

# Editorial

Le premier numéro d'ANDROLOGIE de l'année 2003 commence par un Consensus multidisciplinaire sur la prise en charge du **Déficit androgénique lié à l'âge**. On se doit de saluer une telle démarche que l'on aimerait voir plus fréquemment réalisée dans d'autres domaines de l'androgénologie... Toutefois, cet article ne mettra pas un terme à cette saga sur le déficit androgénique lié à l'âge qui se poursuivra dans le prochain numéro d'Andrologie.

Deux thématiques sont par ailleurs abordées. D'une part, le **Rôle des Estrogènes dans la fonction de reproduction masculine**, qui a été l'objet d'une riche session au XIXème Congrès de la SALF (Genève, 2002). Dans ce numéro d'Andrologie, des chercheurs ont rapporté les données les plus récentes chez l'homme concernant les sources d'œstrogènes, les récepteurs aux œstrogènes dans le testicule et l'appareil reproducteur, le rôle des œstrogènes dans la régulation de la prolifération des cellules germinales et, enfin, leur rôle dans la reproduction masculine.

C'est sous la forme d'un Atelier en andrologie très animé, toujours au XIXème congrès de la SALF, qu'a été développée la deuxième thématique de ce numéro, à savoir les **Anticorps anti-Spermatozoïdes**. Les spécialistes ont fait le point sur les techniques de dépistage, l'interprétation des résultats et bien entendu les indications de la recherche de ces anticorps.

Vous retrouverez aussi dans ce premier numéro de 2003 la rubrique **Comptes-Rendus de Congrès**, dans laquelle est présentée la synthèse d'une partie spécifique de la 1ère Conférence Internationale sur l'hormone anti-Müllérienne (AMH) qui s'est tenue à Aix en Provence en 2002.

Enfin, le traitement chirurgical du cancer de la verge de l'antiquité à nos jours constitue l'article **Histoire** de ce numéro.

**Le Rédacteur en chef**