

La nouvelle collection phare et indispensable : L'Essentiel de l'Imagerie Médicale

INDEX Auteurs

Auteurs	page	DAUBER	p. 16	HÉLÉNON	p. 5	SARTOR	p. 13
ADAMSBAUM	p. 3	EBEL	p. 18	IMHOF	p. 13	STAATZ	p. 14
BASSET	p. 9	EURIN	p. 21	LEUCHT	p. 19	SWOBODNIK	p. 22
BLOCK	p. 16	FISCHER	p. 12	MARSAULT	p. 9	TABAR	p. 19
BÖHMEKE	p. 15	GERHARDT	p. 22	MÖDDER	p. 14	TRISTANT	p. 20
BRUEL	p. 7	GORIS	p. 21	MÖLLER	p. 10	VIGNAUX	p. 3
CLAUSSEN	p. 12	GREIM	p. 15	NAHUM	p. 2-8	VILGRAIN	p. 6
CORNUD	p. 7	HALIMI	p. 8	PASLER	p. 17	ZINS	p. 6
		HASSAN	p. 4	SADIK	p. 18		

INDEX Titres

Titres	Auteurs	page
Atlas commenté d'échographie mammaire – guide d'interprétation	Leucht	19
Atlas d'anatomie échographique	Swobodnik	22
Atlas d'IRM du système ostéo-articulaire et musculaire	Basset	9
Atlas de corrélations anatomiques en TDM et IRM	Gerhardt	22
Atlas de mammographie	Tabar	19
Atlas de médecine dentaire – Radiologie	Pasler	17
Atlas de poche d'anatomie en coupes sériées – Tome 1 : Tête et cou (3 ^e éd.)	Möller	10
Atlas de poche d'anatomie en coupes sériées – Tome 2 : Thorax, cœur, abdomen et pelvis (3 ^e éd.)	Möller	10
Atlas de poche d'anatomie en coupes sériées – Tome 3 : Appareil locomoteur	Möller	10
Atlas de poche d'échographie transœsophagienne	Greim	15
Atlas de poche d'échographie	Block	16
Atlas de poche de radiologie dentaire	Pasler	17
Atlas en couleurs de radiologie nucléaire	Goris	21
Atlas radiographique du squelette fœtal normal	Eurin	21
Echographie doppler des vaisseaux du cou et de l'encéphale	Sadik	18
Guide d'interprétation de la radiographie thoracique de l'enfant	Hassan	4
Guide de poche d'échographie cardiaque	Böhmeke	15
Imagerie de l'appareil digestif opéré	Zins	6
Imagerie de l'appareil génito-urinaire – 2vols	Hélénou	5
Imagerie de la moelle et du rachis	Halimi	8
Imagerie de la prostate	Cornud	7
Imagerie des prothèses et plasties mammaires	Tristant	20
Imagerie du cœur et des artères coronaires	Vignaux	3
Imagerie du foie, des voies biliaires, du pancréas et de la rate	Vilgrain	6
Imagerie du SIDA	Nahum	8
Imagerie du système nerveux – L'encéphale (2 ^e éd.)	Marsault	9
Imagerie et urgences	Bruel	7
Imagerie pédiatrique et fœtale	Adamsbaum	3
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Cœur	Claussen	12
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Encéphale	Sartor	13
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Moelle et rachis	Imhof	13
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Pédiatrie	Staatz	14
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Sein	Fischer	12
Essentiel de l'imagerie médicale (L) – Tête et cou	Mödder	14
Lexique d'anatomie (FENEIS)	Dauber	16
Mammographie et échographie mammaire – de l'image au diagnostic	Tristant	20
Radiographie pédiatrique – de l'image au diagnostic	Ebel	18
Traité d'imagerie médicale	Nahum	2



Unique et très pratique au format de poche

La collection « **L'Essentiel de l'Imagerie Médicale** » englobe tous les diagnostics les plus importants de chaque spécialité clinique. Les différents volumes de la collection correspondent soit à une région anatomique, soit à une discipline médicale spécifique.

Dans chacun des volumes en imagerie médicale sont traitées toutes les techniques utilisées : **Radiologie standard, échographie, opacifications vasculaires, TDM-IRM.**

Retrouvez les 6 premiers volumes en p.12, 13 et 14

SEIN - CŒUR - ENCÉPHALE - MOELLE ET RACHIS - PÉDIATRIE - TÊTE ET COU



2 VOLUMES RELIÉS

Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2004, 2 volumes reliés
Prix : **245 €**
ISBN : 978-2-257-15580-1
1 300 pages et 2 250 illustrations

Traité d'imagerie médicale

■ **Henri NAHUM**, ancien Président de la Société Française de Radiologie, ancien chef du service de radiologie, hôpital Beaujon, Clichy ; avec **M-F. Bellin, C. Fauré, G. Frijia, J-C. Gaux, N. Grenier, Ph. Grenier, C. Marsault et G. Morvan**, des personnalités phares et de renommée internationale dans leur spécialité.

La publication du « **Traité d'Imagerie Médicale** », sous la direction du Professeur **Henri Nahum**, fait figure d'événement ; il s'agit d'un traité exhaustif, complet, actuel, très richement illustré, où les auteurs abordent de façon claire et précise les méthodes et les résultats de l'imagerie du système nerveux, du thorax, du cœur et des vaisseaux, de l'abdomen, de l'appareil génito-urinaire féminin et masculin, des os et des articulations ; la dernière partie est consacrée à l'imagerie pédiatrique.

Dans toutes les sections, les auteurs exposent les techniques d'imagerie disponibles : l'échographie, la radiographie standard, la tomodynamométrie classique ou plus moderne avec le scanner spiralé, l'IRM, sans oublier l'imagerie interventionnelle.

Dans tous les cas, les principales stratégies diagnostiques pour toutes les pathologies de ces appareils sont traitées : depuis les méthodes diagnostiques des tumeurs intracrâniennes, de l'embolie pulmonaire, de l'hypertension portale, jusqu'aux malformations cardiaques de l'enfant, en passant par l'arthrite rhumatoïde, la coxarthrose, le rein vasculaire, etc.

Au total : cet ouvrage exceptionnel de 1 300 pages et 2 250 illustrations est LE TRAITÉ DE RÉFÉRENCE EN IMAGERIE MÉDICALE.

Intéresse : radiologues, tous les praticiens confrontés à l'imagerie médicale et désireux de mettre à jour leurs connaissances.

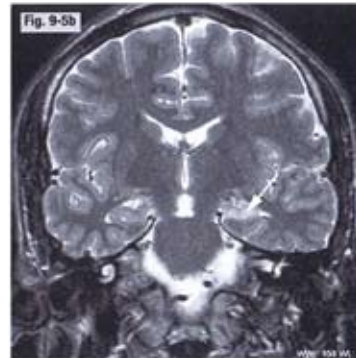


Figure 9-5 Sclérose hippocampique gauche
Coupe coronale perpendiculaire aux hippocampes en séquence FLAIR : hypersignal franc de l'hippocampe gauche.
Coupe coronale perpendiculaire aux hippocampes en séquence pondérée T2 2^e écho : on retrouve un hypersignal franc de l'hippocampe gauche.



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2008, relié
Prix : **150 €**
ISBN : 978-2-257-00008-8
572 pages
et 700 illustrations

Imagerie du cœur et des artères coronaires

■ **Olivier VIGNAUX**, Professeur de radiologie à l'hôpital Cochin, Paris.

Ce livre exhaustif et très richement illustré rend compte de l'extraordinaire évolution technologique dont a bénéficié l'exploration des maladies cardiovasculaires.

• La 1^{re} partie décrit toutes les méthodes utilisées : l'échographie et le Doppler, la coronarographie, la scintigraphie, la tomographie par émission de positons, le scanner multicoupe, l'imagerie par résonance magnétique, avec leurs principes, indications et contre-indications, la préparation du malade, leurs avantages et inconvénients et leurs résultats. • La 2^e partie est consacrée à l'exploration des cardiopathies ischémiques : l'imagerie des artères coronaires, le contrôle des pontages, les résultats de l'angioplastie avec ou sans pose de stents, l'appréciation de la viabilité myocardique, l'évaluation des conséquences de l'infarctus et de ses complications. • La 3^e partie expose l'apport de l'imagerie au diagnostic et au suivi des myocardopathies, quelle qu'en soit la cause. • Puis, les auteurs traitent de l'imagerie des valvulopathies : apport diagnostique, guide thérapeutique. • La dernière partie est consacrée à l'exploration des masses et thrombi intracardiaques, des affections du péricarde, de l'aorte thoracique, des cardiopathies congénitales à l'âge adulte, des artères pulmonaires.

Ce livre illustre par ailleurs la nécessaire complémentarité des équipes pluridisciplinaires. Avec ses 572 pages et 700 illustrations en noir et blanc et en couleurs, il constitue un ouvrage unique et indispensable.

Intéresse : radiologues, cardiologues, chirurgiens cardiovasculaires, internistes.

Best-seller



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2007, relié
Prix : **190 €**
ISBN : 978-2-257-12473-9
944 pages et
2 385 illustrations

Imagerie pédiatrique et fœtale

■ Le Professeur **Catherine ADAMSBAUM** est radiologue dans le service de radiopédiatrie de l'hôpital Saint-Vincent-de-Paul, Paris.

Cet ouvrage, écrit sous l'égide de la Société Francophone d'Imagerie Périnatale et Pédiatrique (SFIPP) est le fruit de longues années d'expérience de nombreuses équipes francophones spécialisées en imagerie pédiatrique et fœtale. C'est un ouvrage unique sur le marché francophone et très original.

