

TOUT VOIR - TOUT SAVOIR

ÉVÉNEMENTS

Paris, du 1^{er} au 4 juin Forum Labo & Biotech

Nous vous invitons à découvrir de nombreuses innovations sur le stand Roche : séquençage, analyse cellulaire, biologie moléculaire, microarray... À noter, également, l'atelier du 3 juin (de 10 heures à 11 heures) sur nos deux nouveaux automates : le MagNA Pure 96 (à découvrir p. 18) et le système d'analyse cellulaire en temps réel xCELLigence.



Lille, du 4 au 8 octobre 39^e Colloque national des biologistes des hôpitaux

Roche Diagnostics participera à cinq ateliers, qui auront pour thèmes l'accréditation, l'automatisation, la troponine THs, le HIV et la technologie HRM en infectiologie.

Marseille, du 15 au 17 septembre 27^e Colloque IBS-Corata et 18^{es} Journées de biologie de Marseille

À cette occasion, Roche animera trois ateliers, consacrés à la troponine THs, à la quantification de l'antigène HBs et à l'accréditation, sur le thème « Automatisation = accréditation simplifiée? ».

SANTÉ DE LA FEMME I

ATHENA, une étude multicentrique sur 47 000 femmes

Pour évaluer à grande échelle l'intérêt clinique du test HPV sur **cobas**[®] 4800, Roche a lancé aux États-Unis une étude multicentrique incluant 47 000 femmes âgées de 21 ans et plus. 63 sites participent à cette étude. Les analyses sont réalisées dans quatre laboratoires américains.

Lors de l'inclusion, les femmes ont subi un test de cytologie en milieu liquide et le test **cobas**[®] 4800 HPV, qui permet la détection de 14 HPV à haut risque et le génotypage spécifique des types 16 et 18. Parmi ces femmes, 8 174 (soit 15,1 %) ont été diagnostiquées positives à l'un des 14 HPV à haut risque. Elles ont subi une colposcopie et vont être suivies jusqu'en 2012.

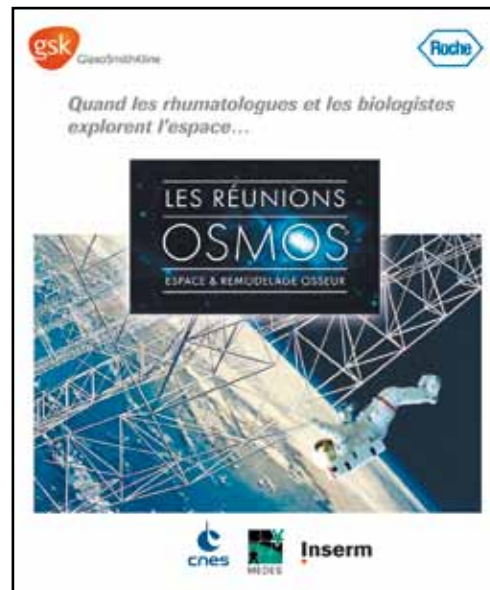
Dès ce stade de l'étude, on constate d'un laboratoire à l'autre une forte variabilité dans les diagnostics cytologiques. Cette variabilité a des implications importantes pour la pratique clinique et souligne l'intérêt d'une incorporation du test HPV à la pratique courante.

Lire aussi p. 20 l'interview du Dr Monsonogo.

SANTÉ DE LA FEMME II

Succès pour les réunions Osmos

Roche Diagnostics, Roche et GSK organisent depuis l'automne dernier les rencontres Osmos. Réunissant des rhumatologues, des chercheurs et des biologistes, elles s'appuient sur l'exemple des missions spatiales pour étudier sous un angle inédit l'ostéoporose et ses marqueurs. Une quinzaine de réunions ont déjà eu lieu, avec une assistance moyenne d'une trentaine de personnes.



LES PROCHAINES RÉUNIONS OSMOS

Blois, le 18 mai : restaurant La Grande Tour
Dijon, le 20 mai : Hostellerie du Chapeau Rouge
Ploemeur, le 8 juin : restaurant Les Salons du Golf
Rennes, le 28 septembre : L'Espace des Sciences
Paris, le 9 novembre : Le Chalet de la Porte Jaune

Contact : margaux.bernard@roche.com