

## Table des matières

Partie 1 Les cancers de l'enfant et leur diagnostic. Chapitre 1 Épidémiologie. Chapitre 2 Séméiologie Pièges diagnostiques et urgences diagnostiques. Chapitre 3 Diagnostic biopathologique. Chapitre 4 Diagnostic biologique des leucémies : exemple des leucémies aiguës lymphoblastiques (LAL). Chapitre 5 Prédisposition aux cancers pédiatriques. Consultation génétique.

Partie 2 Traitement et prise en charge. Chapitre 6 Chirurgie. Chapitre 7 Radiothérapie. Chapitre 8 Chimiothérapie et thérapies ciblées. Chapitre 9 Greffes de cellules-souches hématopoïétiques. Chapitre 10 Soins de support : abords veineux, antalgie, traitements anti-infectieux et transfusionnels, vaccinations. Chapitre 11 Nutrition. Chapitre 12 Soins palliatifs. Chapitre 13 Particularités de la prise en charge de l'adolescent. Chapitre 14 L'expérience intime du cancer chez l'enfant, sa famille et ses soignants. Réflexions sur l'accompagnement psychologique. Chapitre 15 Suivi à long terme et projet de vie.

Partie 3 Pathologies. Chapitre 16 Tumeurs cérébrales. Chapitre 17 Rétinoblastome. Chapitre 18 Leucémies aiguës. Chapitre 19 Lymphomes. Chapitre 20 Diagnostic d'une tumeur abdominopelvienne. Chapitre 21 Neuroblastome. Chapitre 22 Néphroblastomes et autres tumeurs rénales. Chapitre 23 Hépatoblastome. Chapitre 24 Rhabdomyosarcomes et autres sarcomes des parties molles. Chapitre 25 Tumeurs gonadiques et tumeurs germinales malignes extracrâniennes. Chapitre 26 Sarcomes osseux. Chapitre 27 Tumeurs pédiatriques rares. Chapitre 28 Histiocytose langerhansienne.

Partie 4 Les défis de la cancérologie pédiatrique. Chapitre 29 La vie quotidienne et l'enfant atteint de cancer. L'enfant, sa famille, les soignants. Le cancer. La vie. Chapitre 30 Organisation de la prise en charge. Chapitre 31 La cancérologie pédiatrique dans les pays en voie de développement. Chapitre 32 La recherche pour guérir plus et guérir mieux.