Composé de chapitres d'imagerie de pathologies d'organes et transversales, il a l'originalité de débiter dès la vie fœtale, aujourd'hui facilement accessible en imagerie et indissociable de la pédiatrie.

Il traite successivement de l'imagerie de l'encéphale, de la moëlle et du rachis, du cou, de l'appareil ostéo-articulaire, de l'imagerie thoracique et cardiovasculaire, du tube digestif, de l'abdomen, de l'imagerie urinaire et génitale.

Dans tous les chapitres, toutes les techniques d'imagerie pratiquées chez l'enfant sont traitées : radiographie standard, échographie, scanner, IRM ; de même que sont exposées toutes les pathologies observées chez l'enfant : malformations, tumeurs, processus infectieux, traumatismes, etc. À la fin de chaque chapitre figure une rubrique « points essentiels » destinée à faciliter l'acquisition des messages fondamentaux (« take home messages » des Anglo-Saxons).

L'ouvrage tire en outre son originalité de la richesse et de la qualité de l'iconographie (plus de 2 000 illustrations).

Intéresse : radiologues, pédiatres, internistes.

Prix Herman Fischgold 2007



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2006, relié
Prix : **199 €**
ISBN : 978-2-257-13491-2
850 pages et 900 illustrations

Imagerie thoracique de l'adulte – 3^e édition

■ **Philippe GRENIER**, Professeur des Universités, médecin hospitalier, dirige le service d'imagerie médicale de l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière, Paris.

La 3^e édition de cet ouvrage de référence rend compte des extraordinaires progrès réalisés dans la discipline grâce aux avancées technologiques. Il est divisé en 3 parties :

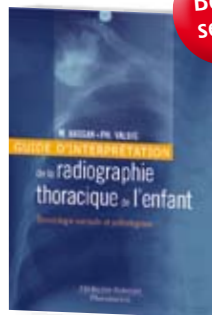
- toutes les techniques d'imagerie, développant particulièrement TDM, IRM et TEP
- la séméiologie radiologique : de l'image au diagnostic, traitant successivement de l'analyse séméiologique en radiographie standard, en TDM revue à la lumière des nouveaux scanners, et de l'analyse des images des troubles de la ventilation, des collapsus pulmonaires, etc.
- les pathologies thoraciques depuis les infections pulmonaires jusqu'à la pathologie médiastinale, en passant par les tumeurs, les embolies, les bronchopneumopathies, les pneumopathies chroniques infiltrantes, etc.

Au total : 850 pages, 900 illustrations, 3 000 références bibliographiques, qui rendent cet ouvrage exhaustif, actuel, pratique et incontournable.

La presse en parle...

« On ne présente plus « le Grenier », livre de référence en imagerie thoracique de l'adulte depuis 18 ans ! » – H 24

Intérêt : radiologues, cardiologues



Best-seller

2005, broché
Prix : **70 €**
ISBN : 978-2-257-10094-8
384 pages et 803 illustrations

Guide d'interprétation de la radiographie thoracique de l'enfant

■ **Max HASSAN**, Professeur des Universités, Praticien hospitalier, a dirigé pendant de nombreuses années le service d'imagerie pédiatrique de l'hôpital Robert Debré, consultant, professeur à la faculté Lariboisière-Saint-Louis, Paris.
■ **Philippe VALOIS**, ancien chef du service de radiologie, Centre Hospitalier Général, Moulins.

L'imagerie pulmonaire occupe la 1^{re} place en radiologie pédiatrique. De fait, l'étude de la pathologie pulmonaire est inséparable de sa traduction radiologique. L'expérience accumulée depuis la découverte des rayons X a amplement démontré la pertinence de la radiographie thoracique. Malgré l'avènement des techniques modernes comme la tomодensitométrie, et à un moindre degré l'IRM, la radiographie thoracique reste un examen de tout premier plan sur ce terrain. Son principal avantage est d'éviter une irradiation trop importante de l'enfant. D'où la nécessité d'une interprétation des plus rigoureuses de la radiographie thoracique standard.

Ce livre a pour objectif de fournir les éléments nécessaires et indispensables à la compréhension et à l'interprétation séméiologique de la radiographie thoracique de l'enfant. Les auteurs guident le lecteur de façon accessible et rigoureuse, en s'aidant d'une abondante iconographie. Ils abordent successivement l'étude de la transparence pulmonaire normale, du médiastin, de la trachée, du thymus, des hiles, des apex, de la plèvre, de la cage thoracique, etc.

La 2^e partie de l'ouvrage pourrait s'intituler « de l'image au diagnostic », car les auteurs livrent les clefs de l'interprétation des images anormales observées. L'ouvrage se termine par des listes séméiologiques très utiles.

Intérêt : pédiatres, radiologues.

Prix Herman Fischgold 2006



2 VOLUMES RELIÉS

Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2005, 2 volumes reliés
Prix : **275 €**
ISBN : 978-2-257-12003-8
1 424 pages et 2 848 illustrations

Imagerie de l'appareil génito-urinaire

■ **Olivier HÉLÉNON**, Professeur des Universités, Praticien hospitalier, chef du service de radiologie de l'hôpital Necker, Paris.

Premier traité francophone sur le sujet, cet ouvrage est particulièrement exhaustif et très richement illustré. Il est divisé en 5 grandes parties :

- la séméiologie urologique des grands syndromes observés en clinique,
- la pathologie rénale et de l'appareil collecteur, quelle qu'en soit la cause : vasculaire, infectieuse, tumorale, kystique, malformative, etc. ; des chapitres importants couvrent les points essentiels sur l'insuffisance rénale, le rein transplanté, le patient dialysé,
- l'imagerie des surrénales et du rétropéritoine,
- la vessie et l'urètre,
- l'imagerie de la prostate et de l'appareil reproducteur masculin.

Dans tous les cas, les auteurs exposent les techniques d'imagerie utilisées, les principaux éléments cliniques du diagnostic, les résultats de l'imagerie et les stratégies diagnostiques, faisant de ce livre un ouvrage à la fois complet, actuel, très pratique et indispensable.

Intérêt : radiologues, néphrologues,
urologues, internistes.

La presse en parle...

« Un ouvrage magnifique... premier traité français d'imagerie de l'appareil génito-urinaire... réalisé par Olivier Hélénon qui a réuni 65 experts dans le domaine. En 2 tomes, 47 chapitres et une abondante illustration de 2 848 documents, l'essentiel de la séméiologie urologique est traité. » – Le Quotidien du médecin

Prix Herman Fischgold 2005

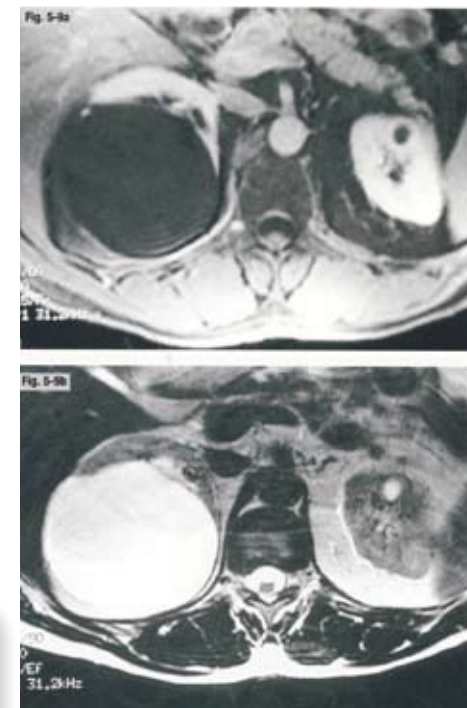


Figure 5-9 Kystes typiques en IRM. Séquences pondérées en T1 après injection de gadolinium (a) et T2 (b). Volumineux kyste rénal droit et petit kyste infracentimétrique rénal gauche. Masses de signal « hydrique » (francs hypersignal T1 et hypersignal T2), homogènes et bien limitées, sans paroi, ni cloison ou calcification visibles, avant et après injection de produit de contraste.

Succès en
librairie

Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
2002, relié
2^e tirage 2004
Prix : **100 €**
ISBN : 978-2-257-12472-2
672 pages et 832 illustrations

Imagerie du foie, des voies biliaires, du pancréas et de la rate

■ Valérie VILGRAIN et Yves MENU, Professeurs de radiologie à l'hôpital Beaujon, Paris.

D'une conception originale, un ouvrage clair, exhaustif et moderne qui traite de tout ce qu'un radiologue et un hépato-gastroentérologue doivent savoir en radiologie hépato-biliaire et pancréatique : ainsi les auteurs présentent le sujet sous l'angle clinique du syndrome ou de la maladie à diagnostiquer et non des images anormales obtenues.

• toutes les affections du foie – inflammatoires, tumorales, rétentionnelles, sans oublier la cirrhose et la transplantation hépatique • toutes les affections des voies biliaires – tumeurs, lithiases, infections, aspects post-opératoires • le pancréas normal et pathologique • la rate dans ses aspects normaux et pathologiques.

L'accent est mis sur la stratégie diagnostique et les rédacteurs orientent sur le choix de la technique d'imagerie la mieux appropriée au cas étudié. La qualité et la richesse de l'iconographie – 832 illustrations – font de ce livre un ouvrage indispensable.

La presse en parle...

« Attention chef-d'œuvre...La qualité de l'information tient à la fois à la très grande expérience de l'équipe de l'hôpital Beaujon et à une analyse détaillée et très à jour de la littérature » – La Revue du praticien – médecine générale

« À peine l'aurez-vous ouvert qu'il vous deviendra indispensable... parce qu'il atteint une sorte de perfection » – Gastroentérologie pratique

« Un conseil de spécialiste : achetez-le ! » – Feuilles de radiologie

Intéresse : radiologues, hépato-gastroentérologues, chirurgiens digestifs.



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1999, relié
Prix : **70 €**
ISBN : 978-2-257-15572-6
180 pages et 280 illustrations
3 planches couleurs

Imagerie de l'appareil digestif opéré

■ Marc ZINS, ancien Chef de clinique-assistant des Hôpitaux de Paris, service de radiologie, Institut Mutualiste Montsouris, Paris.

■ Alain SAUVANET, Praticien hospitalier, chirurgien des Hôpitaux, service de chirurgie digestive, hôpital Beaujon, Paris.

L'exploration par imagerie est une étape essentielle de l'évaluation du résultat d'une intervention chirurgicale abdominale, que l'évolution en soit simple ou surtout émaillée de complications tardives. Cet ouvrage unique et original expose de façon claire et exhaustive les indications et les résultats de l'échographie, des explorations par scanner et IRM, et des techniques d'opacification après intervention sur le tube digestif, le foie, la rate, le pancréas, sans oublier les données de ces examens après intervention sur le péritoine, la paroi abdominale, ainsi que les résultats de la radiologie interventionnelle de l'appareil digestif opéré.

La clarté de l'exposé qui envisage toujours successivement les différentes étapes de l'intervention chirurgicale réalisée, les résultats normaux de l'imagerie post-opératoire, les résultats en cas de complications précoces et tardives, la richesse et la qualité de l'iconographie font de ce livre un ouvrage irremplaçable.

La presse en parle...

« Un ouvrage précieux et indispensable venant combler un immense vide livresque... cet ouvrage doit figurer dans la bibliothèque de tout service de radiologie générale et spécialisée et dans tout service de chirurgie viscérale. » – Journal de radiologie

« Ce livre est unique et par là même, indispensable à tous ceux qui sont impliqués dans la surveillance postopératoire des opérés digestifs. » – La Revue du praticien

Intéresse : radiologues, hépato-gastroentérologues, chirurgiens digestifs.



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1996, relié
Prix : **105 €**
ISBN : 978-2-257-15539-9
390 pages et 650 illustrations

Imagerie et urgences

■ Jean-Michel BRUEL, Professeur des Universités, chef du service d'imagerie médicale, hôpital Saint-Éloi, Montpellier.

■ François-Michel LOPEZ, Professeur des Universités, chef de service, département d'imagerie médicale, CHU de Nîmes.

Divisé en 8 parties selon l'anatomie, cet ouvrage traite de l'urgence sous l'angle clinique et de tous les problèmes posés par la pathologie traumatique et non traumatique, dans le cadre de l'urgence.

Toutes les techniques d'imagerie sont étudiées : radiologie conventionnelle, échographie, tomodynamométrie, IRM. La richesse de cette iconographie toujours largement commentée, les nombreux tableaux et arbres de décision et la clarté des stratégies diagnostiques exposées, rendent cet ouvrage indispensable au radiologue et au clinicien en charge de l'urgence.

La presse en parle...

« L'iconographie est remarquable, la présentation est excellente avec des tableaux permettant de réduire le texte. L'École de Montpellier doit être félicitée pour s'être lancée dans un thème, certes quotidien et d'actualité, mais difficile à traiter. Les auteurs ont réussi leur prestation. Ce livre doit faire partie des ouvrages de base mis à disposition du radiologue confronté à l'urgence, c'est-à-dire à tous, mais aussi aux médecins et chirurgiens urgentistes en formation. » – Feuilles de radiologie

« Ce document, rare, (...) constitue par la richesse et la qualité de son iconographie et par la précision des textes, l'ouvrage indispensable pour tout service d'urgence, ou pour tout médecin s'occupant d'urgence. » – La Revue du praticien, médecine générale

Intéresse : radiologues, urgentistes, anesthésistes-réanimateurs, internistes, chirurgiens.



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1993, relié
Prix : **30 €**
ISBN : 978-2-257-15526-9
1 020 pages
et 259 illustrations

Imagerie de la prostate

■ François CORNUD, radiologue consultant, hôpital Necker, Paris.

En collaboration avec Xavier BELIN, service de radiologie, hôpital Necker, Paris ; et Gaëlle FROMONT, service d'anatomopathologie, hôpital Necker, Paris.

Ce livre se veut être une mise au point sur l'imagerie moderne de la prostate en développant les techniques les plus récentes. La prostate normale avec ses variantes histologiques, l'hyperplasie bénigne de la prostate (adénome prostatique), le cancer prostatique, la prostatite et enfin l'imagerie du carrefour uro-génital (vésicules séminales, ampoules déférentielles et canaux éjaculateurs) sont abordés successivement.

Intéresse : urologues et radiologues.

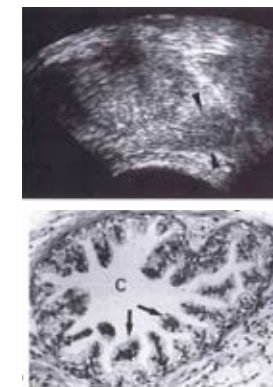
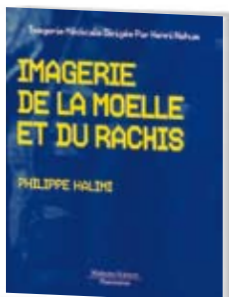


Fig. 3-16 Dysplasie. Coupe transversale montrant un nodule hypoéchogène de 11mm de diamètre dans la zone périphérique gauche (têtes de flèches).

À l'examen histologique il s'agit d'une lésion intra-épithéliale des canaux prostatiques (C), qui sont dilatés, bordés de cellules atypiques se projetant dans la lumière en franges papillaires (flèches) (G x 250)



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1992, relié
Prix : **139 €**
ISBN : 978-2-257-15523-8
468 pages et 840 illustrations

Imagerie de la moelle et du rachis

■ Philippe HALIMI, Professeur des Universités, Praticien hospitalier, radiologue, hôpital Boucicaut, Paris.

Illustré par 840 documents photographiques, cet ouvrage met l'accent sur les nouvelles techniques d'imagerie et l'impact qu'elles ont sur le diagnostic de chaque affection de la moelle et du rachis par rapport aux techniques classiques (tomographie, myélographie, angiographie) dont les indications sont devenues limitées.

Dans la première partie, toutes les techniques d'imagerie sont abordées, notamment les plus modernes, la TDM et surtout l'IRM.

Dans la seconde partie, toute la pathologie médullo-rachidienne est développée (pathologie médullaire, syringomyélie, malformations congénitales, etc.).

La presse en parle...

« Le livre ne se cantonne pas à l'imagerie, mais va bien au-delà : il comporte beaucoup de physiopathologie, d'anatomie, de technique. Ce n'est pas seulement un « livre d'images ». Les aspects cliniques et physiopathologiques sont très développés. » – Le Quotidien du médecin

Intéresse : radiologues, neurologues, neurochirurgiens, rhumatologues, orthopédistes.

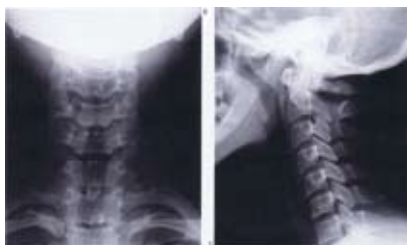


Fig. 1-1 Rachis cervical. Incidence de face
Fig. 1-2 Rachis cervical. Incidence de profil



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1991, relié
Prix : **30 €**
ISBN : 978-2-257-10466-3
132 pages et 200 illustrations

Imagerie du sida

■ Sous la direction du Professeur Henri NAHUM, ancien Président de la Société Française de Radiologie, ancien chef du service de radiologie, hôpital Beaujon, Clichy. Marie-France BELLIN, Francis BRUNELLE, Philippe GRENIER, Nadine MARTIN, Yves MENU, Jean-Louis VILDÉ.

Cet ouvrage répond à une double nécessité :

► **INFORMER** les médecins (radiologues et spécialistes) confrontés aux multiples problèmes de diagnostic sur les principales données épidémiologiques, cliniques et thérapeutiques concernant l'infection par le VIH et le SIDA ;

Et surtout :

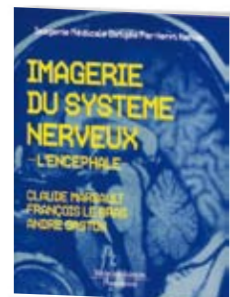
► **ANALYSER**, appareil par appareil, une sémiologie radiologique nouvellement créée à partir des techniques d'explorations les plus récentes.

Près de 200 clichés radiologiques d'une qualité exceptionnelle permettent d'aborder de façon exhaustive des problèmes tels que la pneumocystose, la toxoplasmose cérébrale, les lymphomes et leurs multiples localisations, la tuberculose, la candidose digestive, la gastrite à CMV, la localisation digestive du sarcome de Kaposi etc. Enfin, un chapitre spécifique est consacré à l'imagerie du SIDA chez l'enfant.

La presse en parle...

« Ce livre est le produit naturel entre une pathologie nouvelle et une imagerie en pleine mutation. L'iconographie est abondante, bien choisie et de qualité. La même exigence dans la qualité a présidé au choix des auteurs. » – La Presse médicale

Intéresse : radiologues, internes, infectiologues, pneumologues, neurologues.



Collection :
IMAGERIE MÉDICALE
1991, relié
Prix : **135 €**
ISBN : 978-2-257-12475-3
504 pages et
1 134 illustrations

Imagerie du système nerveux – l'encéphale – 2^e édition

■ Claude MARSULT, Professeur des Universités, chef du service de neuroradiologie, hôpital de La Pitié-Salpêtrière, Paris.

■ François LE BRAS, Praticien hospitalier, hôpital de La Pitié-Salpêtrière, Paris.

■ André GASTON, Professeur des Universités, hôpital Henri-Mondor, Créteil.

Plus de 400 documents sont venus enrichir cette seconde édition entièrement remaniée. Tous les chapitres ont été réécrits ; l'IRM y tient désormais une place prépondérante. De nombreux chapitres ont été ajoutés, en particulier l'ultrasonographie vasculaire.

Cet ouvrage fait le point sur toutes les techniques d'imagerie actuellement utilisées.

Il comprend 4 grandes parties : la technique (rappels indispensables à la conduite et l'interprétation des examens), l'anatomie (descriptive et topographique d'une part, et radiologique d'autre part), la sémiologie (les auteurs proposent une méthode d'analyse systématique par compartiment anatomique et un mode de raisonnement par gamme diagnostique et radiologique), les différents domaines de la pathologie neurologique et chirurgicale.

La presse en parle...

« Cet ouvrage devrait rendre les plus grands services, non seulement aux radiologues, mais à tous les neurologues confrontés quotidiennement avec des images, parfois spectaculaires. » – La Revue neurologique

Intéresse : radiologues, internes et chefs de cliniques, neurologues et neurochirurgiens, étudiants du DES et CES de neurologie et radiologie.



1989, relié
Prix : **175,30 €**
ISBN : 978-2-257-10209-6
432 pages et 880 illustrations

Atlas d'IRM du système ostéo-articulaire et musculaire

■ Lawrence W. BASSET, Richard H. GOLD, Leanne SEEGER. Traduit de l'anglais par Anne BOULIN.

Cet ouvrage aborde pour la première fois l'ensemble de la pathologie ostéo-articulaire étudiée dans le cadre de la technique d'IRM.

Il s'agit à la fois d'un atlas anatomique et d'un ouvrage de référence pour toute la pathologie ostéo-articulaire. Près de 900 illustrations, choisies pour leur clarté et leur précision, donnent à cet ouvrage un caractère exceptionnel.

Intéresse : radiologues, rhumatologues, médecins du sport.



Figure 7-32. Arthroplastie totale de la hanche gauche chez un patient de 60 ans ayant présenté une ostéonécrose aseptique de la hanche gauche, souffrant actuellement de douleurs de la hanche droite.



3 VOLUMES BROCHÉS

COLLECTION
ATLAS DE POCHE

Atlas de poche d'anatomie en coupes séries TDM-IRM

■ T.B. MÖLLER, MD, département de radiologie, Caritas Krankenhaus, Dilligen, Allemagne.

■ E. REIF, département de radiologie, Caritas Krankenhaus, Dilligen, Allemagne.

■ Traduit de l'allemand par le Professeur Pierre BOURJAT, chef du service d'imagerie médicale, hôpital Hautepierre, Strasbourg.

Tome 1 : Tête et cou, 3^e édition

2008, broché - Prix : 35 €
ISBN : 978-2-257-00010-1 - 268 pages

Tome 2 : Thorax, cœur, abdomen et pelvis, 3^e édition

2008, broché - Prix : 35 €
ISBN : 978-2-257-00011-8 - 252 pages

Tome 3 : Appareil locomoteur

2008, broché - Prix : 37 €
ISBN : 978-2-257-00012-5 - 338 pages

Les ouvrages de référence dans la discipline

Cet atlas de poche en **trois volumes** décrit de façon concise et claire l'**imagerie sectionnelle moderne** : toutes les structures anatomiques observées sur les coupes de tomodensitométrie et l'IRM du corps entier. Chacune des **390 coupes radiologiques** est couplée à un **schéma en couleurs** qui explique et facilite l'identification des structures observées, avec un dessin à échelle réduite indiquant le niveau de coupe.

Cette nouvelle édition réécrite et augmentée avec la **nouvelle terminologie anatomique internationale**, prend en compte les progrès technologiques qui permettent d'obtenir des **images radiographiques de haute résolution**.

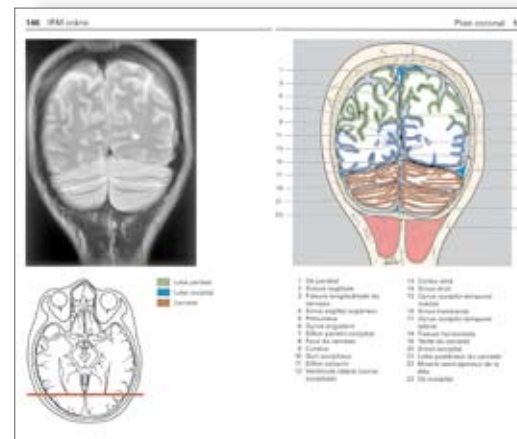
De plus elle comporte un **troisième volume entièrement nouveau, consacré à l'appareil locomoteur**. Il offre une présentation très détaillée et actuelle des structures du membre supérieur, de l'épaule, du coude, de la main, du membre inférieur, de la hanche, du genou, du pied et du rachis.

Le **concept éprouvé et apprécié de l'atlas de poche** offre une présentation compacte sur une **double page** d'un **texte concis avec, en regard, l'imagerie explicative** à l'aide de très nombreuses illustrations explicites pour une information rapide, un apprentissage facile ou une consultation pratique dans l'exercice quotidien.

La presse en parle...

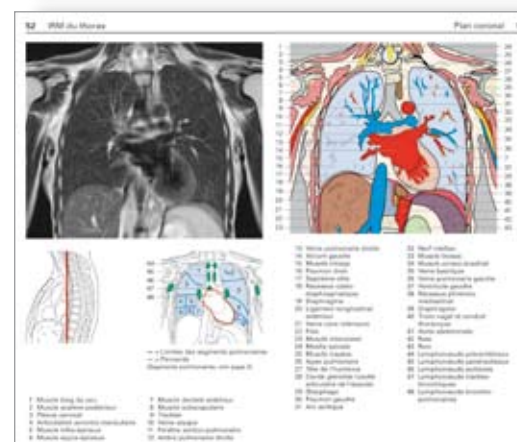
« D'un format de poche très pratique, ce trio savant est essentiel au travail en radiologie et constitue une aide incontestable au diagnostic. » - Manip' Info

Intéresse : étudiants en radiologie, radiologues, tous les médecins qui prescrivent des examens radiologiques, tous les étudiants en médecine soucieux de parfaire leurs connaissances en anatomie humaine.



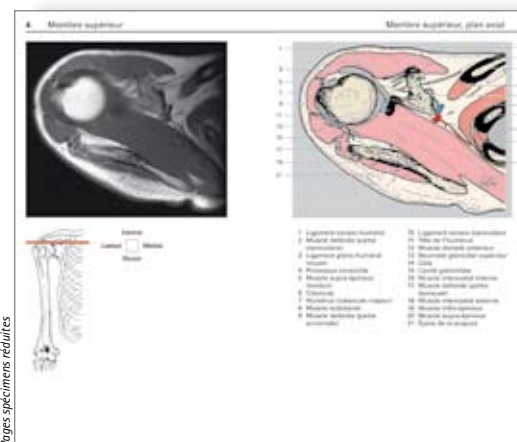
Atlas de poche d'anatomie en coupes séries TDM-IRM

Tome 1. Tête et cou
IRM crâne. Plan coronal.



Atlas de poche d'anatomie en coupes séries TDM-IRM

Tome 2. Thorax, cœur, abdomen et pelvis
IRM du thorax. Plan coronal.



Atlas de poche d'anatomie en coupes séries TDM-IRM

Tome 3. Appareil locomoteur
Membre supérieur. Membre supérieur, plan axial.



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00047-7
250 pages et 379 illustrations

Nouveauté

Sein

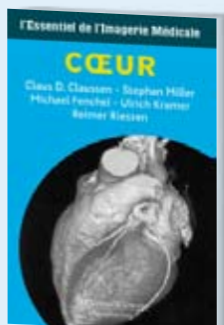
■ Uwe FISCHER, Friedemann BAUM,
Susanne LUFTNER-NAGEL

« SEIN » est un volume qui traite en 250 pages et 379 illustrations toutes les pathologies observées, depuis les adénomes bénins jusqu'au carcinome mammaire, en passant par les traumatismes et l'étude radiologique des prothèses mammaires.

**Intéresse : radiologues, internes,
chefs de clinique, étudiants en radiologie,
gynécologues, endocrinologues.**



Fig.20a-b (a)
Image normale MLO à droite.
(b) Image normale MLO à gauche.



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00046-0
320 pages et 260 illustrations

Nouveauté

Cœur

■ Claus D. CLAUSSEN, Stephan MILLER, Michael FENCHEL,
Ulrich KRAMER, Reimer RIESSEN

« CŒUR » est un volume exhaustif et pratique qui traite successivement, en 320 pages et 260 illustrations, des cardiopathies ischémiques, de l'insuffisance cardiaque, des valvulopathies, des myocardiopathies, des cardiopathies hypertensives, des tumeurs, des cardiopathies congénitales, des maladies des gros vaisseaux, des traumatismes thoraciques.

