



# Préface

D'importants progrès ont été réalisés dans le domaine de l'échographie obstétricale ces dernières années.

Il est ainsi apparu nécessaire de réaliser un nouvel atlas intégrant les nouvelles connaissances tant techniques que cliniques.

Les auteurs de ce nouvel et excellent atlas ont eu pour but, grâce à une importante illustration descriptive, de permettre aux lecteurs de parfaire leur apprentissage ou leurs connaissances.

Les différents chapitres sont le fruit de la vaste expérience des auteurs, qui sont des référents internationalement reconnus.

Cet ouvrage décrit de façon systématique et concise la morphologie normale et anormale du fœtus, du placenta et de ses annexes.

Une attention toute particulière a été portée par les auteurs au premier trimestre de la grossesse, période souvent négligée dans la littérature. L'apport des technologies les plus récentes : sondes vaginales à hautes fréquences, mode volumique..., a permis de fournir aux lecteurs une iconographie de haute qualité.

Le texte est clair, les annotations précises, chaque chapitre donne lieu à un « Take home message ».

Cet atlas décrivant le développement fœtal normal et anormal tout au long de la grossesse est une nouveauté, et il n'y a pas de doute qu'il permettra d'identifier plus facilement les malformations structurales au cours de tous les trimestres, d'adopter les bonnes approches diagnostiques et de mettre en œuvre la prise en charge la plus appropriée.

La relecture de cet atlas a été une expérience enrichissante. Je suis reconnaissant aux auteurs de m'avoir accordé ce privilège.

## **Professeur Reuven Achiron**

*Department of Obstetrics and Gynecology, The Chaim Sheba Medical Center, Tel-Hashomer, Ramat Gan, and Sackler School of Medicine, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel*