

---

---

# Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	
<b>Module 1 : Anatomie et physiologie du système immunitaire</b>	
Introduction .....	1-1
Chapitre 1 : Aperçu du système immunitaire .....	1.1-1
Chapitre 2 : Constituants cellulaires du système immunitaire .....	1.2-1
A. Cellules intervenant dans l'immunité naturelle .....	1.2-1
B. Cellules intervenant dans l'immunité acquise .....	1.2-9
Chapitre 3 : Vaisseaux et organes du système immunitaire .....	1.3-1
Autoévaluation – Module 1	
<b>Module 2 : Réponse immunitaire</b>	
Introduction .....	2-1
Chapitre 1 : Antigènes et anticorps .....	2.1-1
Chapitre 2 : Système du complément .....	2.2-1
Chapitre 3 : Complexe majeur d'histocompatibilité .....	2.3-1
Chapitre 4 : Déclenchement de la réponse immunitaire .....	2.4-1
A. Déclenchement de la réponse immunitaire naturelle .....	2.4-3
B. Déclenchement de la réponse immunitaire acquise .....	2.4-7
Chapitre 5 : Régulation de la réponse immunitaire .....	2.5-1
Autoévaluation – Module 2	
<b>Module 3 : Immunisation</b>	
Introduction .....	3-1
Chapitre 1 : Immunisation .....	3.1-1
Chapitre 2 : Agents d'immunisation passive .....	3.2-1
Chapitre 3 : Agents d'immunisation active .....	3.3-1
A. Vaccins vivants atténués .....	3.3-1
B. Vaccins inactivés et anatoxines .....	3.3-9
Autoévaluation – Module 3	
<b>Module 4 : Réactions d'hypersensibilité</b>	
Introduction .....	4-1
Chapitre 1 : Réactions d'hypersensibilité .....	4.1-1
A. Réactions de type I — Hypersensibilité à médiation IgE .....	4.1-3
B. Réactions de type II — Hypersensibilité cytotoxique .....	4.1-9
C. Réactions de type III — Hypersensibilité à complexes immuns .....	4.1-11
D. Réactions de type IV — Hypersensibilité retardée à médiation cellulaire .....	4.1-13
Autoévaluation – Module 4	

**Module 5 : Maladies auto-immunes**

Introduction .....	5-1
Chapitre 1 : Maladies auto-immunes .....	5.1-1
Chapitre 2 : Immunosuppresseurs .....	5.2-1
Chapitre 3 : Immunomodulateurs et modificateurs de la réponse biologique employés pour le traitement des maladies auto-immunes.....	5.3-1
Chapitre 4 : Anticorps monoclonaux et polyclonaux .....	5.4-1
Autoévaluation – Module 5	

**Module 6 : Immunologie tumorale**

Introduction .....	6-1
Chapitre 1 : Immunologie tumorale .....	6.1-1
Chapitre 2 : Anticorps monoclonaux employés comme antinéoplasiques .....	6.2-1
Chapitre 3 : Vaccins antitumoraux immunostimulants .....	6.3-1
Chapitre 4 : Modificateurs de la réponse biologique exerçant une action antitumorale .....	6.4-1
Chapitre 5 : Facteurs de croissance hématopoïétique.....	6.5-1
Autoévaluation – Module 6	

**Module 7 : Immunodéficiences**

Introduction .....	7-1
Chapitre 1 : Immunodéficiences.....	7.1-1
Autoévaluation – Module 7	

**Module 8 : Transplantation**

Introduction .....	8-1
Chapitre 1 : Transplantation.....	8.1-1
Autoévaluation – Module 8	

**Glossaire**

Liste de médicaments et constantes biologiques accessibles uniquement en format PDF sur le site Internet du CFPC à l'adresse : [www.ccpe-cfpc.org](http://www.ccpe-cfpc.org)