**Intéresse : radiologues, internes,
chefs de clinique, étudiants en radiologie,
cardiologues, chirurgiens cardiaques.**



Fig.78
Insuffisance rénale terminale
chez un patient de 62 ans
hémodialysé. IRM, séquence
SSFP, coupe quatre cavités
(fin de diastole) : dilatation du
VG et de l'AG, et hypertrophie
du myocarde. Epanchement
pleuraux et discret épanche-
ment péricardique (flèches).



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00050-7
300 pages et 336 illustrations

Nouveauté

Encéphale

■ Klaus SARTOR, Stephan HÄHNEL, Bodo KRESS

« ENCÉPHALE » est un volume exhaustif qui expose en 300 pages et 336 illustrations toutes les pathologies observées en pratique clinique : traumatismes crâniens, pathologies inflammatoires, malformations vasculaires, accidents vasculaires cérébraux, pathologie tumorale, méningée, leuco-encéphalite, malformations congénitales, étude post-opératoire, artefacts en IRM.

**Intéresse : radiologues, internes,
chefs de clinique, étudiants en radiologie,
neurologues, neurochirurgiens.**

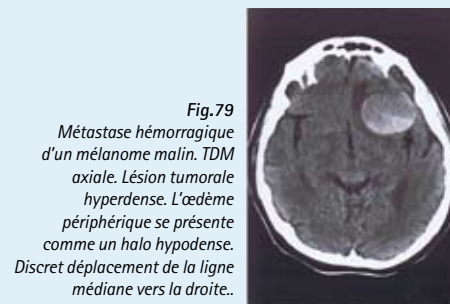


Fig.79
Métastase hémorragique
d'un mélanome malin. TDM
axiale. Lésion tumorale
hyperdense. L'œdème
périphérique se présente
comme un halo hypodense.
Discret déplacement de la ligne
médiane vers la droite.



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00048-4
300 pages et 327 illustrations

Nouveauté

Mœlle et rachis

■ Herwig IMHOF, Benjamin HALPERN, Andreas M. HERNETH,
Klaus M. FRIEDRICH, Michael MATZNER, Christina
MÜLLER-MANG, Iris-Melanie NÖBAUER-HUHMANN,
Daniela PRAYER, Oliver SOMMER, Florian WOLF

« MOELLE ET RACHIS » est un volume très complet de 300 pages et 327 illustrations qui traite de toutes les affections de la moelle et du rachis depuis les malformations congénitales jusqu'aux traumatismes en passant par les tumeurs, les affections vasculaires, métaboliques, dégénératives, les problèmes post-opératoires, les maladies infectieuses.

**Intéresse : radiologues, internes,
chefs de clinique, étudiants en radiologie,
neurologues, neurochirurgiens,
rhumatologues, orthopédistes.**

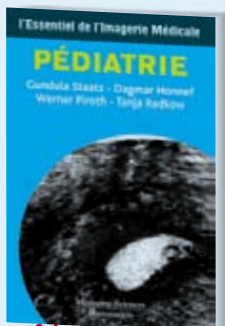


Fig.124
Radiologie conventionnelle a. p. de la jonction
thoraco-lombale : parasymphyses (flèches)
chez un patient atteint de psoriasis.

L'essentiel de l'Imagerie Médicale

La collection « L'Essentiel de l'Imagerie Médicale » englobe tous les diagnostics les plus importants de chaque spécialité clinique. Les différents volumes de la collection correspondent soit à une **région anatomique** : encéphale, tête et cou, moelle et rachis, sein, cœur, thorax, vaisseaux, appareil locomoteur, appareil uro-génital, appareil digestif, soit à une **discipline médicale spécifique** : pédiatrie, radiologie interventionnelle... Dans ces volumes, le lecteur trouvera le maximum d'informations **nécessaires à sa pratique quotidienne** de radiologie, très rapidement accessibles.

Toutes les techniques utilisées sont traitées : **radiologie standard, échographie, opacifications vasculaires, TDM, IRM.** Dans chaque volume, toutes les pathologies traitées sont rédigées selon le **même plan** : définition, épidémiologie, étiologie, anomalies radiologiques typiques, diagnostic différentiel, orientations thérapeutiques, pièges et artefacts, références bibliographiques clefs, le tout très richement illustré de documents de grande qualité.



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00051-4
350 pages et 265 illustrations

Nouveauté

Pédiatrie

■ Gundula STAATZ, Dagmar HONNEF, Werner PIROTH, Tanja RADKOW

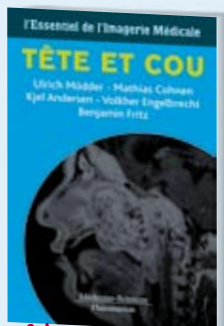
« PÉDIATRIE » est un volume qui présente en 350 pages et 265 illustrations l'imagerie diagnostique et les pathologies de tous les organes chez l'enfant, du poumon au système nerveux central en passant par l'appareil digestif.

Intéresse : radiologues, pédiatres, chirurgiens, chefs de clinique, internes, étudiants en radiologie.



Fig.122a

Kyste osseux anévrysmal. Radiographie.



Collection :
L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
MÉDICALE
2009, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-00049-1
260 pages et 259 illustrations

Nouveauté

Tête et cou

■ Ulrich MÖDDER, Mathias COHNEN, Kjel ANDERSEN, Volkher ENGELBRECHT, Benjamin FRITZ

« TÊTE ET COU » est un volume exhaustif et pratique qui traite successivement en 260 pages et 259 illustrations : la base du crâne, le rocher, l'orbite, les sinus, le pharynx, le larynx, la cavité buccale, les glandes salivaires, les parties molles du cou, les ganglions.

Intéresse : radiologues, internes, chefs de clinique, étudiants en radiologie, neurologues, neurochirurgiens, ORL, chirurgiens cervico-faciaux.

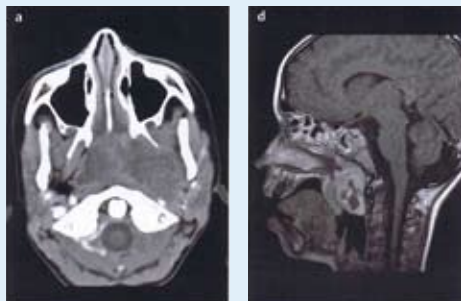
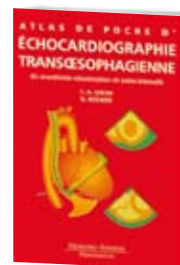


Fig.26a-d

Rhabdomyosarcome étendu du naso- et de l'oropharynx avec extension à l'os temporal gauche, chez une fille de 8 ans.



Collection :
ATLAS DE POCHE
2007, broché
Prix : **45 €**
ISBN : 978-2-257-11220-0
230 pages et 300 illustrations

Atlas de poche d'échocardiographie transœsophagienne

En anesthésie-réanimation et soins intensifs

- Clemens-Alexander GREIM, Professeur, chef du centre d'anesthésiologie, de soins intensifs et de médecine d'urgence de Fulda, Allemagne.
- Norbert ROEWER, Professeur, chef du service d'anesthésiologie de l'université de Würzburg, Allemagne.
- Traduit de l'allemand par le Docteur Alain MEYER, praticien hospitalier dans le service de réanimation chirurgicale de l'hôpital de Hautepierre, Strasbourg.

L'échocardiographie transœsophagienne est un procédé de choix qui fournit des données d'une très grande utilité pour :

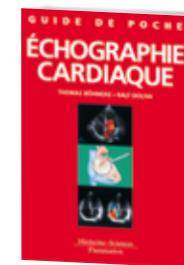
- le diagnostic et la surveillance des **valvulopathies**, quelle qu'en soit la cause, et principalement en cas d'**endocardite infectieuse** et de **prothèse valvulaire**,
- le diagnostic positif et étiologique d'une **embolie**,
- l'exploration et la surveillance **pré-per et post-opératoire** de la **fonction ventriculaire**, notamment pendant l'anesthésie de patients atteints d'une cardiopathie.

Cet ouvrage est un **guide pratique** exposant successivement la technique, le déroulement, les indications, les résultats de l'échographie transœsophagienne et leur interprétation.

Il réussit en **230 pages et 300 illustrations couleurs**, complétées par des diagrammes et des présentations graphiques 3D des voies d'exploration, à traiter de tout ce qu'il faut savoir pour réaliser et interpréter une échocardiographie transœsophagienne.

Il s'agit au total d'un **ouvrage pratique, richement illustré de documents de grande qualité et très convivial**. Il est vendu avec un **CD-ROM interactif**, illustrant les données du livre par des légendes animées.

Intéresse : cardiologues, échographistes, radiologues, anesthésistes, réanimateurs, étudiants en médecine de 2^e cycle.



Collection :
ATLAS DE POCHE
2006, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-11331-3
224 pages et 444 illustrations

Guide de poche d'échographie cardiaque

- Thomas BÖHMEKE et Ralf DOLIVA, échocardiographistes à Gladbeck, Allemagne.
- Traduit de l'allemand par le Docteur Guy FREYS, médecin anesthésiste, CHU, Strasbourg.

Pilier du diagnostic en cardiologie, l'échocardiographie Doppler couleur fournit des données non seulement anatomiques mais également fonctionnelles indispensables.

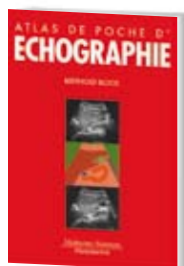
Ce guide permet de **lire et d'interpréter** cet examen.

