



les dernières évolutions techniques (prothèse de hanche par exemple ou encore en médecine du sport). Il propose également, lorsque nécessaire, l'imagerie pré- et postopératoire.

Passez du niveau débutant au stade d'échographiste confirmé ! Aujourd'hui l'échographie est présente dans tous les secteurs du milieu médical : des services d'urgences, de réanimation, de médecine polyvalente jusqu'aux cabinets de ville et parfois même au domicile du patient. Les appareils d'échographie sont devenus transportables et connectés, ils sont très utiles pour un examen de première intention, non irradiant et à faible coût. Grâce à ce guide qui rassemble les informations les plus pertinentes, vous serez capable dans un temps très court de réaliser plus de 80 % des échographies courantes. Découpé en région anatomique, il propose : des rappels d'anatomie et d'écho-anatomie ; la description des signes échographiques précis des pathologies visibles en échographie courante ; des exemples de comptes-rendus types ; des conseils et astuces inédits issus de la pratique ; de nombreux schémas et images échographiques pour illustrer le propos. Ne conservant que l'utile pour la pratique, ce manuel est conçu pour faciliter une mise en application immédiate et une grande autonomie du praticien. Il s'adresse à tout professionnel de santé souhaitant débiter l'apprentissage de l'échographie, qu'il soit externe en médecine, interne, médecin (généraliste ou d'une autre spécialité), manipulateur en radiologie ou kinésithérapeute.