

Embolisation

Chabrot, Pascal, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20426145&lokasi=lokal>

Abstrak

La sophistication des techniques de cathétérisme et des agents d'embolisation amenés par voie endovasculaire a contribué à un essor considérable des techniques d'occlusion endovasculaire, tant au niveau des troncs artériels et veineux qu'au niveau du lit capillaire parenchymateux distal. Thérapeutiques mini-invasives, embolisation et chimioembolisation par voie endovasculaire constituent désormais des alternatives thérapeutiques très intéressantes, à titre palliatif ou curatif, en oncologie, en traumatologie, pour des pathologies fonctionnelles ou pour la prise en charge de complications post-opératoires.

Des connaissances approfondies très détaillées sont disponibles dans des traités exhaustifs destinés aux spécialistes. L'ambition des auteurs est plutôt ici de fournir un manuel pour les jeunes radiologues vasculaires en formation, et un aide-mémoire pour les radiologues vasculaires en activité, en présentant pour chaque indication une approche synthétique de la réalisation technique de l'acte, de sa place, et des résultats attendus.

La première partie de ce livre concerne la « boîte à outils » des matériaux et techniques utilisés, et les bases physiopathologiques de l'embolisation, la seconde partie envisage de façon analytique les principales situations et stratégies anatomo-cliniques. Complet et didactique, il devrait figurer à portée de main des radiologues interventionnels et des cliniciens dans les salles de staffs multidisciplinaires et dans les salles d'angiographie.