

Immunité anti-tumorale

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Immunité anti-tumorale : bases biologiques de la cancérologie / Karen Leroy, Diane Damotte ; préface de François Goldwasser

Auteur(s) : Leroy, Karen

Autre(s) auteur(s) : Damotte, Diane

Autre(s) responsabilité(s) : Goldwasser, François (Préfacier)

Éditeur, producteur : Paris : Lavoisier Médecine Sciences, copyright 2019

Description matérielle : 1 vol. (XVII-179 p.) : ill. en noir et en coul. couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Oncologie

ISBN : 978-2-257-20716-6

EAN : 9782257207166

Appartient à la collection : Collection Oncologie pratique 1765-7202

Classification décimale Dewey : 616.994 23

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. en fin de chapitres. Liste des abréviations. Index

Résumé ou extrait : Des contributions rappelant les fondamentaux biologiques de la cancérologie et de l'immunité au cancer. Les onze chapitres traitent du rôle des lymphocytes, des cellules, des enzymes, des cytokines et des biomarqueurs prédictifs. ©Electre 2019

Sujet(s) : cancérologie
immunothérapie
tumeur maligne
biologie cellulaire
test biologique

Sujet - Nom commun : Cellules cancéreuses

Cellules souches
Immunothérapie
Biologie

Adresse électronique et mode d'accès :

<http://www.electre.com/GetBlob.ashx?Ean=9782257207166,0-5642851&Size=Original>