

REPRODUCTION HUMAINE ET HORMONES

Sommaire du numéro 7 – Volume XVIII – novembre-décembre 2005

LES ŒSTROGÈNES DANS TOUS LEURS ÉTATS : œstradiol, SERMs, phytoestrogènes, xœstrogènes... 2^e partie

Coordonné par Anne GUIOCHON-MANTEL

<i>Éditorial</i>	345
Anne GUIOCHON-MANTEL	
Estrogènes : mécanismes d'action	
<i>Biosynthèse des oestrogènes par l'aromatase</i>	351
Jacques YOUNG	
<i>Effets physiologiques des estrogènes</i>	360
Nathalie BOURCIGAU, Sophie CHRISTIN-MAITRE	
<i>Les récepteurs des estrogènes</i>	367
Anne GUIOCHON-MANTEL, Thierry MAUDELONDE	
<i>Les métabolites de l'œstradiol. Leur implication en physiopathologie</i>	387
Christiane COUSSIEU	
Les différents effets de l'estrogénothérapie	
<i>Voies d'administration du Traitement Hormonal Substitutif chez la femme ménopausée</i>	408
Claude RIBOT	
<i>THS, raloxifène, tibolone et os</i>	419
Christian ROUX	
<i>Estrogènes, antiestrogènes et endomètre</i>	423
Christine BERGERON	
<i>Sein, estrogènes et SERMs</i>	429
Paul-Henri COTTU, André GORINS	
<hr/>	
<i>Les premiers résultats de l'étude mission : prévalence du cancer du sein XXVI^{es} journées de l'AFEM</i>	437
Pia DE REILHAC, Pierre MARES, Marc ESPIÉ	
<hr/>	
<i>Abonnement</i>	407
<i>Liste des annonceurs</i>	416
<i>Recommandations aux auteurs</i>	436