Il traite successivement de :

- la **méthode d'examen** : position du patient, position de la sonde, principales incidences,
- l'**échocardiogramme** bidimensionnel normal, l'écho en mode M obtenu à partir de celui-ci, l'écho-Doppler,
- l'**imagerie** de la pathologie cardiaque : valvulopathies, maladie coronaire, myocardiopathies, surveillance des prothèses valvulaires, HTA, tumeurs cardiaques, cœur pulmonaire, cardiopathies congénitales, etc.

Un **guide de poche très pratique, clair et très convivial, illustré de 444 documents de grande qualité, indispensable à la pratique quotidienne de la cardiologie.**

Intéresse : cardiologues, échographistes, anesthésistes, réanimateurs, étudiants en médecine de 2^e cycle



Collection :
ATLAS DE POCHE
2005, broché
Prix : **32 €**
ISBN : 978-2-257-11328-3
286 pages et 544 illustrations

Atlas de poche d'échographie

■ **Berthold BLOCK**, Professeur d'imagerie médicale à Braunschweig, Allemagne.
■ Traduit de l'allemand par **Jean-Claude SADIK**, spécialiste d'imagerie médicale et d'échographie dans le service de radiodiagnostic de la Fondation Rothschild, Paris.

Véritable atlas d'anatomie en coupes dédié aux examens par ultrasons et à leur interprétation, ce « guide-écho » étudie :

- tous les organes, structures et détails anatomiques : les reconnaître, les nommer et les trouver
- toutes les coupes importantes, notamment transversales et longitudinales
- les rapports des organes et des structures anatomiques dans les 3D – et permet un accès rapide aux informations avec près de **500 images** décrites en détail
- un repérage corporel donnant des indications sur la tenue et la position de la sonde pour chaque coupe
- plus de **250 astuces pratiques** à retenir
- toutes les structures importantes avec leurs mesures et leurs normes.

Au total, un guide très pratique et complet, unique en langue française, indispensable à l'apprentissage de l'échographie et à l'actualisation de ses connaissances dans ce domaine.

Intéresse : Radiologues, échographistes, étudiants en médecine



Collection :
ATLAS DE POCHE
2007, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-12250-6
580 pages et 850 illustrations

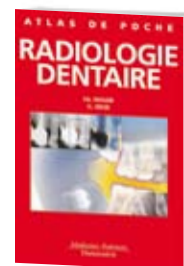
Lexique d'anatomie (Feneis)

■ **Wolfgang DAUBER**, Professeur d'anatomie à l'université de Tübingen, Allemagne.
■ **Gerhard SPITZER**, Professeur d'anatomie à l'université de Francfort, Allemagne.
■ Traduit de l'allemand par le Professeur **Pierre BOURJAT**, chef du service d'imagerie médicale, hôpital Hautepierre, Strasbourg.

Ce livre de poche est devenu, en plus de 30 ans, un **classique de l'anatomie**. Le « Feneis » est standardisé : toutes les notions anatomiques sont expliquées par le texte et l'image, de façon succincte et précise. Dans cette édition et pour la première fois, la **nouvelle Terminologie Anatomique** officielle de la FCAT (Federative Committee on Anatomical Terminology) a été prise comme base, avec **plus de 1 250 termes nouveaux dans la discipline**.

- **Plus de 8 000 notions** sont définies de façon courte et précise, et illustrées au moins une fois **sur plus de 800 dessins anatomiques**.
- Une **hiérarchisation** claire et ordonnée des notions permet une orientation rapide dans l'anatomie.
- **Idéal à consulter** ou pour une **préparation aux examens**. Adapté à toute poche de blouse.
- À présent avec **trois index** : français, latin et anglais. L'ouvrage devient ainsi une aide précieuse de traduction pour les publications scientifiques ou en voyage.

Intéresse : étudiants en médecine et odontologie, médecins, scientifiques et tous ceux qui sont astreints à une connaissance correcte des notions anatomiques.



Collection :
ATLAS DE POCHE
2006, broché
Prix : **39 €**
ISBN : 978-2-257-12440-1
340 pages et 800 illustrations

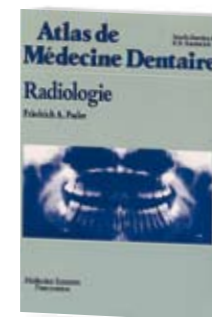
Atlas de poche de radiologie dentaire

■ **Friedrich A. PASLER**, Professeur honoraire de stomatologie à la Faculté de médecine de Genève, Suisse.
■ **Heiko VISSER**, Professeur de parodontologie, Göttingen, Allemagne.
■ Traduit de l'allemand par le Professeur **Pierre BOURJAT**, chef du service d'imagerie médicale, hôpital Hautepierre, Strasbourg.

L'imagerie radiologique dentaire **présentée dans sa forme la plus actuelle en 340 pages et 800 illustrations** : les stratégies d'examen, la radioprotection, le contrôle qualité, les techniques d'imagerie conventionnelles et numériques, l'interprétation d'image, la radio-anatomie et le diagnostic radiologique, la solution aux problèmes de localisation, les examens complémentaires avec clichés standard, scanner, IRM, etc., les variantes du normal et les cas pathologiques les plus importants : caries dentaires, parodontopathies, pathologie inflammatoire, dysmorphies, calcifications, pathologie odontogène des sinus maxillaires, pathologie temporomandibulaire, tumeurs, traumatismes dentaires et maxillo-mandibulaires.

Le concept éprouvé et apprécié de l'atlas de poche offre une présentation compacte sur une **double page** d'un **texte concis avec, en regard, l'imagerie explicative** à l'aide de très nombreuses illustrations explicites pour une information rapide, un apprentissage facile ou une consultation pratique dans l'exercice quotidien.

Intéresse : étudiants en orthodontie, stomatologie, chirurgie dentaire



1994, relié
Prix : **84,60 €**
ISBN : 978-2-257-15522-1
276 pages et 781 illustrations

Atlas de médecine dentaire – Radiologie

■ **Friedrich A. PASLER**, Professeur honoraire de stomatologie à la Faculté de médecine de Genève, Suisse.
■ Traduit de l'allemand par **Philippe VINÉE**, Docteur en médecine, Docteur ès sciences.

De nos jours, et à n'importe quel âge, une radio dentaire panoramique permet en une seule prise de vue – et donc avec le moins de radiations possibles – de connaître l'état de notre dentition. Elle permet, d'une part, de généraliser la prévention dentaire et, d'autre part, d'accéder plus rapidement aux soins des patients. Cet atlas propose de présenter **les principales radiographies** dont on se sert habituellement, le but étant **d'apprendre à reconnaître les différents signes pathologiques**, ceci afin de comprendre et soigner le mieux possible d'importants problèmes.

Un chapitre est entièrement consacré aux **radiographies classiques et leurs pathologies**. Les autres chapitres s'intéressent plus particulièrement au fait que la radiographie dentaire, et sa pathologie, dépendent et varient considérablement selon le sexe et l'âge de la personne. Les examens et les soins seront différents à chaque fois.

La presse en parle...

« Les thèmes de ce gros ouvrage, tirés d'un exercice personnel et richement illustrés, se rapportent essentiellement aux besoins du praticien, tout en offrant un aperçu de l'utilisation correcte des techniques radiologiques modernes. » – Le Quotidien du médecin

Intéresse : dentistes, onto-stomatologistes, chirurgiens dentistes.



Best-seller

2001, relié
Prix : 140 €
ISBN : 978-2-257-13289-5
840 pages et
1 595 illustrations dont
528 tableaux

Radiologie pédiatrique : de l'image au diagnostic

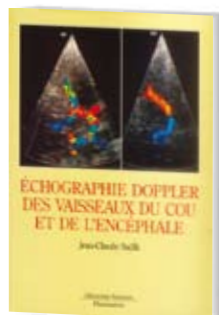
■ Sous la direction de **Klaus-Dietrich EBEL**, Professeur de radiologie, clinique pédiatrique, Cologne, Allemagne.
■ Traduction réalisée sous la direction de **Max HASSAN**, service de radiologie pédiatrique, hôpital Robert Debré, Paris.

La radiologie pédiatrique est un domaine de l'imagerie médicale où les problèmes diagnostiques rencontrés par le radiologue, comme par le pédiatre, sont souvent difficiles. L'objectif de cet ouvrage unique, qui se distingue par sa grande clarté, est de permettre une orientation diagnostique à partir des signes d'imagerie.

Il est composé de 7 grands chapitres, avec une division anatomique par appareil. Chaque chapitre débute par un index des tableaux qu'il comporte. Il est ensuite subdivisé, selon le cas, par organe, par région ou par méthode d'imagerie. Chaque section est elle-même organisée selon un même schéma : un texte introductif suivi de tableaux sur les diagnostics envisagés, les images observées, les critères du diagnostic et notamment du diagnostic différentiel, des documents iconographiques de l'affection en question, le plus souvent couplés à un diagramme explicatif. Chaque hypothèse diagnostique est clairement étayée et commentée en insistant sur les points fondamentaux, qu'ils soient cliniques, biologiques ou radiologiques à partir desquels la stratégie diagnostique est précisément établie.

Chaque chapitre comporte également, ce qui est unique dans un ouvrage de cette envergure, des informations très utiles, précises et chiffrées sur les mesures et les calculs spécifiques. Toute la pathologie pédiatrique est traitée de façon exhaustive et pratique ; le lecteur est progressivement guidé pour poser un diagnostic fiable et sûr. Un ouvrage indispensable pour la pratique quotidienne, tant du pédiatre que du radiologue.

Intéresse : pédiatres, radiologues.



