

# Sommaire

## Première partie - Gamétogenèse et fécondation

### Chapitre 1

<b>La méiose</b> .....	<b>9</b>
de Marie-Roberte Guichaoua	

### Chapitre 2

<b>Spermatogenèse et maturation épидидymaire</b> .....	<b>23</b>
de Jeanne Perrin, Nathalie Rives, Louis Bujan, et Catherine Metzler-Guillemain	

### Chapitre 3

<b>Le spermatozoïde</b> .....	<b>39</b>
de Louis Bujan	

### Chapitre 4

<b>Folliculogenèse et ovogenèse</b> .....	<b>51</b>
de Paul Barrière et Thomas Freour	

### Chapitre 5

<b>La fécondation</b> .....	<b>61</b>
de Nathalie Sermondade, Rachel Levy, et Jacqueline Mandelbaum	

## Deuxième partie - Les quatre premières semaines du développement embryonnaire

### Chapitre 1

<b>La première semaine du développement embryonnaire</b> .....	<b>77</b>
de Roger Léandri, Patricia Fauque, et Miguel Jean	

<b>Chapitre 2</b>	
<b>La deuxième semaine du développement embryonnaire .....</b>	<b>95</b>
de Jean-François Guérin, et Sylvianne Hennebicq	
<b>Chapitre 3</b>	
<b>La troisième semaine du développement embryonnaire .....</b>	<b>103</b>
de Jean-François Guérin, et Sylvianne Hennebicq	
<b>Chapitre 4</b>	
<b>La quatrième semaine du développement embryonnaire .....</b>	<b>113</b>
de Sylvianne Hennebicq, et Jean-François Guérin	
<b>Chapitre 5</b>	
<b>Embryologie causale, gènes du développement .....</b>	<b>127</b>
de Marie-Roberte Guichaoua	