

Sommaire

HÉMATOLOGIE

Partie 1 : Notions essentielles

Physiopathologie.....5

Sémiologie.....14

Partie 2 : Pathologies

● Anémies.....19

● Leucémies.....22

● Lymphomes.....26

● Pathologies des globules blancs.....29

Troubles de la coagulation.....33

Partie 3 : Connaissances spécifiques

● Transfusion sanguine.....39

CANCÉROLOGIE

Partie 1 : Notions essentielles

Physiopathologie.....49

Partie 2 : Principaux cancers

● Cancer bronchique.....	57
Cancer de la peau.....	62
● Cancer de la prostate.....	64
Autres cancers uro-génitaux.....	68
Cancer de la thyroïde.....	74
Cancers des voies aérodigestives supérieures (VADS).....	78
● Cancer colo-rectal.....	84
Autres cancers digestifs.....	88
● Cancer du sein.....	92
● Cancers gynécologiques.....	97
Tumeurs cérébrales.....	105

Partie 3 : Connaissances spécifiques

Métastases.....	109
Choix thérapeutiques.....	110
Douleur.....	117
Prévention des cancers.....	122
Pronostic.....	124

HÉMATOLOGIE ET CANCÉROLOGIE

Partie 4 : Fiches repères de soins

Fiche 1 : Contrôle prétransfusionnel ultime au lit du malade.....	131
Fiche 2 : Conduite à tenir en cas d'accident transfusionnel.....	133
Fiche 3 : Dispositifs veineux avec chambre implantable.....	134
Fiche 4 : Rôle infirmier dans le cadre d'un traitement chimiothérapique.....	136

Fiche 5 : Conduite à tenir en cas d'incidents liés aux antimétoprololiques	138
Fiche 6 : Curiethérapie	139
Fiche 7 : Scintigraphie osseuse	145
Fiche 8 : Scintigraphie thyroïdienne.....	146
Fiche 9 : Soins infirmiers pour un patient atteint d'un cancer du larynx	147
Fiche 10 : Soins infirmiers pour un patient opéré d'un cancer colorectal	150
Fiche 11 : Soins infirmiers pour un patient atteint d'un cancer de la prostate	153
Fiche 12 : Soins infirmiers pour une patiente opérée d'un cancer du sein	154
Partie 5 : Calculs de doses.....	159