1995, relié
Prix : 69 €
ISBN : 978-2-257-15516-0
150 pages et 280 illustrations

Échographie Doppler des vaisseaux du cou et de l'encéphale

■ **Jean-Claude SADIK**, ancien Chef assistant des Hôpitaux de Paris, attaché au service de neuroradiologie, hôpital Henri-Mondor, Créteil.

Le premier ouvrage français exclusivement consacré au Doppler cervical et encéphalique, est réalisé par une équipe phare de neuroradiologues. La clarté et la concision du texte alliées à la richesse de l'iconographie (environ 300 photos en couleurs et en noir et blanc) permettent d'acquiescer l'essentiel de ce qu'il faut savoir pour pratiquer et interpréter l'échographie Doppler des vaisseaux du cou et de l'encéphale. Cet ouvrage pratique et exhaustif couvre l'ensemble des techniques Doppler actuelles : Doppler continu, Doppler pulsé avec analyse spectrale et couleur, Doppler transcrânien, écho-Doppler transcrânien, etc.

La presse en parle...

« Certains médecins généralistes sont des échographistes accomplis et expérimentés, cet ouvrage les concerne au plus haut point. Un ouvrage de référence abondamment illustré et d'une qualité de réalisation remarquable. » - Le Panorama du médecin

Intéresse : échographistes, radiologues, médecins généralistes.

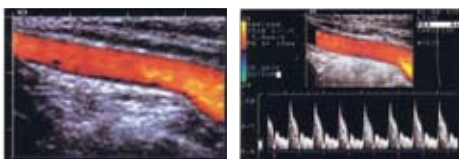


Figure 2-6. À droite, il est souvent possible de visualiser et d'enregistrer la carotide primitive à son origine après sa naissance du TABC.
Origine de la carotide primitive droite. Analyse spectrale.



2002, relié
Prix : 75 €
ISBN : 978-2-257-11051-0
256 pages et 547 illustrations

Atlas de mammographie

■ **Lazlo TABAR**, M.D., Professeur, service de mammographie, hôpital Central, Falen, Suède.
■ **Peter B. DEAN**, M.D., Professeur, service de radiologie diagnostique, hôpital Central de l'université de Turku, Finlande.
■ Traduit de l'anglais par **Marc WILLIAMS**, radiologue, praticien titulaire, Fondation ophtalmologique A. de Rothschild, Paris.

Richement illustrés, les nombreux cas cliniques rapportés dans cet ouvrage couvrent l'ensemble des pathologies du sein qu'un praticien et un radiologue sont susceptibles de rencontrer, depuis le fibrome jusqu'au carcinome, en passant par de multiples autres affections. Ils sont tirés de l'exceptionnelle expérience de **Lazlo TABAR** qui a étudié 80 000 mammographies sur une période de 20 ans. Les auteurs enseignent, de l'image au diagnostic, une méthode systématique d'examen des clichés - les données de la mammographie étant toujours confrontées à celle de l'histoire clinique, aux résultats de l'intervention chirurgicale, aux données de l'examen histologique et aux éléments tirés de l'évolution de chaque cas. 154 observations sont ainsi largement commentées, réparties en 5 chapitres : lésions rondes ou ovales, lésions stellaires ou spiculées, calcifications quel qu'en soit le type, syndrome d'épaississement cutané, stratégie générale d'exploration en mammographie.

Un atlas unique et indispensable à la pratique quotidienne qui a pour objectif de guider le radiologue dans l'analyse diagnostique des images de mammographie.

La presse en parle...

« ...une méthode d'analyse systématique des mammographies. » - Concours Médical

« Les clichés sont d'excellente qualité et sont bien présentés...L'atlas sera un bon guide dans la pratique quotidienne et un outil d'enseignement pour les radiologues en formation. » - Feuilles de radiologie



1993, relié
Prix : 53,40 €
ISBN : 978-2-257-10117-4
232 pages et 299 illustrations

Atlas commenté d'échographie mammaire - Guide d'interprétation

■ **Wolfgang LEUCHT**, physicien, clinique gynécologique, université de Heidelberg, Allemagne.
■ Traduit de l'anglais par **Guy FELLOUS**.
■ Préface de **Henri TRISTANT**, radiologue, ancien Chef de clinique-assistant, Faculté de médecine, Paris.

Un guide précis d'interprétation qui démontre de façon convaincante l'intérêt des ultrasons dans le diagnostic précoce des mastopathies et qui propose une nouvelle méthode d'exploration. Il éclaire d'un jour nouveau et original certains problèmes particuliers : microcalcifications, seins traités, prothèses, repérage pré-opératoire de lésions non palpables, etc.

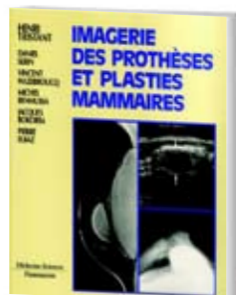
La presse en parle...

« Une référence indispensable qui aidera aussi bien le radiologue généraliste que le praticien spécialisé en pathologie mammaire. » - Le Panorama du médecin

Intéresse : radiologues, gynécologues.



Fig. b : L'incidence du profil après ponction-insufflation de trois kystes (pneumokystographie) ne montre pas la lésion focalisée repérée échographiquement, car celle-ci est proche de la paroi thoracique. L'incidence de face ne montre pas non plus la masse.



1994, relié
Prix : **75,50 €**
ISBN : 978-2-257-15515-3
200 pages et 360 illustrations

Imagerie des prothèses et plasties mammaires

- Henri TRISTANT, radiologue, ancien Chef de clinique-assistant, Faculté de médecine, Paris.
- Daniel SERIN, oncologue, clinique Sainte-Catherine, Avignon. Président de la S.F.C.P.
- Vincent HAZEBROUCQ, radiologue, ancien Chef de clinique-assistant, hôpital Cochin, Paris.
- Jacques BOKOBSA, radiologue.
- Pierre ELBAZ, radiologue.
- Michel BENMUSSA, radiologue.

Unique sur le marché du livre médical, cet ouvrage facilite la compréhension de la pathologie, spontanée ou iatrogène, pouvant s'observer chez les femmes opérées, ainsi que le choix de la thérapeutique la mieux adaptée.

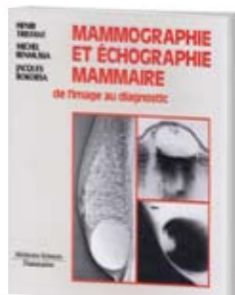
Toute une sémiologie nouvelle est décrite à travers l'abondance et l'intérêt de ces images encore peu connues. Après un 1^{er} chapitre sur les techniques utilisées, et en particulier la mammographie numérique, l'échographie et la place qu'occupent la tomodensitométrie et l'IRM, sont détaillés les aspects radiologiques des techniques anciennes d'augmentation mammaire, des prothèses en silicone et de leurs complications, des autres types d'implants.

Sont également traitées les caractéristiques des rétractions capsulaires des rejets des prothèses. Les auteurs exposent aussi les **principaux critères radiologiques du diagnostic de cancer sur prothèse mammaire**. Un chapitre entier est dédié à l'étude des reconstructions au sein.

La presse en parle...

« La lecture de cet ouvrage est aisée, accessible aussi bien au spécialiste qu'au sénologue moins spécialisé. On ne saurait trop en recommander la lecture. Le livre de H. Tristant fait référence. Il devrait faire partie de la bibliothèque de tous les médecins sénologues. » - La Lettre du gynécologue

Intéresse : radiologues, gynécologues, étudiants de la spécialité.



1988, relié
2^e tirage en 1989
Prix : **114,40 €**
ISBN : 978-2-257-10210-2
344 pages et 681 illustrations

Mammographie et échographie mammaire - de l'image au diagnostic

- Henri TRISTANT, radiologue, ancien Chef de clinique-assistant, Faculté de médecine, Paris.
- Michel BENMUSSA, radiologue.
- Jacques BOKOBSA, radiologue.

Cet ouvrage, véritable manuel d'interprétation basé sur l'analyse des images, montre la sémiologie en établissant un parallèle entre les structures anatomiques, physiologiques ou pathologiques et les images radiologiques ou échographiques.

Il permet d'aboutir à un diagnostic précis, à l'aide de **plus de 700 reproductions** de clichés radiologiques et échographiques, de schémas et d'arbres de décision, accompagnés d'observations cliniques et de commentaires.

Intéresse : radiologues, gynécologues, sénologues, endocrinologues, cancérologues, radiothérapeutes, chirurgiens plasticiens.

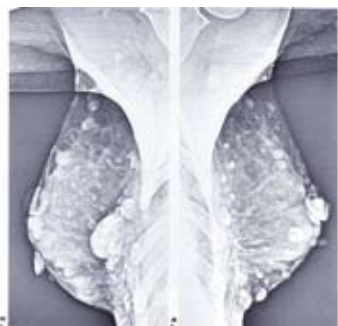
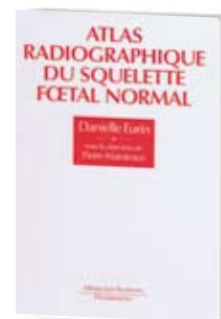


Fig. 4-46.a-b Neurofibromatose (Maladie de von Recklinghausen)
Nombreux nodules pigmentés, saillants, bilatéraux disséminés sur le revêtement cutané des deux seins.



