivi annuel si le frottis est normal. Suivi semestriel en cas de lésion du col de l'utérus.		
Informations collectées	<p><u>Cliniques et biologiques.</u></p> <p><u>Virologiques</u> : typage des HPV à partir de prélèvements cervicaux.</p> <p><u>Autres</u> : La recherche de lésions cervicales se fera par la cytologie et /ou l'histologie. Le résultat du frottis sera rendu selon la classification de Bethesda. La surveillance après conisation ou hystérectomie permettra d'évaluer l'efficacité du traitement dans le contexte d'une infection diffusée du tractus génital par les HPV et d'une immunosuppression.</p>		
Pour information	<table><tr><td>Dr Isabelle Heard Unité de biologie de la reproduction Hôpital de la Pitié-Salpêtrière 43-87, Boulevard de l'hôpital, 75013 Paris Tel : 01 42 17 79 70 Fax : 01 42 17 78 89 E-mail : isabelle.heard@psl.aphp.fr</td><td>Dominique Costagliola INSERM U720 -Epidémiologie clinique et thérapeutique de l'infection à VIH 56, Bd Vincent Auriol BP 335, 75625 PARIS CEDEX 13 Tél. : 01 42 16 42 59 Fax : 01 42 16 42 61 dominique.costagliola@ccde.chups.jussieu.fr</td></tr></table>	Dr Isabelle Heard Unité de biologie de la reproduction Hôpital de la Pitié-Salpêtrière 43-87, Boulevard de l'hôpital, 75013 Paris Tel : 01 42 17 79 70 Fax : 01 42 17 78 89 E-mail : isabelle.heard@psl.aphp.fr	Dominique Costagliola INSERM U720 -Epidémiologie clinique et thérapeutique de l'infection à VIH 56, Bd Vincent Auriol BP 335, 75625 PARIS CEDEX 13 Tél. : 01 42 16 42 59 Fax : 01 42 16 42 61 dominique.costagliola@ccde.chups.jussieu.fr
Dr Isabelle Heard Unité de biologie de la reproduction Hôpital de la Pitié-Salpêtrière 43-87, Boulevard de l'hôpital, 75013 Paris Tel : 01 42 17 79 70 Fax : 01 42 17 78 89 E-mail : isabelle.heard@psl.aphp.fr	Dominique Costagliola INSERM U720 -Epidémiologie clinique et thérapeutique de l'infection à VIH 56, Bd Vincent Auriol BP 335, 75625 PARIS CEDEX 13 Tél. : 01 42 16 42 59 Fax : 01 42 16 42 61 dominique.costagliola@ccde.chups.jussieu.fr		