1993, relié
Prix : **25 €**
ISBN : 978-2-257-15032-5
70 pages et 50 illustrations

Atlas radiographique du squelette fœtal normal

- Danielle EURIN, service de radiopédiatrie, CHU Charles-Nicolle, Rouen.
- Françoise NARCY, laboratoire central d'anatomie et de cytologie pathologiques, hôpital Cochin, Paris.
- Martine LE MERRER, chargée de recherches à l'INSERM, unité de recherches sur les handicaps de l'enfant, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris.
- Sous la direction de Pierre MAROTEAUX, directeur de recherches CNRS, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris.

Le développement osseux normal du fœtus a été analysé de façon rétrospective sur un ensemble de 323 radiographies de fœtus normaux âgés de 8 à 30 semaines d'aménorrhée.

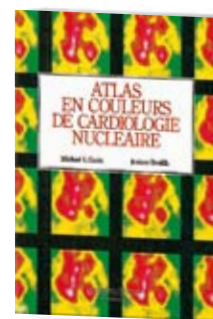
Cet atlas réunit un exemple face et profil de chaque terme de 8 à 30 semaines d'aménorrhée, illustrant le développement du squelette fœtal normal avec un court commentaire précisant les points osseux évolutifs au terme considéré.

C'est un ouvrage unique sur le marché du livre médical français et étranger.

Intéresse : radiologues, fœtopathologistes, pédiatres, échographistes, généticiens.



De 13 à 15 semaines d'aménorrhée. Les premières phalanges des doigts sont visibles, elles apparaissent progressivement aux pieds ; les extrémités métaphysaires des os longs sont cupuliformes ; l'aile iliaque est carrée. Les corps vertébraux cervicaux ne sont pas encore visibles alors que tous les corps dorsaux et lombaires sont présents, punctiformes.



1993, relié
Prix : **85 €**
ISBN : 978-2-257-15035-6
336 pages et 250 illustrations

Atlas en couleurs de cardiologie nucléaire

- Michael L. GORIS, Professeur de radiologie, médecine nucléaire de l'université de Stanford, États-Unis.
- Josiane BRÉVILLE, cardiologue, département de médecine nucléaire, hôpital Sainte-Anne, Paris.
- Traduction française par Serge ASKIENAZY, radiologue, service de médecine nucléaire, hôpital Sainte-Anne, Paris

Les explorations isotopiques revêtent un intérêt croissant en cardiologie : elles apportent en effet des renseignements indispensables, notamment sur la fonction cardiaque et la perfusion myocardique, et sont de pratique courante et routinière.

Cet atlas couleurs s'adresse principalement aux cardiologues et aux spécialistes en médecine nucléaire : il les guide dans la compréhension et l'interprétation des images obtenues.

Pratique et exhaustif, il traite de toutes les pathologies cardiaques observées et comporte 250 illustrations en couleurs. C'est par le biais de l'interprétation de cas cliniques concrets qu'est mis en évidence l'intérêt de ces méthodes et que sont détaillées les différentes étapes de l'interprétation des résultats de ces explorations.

Cet ouvrage est un guide indispensable à tout cardiologue et à tout spécialiste de médecine nucléaire.

Intéresse : radiologues, cardiologues, spécialistes en médecine nucléaire.



Fig. 4-7 Représentation tomographique de la perfusion myocardique. Analyse « bull's eye ». Cartographie de distribution. L'anomalie est centrée sur la paroi inférieure et la pointe. L'image de distribution précoce est la première de la deuxième rangée.



1988, relié
Prix : **198,20 €**
ISBN : 978-2-257-10495-3
184 pages et 329 illustrations

Atlas de corrélations anatomiques en TDM et IRM

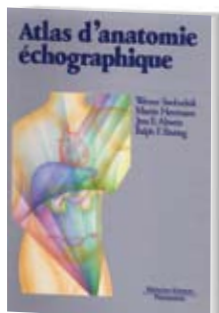
■ Paul GERHARDT, Walter FROMMHOLD.
■ Traduit de l'anglais par Anne BOULIN et Patrick FRIOCOURT.

Cette mise en page permet d'acquérir très rapidement les clés de l'interprétation et de l'identification anatomiques des incidences utilisées en TDM et IRM.

Extrait du sommaire :

Coupes frontales corps entier – Coupes sagittales corps entier – Coupes frontales de la tête et du cou – Coupes sagittales de la tête et du cou – Coupes axiales du thorax – Coupes axiales de l'abdomen – Coupes axiales du pelvis féminin – Coupes axiales du pelvis mâle.

Intéresse : radiologues, neuroradiologues, chirurgiens.



1989, relié
Prix : **228,70 €**
ISBN : 978-2-257-10208-9
604 pages
et 1 110 illustrations

Atlas d'anatomie échographique

■ Werner SWOBODNIK, Docteur en médecine, unité de recherche sur la nutrition, clinique et polyclinique médicales de l'université d'Ulm, Allemagne.
■ Martin HERRMANN, Jens E. ALTWEIN, Ralph F. BASTING
■ Traduit de l'allemand par Auguste WACKENHEIM, Professeur des Universités, radiologue, CHU de Strasbourg.

Cet atlas offre une nouvelle approche de l'échographie par la confrontation de coupes anatomiques **absolument identiques** aux documents échographiques réalisés pendant l'examen.

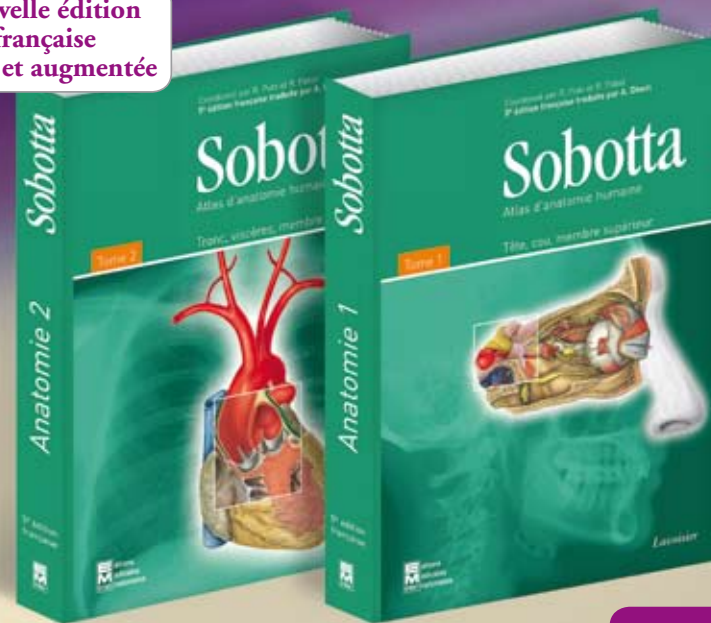
L'iconographie a été rigoureusement sélectionnée afin de mettre l'accent sur l'**extrême précision des illustrations et sur leur caractère pédagogique**. La consultation très facile de cet ouvrage en fait un **outil de référence indispensable** dans le cadre d'une pratique quotidienne nécessitant une information complémentaire immédiate.

Intéresse : radiologues, échographistes, cliniciens, radio-anatomistes.

Sobotta

Atlas d'anatomie humaine en 2 tomes + livret d'accompagnement

Nouvelle édition française revue et augmentée



Les + de cette nouvelle édition

Une qualité et une précision toujours inégalées !

Depuis plus d'un siècle, le SOBOTTA donne une image détaillée et parfaite de l'anatomie humaine ; c'est **la référence mondiale en anatomie**.

La qualité exceptionnelle de son iconographie en fait un véritable chef-d'œuvre de l'édition scientifique auquel ont participé **les meilleurs spécialistes de l'illustration médicale**.

- Environ 2000 illustrations, soit 200 de plus que dans la précédente édition
- ▶ plus d'anatomie de surface, avec projection des organes internes
 - ▶ mise en parallèles des structures anatomiques avec des clichés d'imagerie
 - ▶ intégration importante des procédés d'imagerie : échographies, CT, IRM (119 clichés)
 - ▶ variantes artérielles les plus importantes (93 figures)
 - ▶ variations fréquentes de situation des organes internes (24 figures)
 - ▶ observations à la loupe des principaux organes internes (intestin, foie, rein etc.)

Un nouveau complément très pratique

- ▶ Le nouveau livret mobile, joint avec le Tome 1, permet de visualiser en permanence, l'innervation, l'origine, la terminaison et la fonction du muscle étudié, etc. et ceci, région par région.

Tome 1 : Tête, cou, membre supérieur • 440 pages • livret • 23 x 31 cm relié • 5^e éd. 2010 • ISBN : 978-2-7430-1212-0 • **120 €**

Tome 2 : Tronc, viscères, membre inférieur • 408 pages • 23 x 31 cm relié • 5^e éd. 2010 • ISBN : 978-2-7430-1213-7 • **110 €**

Tome 1 + Tome 2 groupés - ISBN : 978-2-7430-1259-5 • **Prix préférentiel : 195 €**
Économisez 35 €

Pour commander ces ouvrages, utilisez le bon de commande en début de catalogue

Les Cahiers de l'Information Hospitalière

Le magazine de l'information médicale en ligne

Conçu comme un véritable outil de veille permanente, Les Cahiers de l'Information Hospitalière vous apportent une information « sur mesure » et une réflexion de fond pour une vision complète de l'actualité de votre métier.

Politiques de santé, nouvelles technologies, actualités scientifiques, comptes-rendus de congrès,... découvrez ce qui fait la richesse de ce magazine :

<http://cahiers.informationhospitaliere.com>

Profitez de l'offre d'abonnement **"Découverte 1 an"**
4 numéros + 1 hors-série pour 46 € au lieu de **58 €**

