



Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur

Serge Tixa

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur Serge Tixa

 [Download Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, m ...pdf](#)

 [Read Online Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, ...pdf](#)

Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur

Serge Tixa

Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur Serge Tixa

Téléchargez et lisez en ligne Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur Serge Tixa

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Lors de la parution de sa première édition en 1997, cet atlas était le premier ouvrage consacré à une anatomie pratique et clinique du membre inférieur : l'anatomie palpatoire.

Depuis, plusieurs éditions se sont succédées, apportant chacune son lot d'innovations et d'améliorations, mais le principe n'a pas changé, et la méthode présentée ici, ainsi que la riche iconographie, font de cet ouvrage un outil inégalé pour :

- la démarche diagnostique, dans la mesure où la palpation est l'un des temps forts de l'examen clinique ;
- une meilleure application des techniques manuelles (articulaires, myotensives, neuromobilisation).

>Organisé en sept chapitres (cou, tronc et sacrum, épaule, bras, coude, avant-bras, poignet et main), l'ouvrage présente de façon précise et concrète les différentes structures anatomiques (os ; muscles, tendons et ligaments ; nerfs et vaisseaux), grâce à **plus de 70 illustrations anatomiques en couleurs et plus de 450 photographies en noir et blanc, toutes prises en situation « sur le vivant ».**

Chaque photographie, particulièrement soignée, est accompagnée d'un texte décrivant la technique d'approche (TA), qui permet au lecteur de retrouver immanquablement la structure recherchée.

Chaque fois que nécessaire, les rappels anatomiques indispensables à une bonne application des techniques d'approche (insertions, actions, innervation) sont mentionnés.

Entièrement refondue, cette 3e édition offre au lecteur : une nouvelle maquette toute en couleurs, mieux hiérarchisée et facilitant le repérage au sein de l'ouvrage ; des planches anatomiques entièrement redessinées, ainsi que des planches supplémentaires ; de nouveaux encadrés de « clinique », mettant en évidence le lien entre la palpation et le diagnostic ; et enfin, un glossaire des termes à connaître.

A la fois manuel de référence et guide méthodologique, cet atlas s'adresse aussi bien aux étudiants qu'aux praticiens en

ostéopathie, chiropraxie, kinésithérapie et en ergothérapie. Présentation de l'éditeur

Lors de la parution de sa première édition en 1997, cet atlas était le premier ouvrage consacré à une anatomie pratique et clinique du membre inférieur : l'anatomie palpatoire.

Depuis, plusieurs éditions se sont succédées, apportant chacune son lot d'innovations et d'améliorations, mais le principe n'a pas changé, et la méthode présentée ici, ainsi que la riche iconographie, font de cet ouvrage un outil

inégalé pour :

- la démarche diagnostique, dans la mesure où la palpation est l'un des temps forts de l'examen clinique ;
- une meilleure application des techniques manuelles (articulaires, myotensives, neuromobilisation).

>Organisé en sept chapitres (cou, tronc et sacrum, épaule, bras, coude, avant-bras, poignet et main), l'ouvrage présente

de façon précise et concrète les différentes structures anatomiques (os ; muscles, tendons et ligaments ; nerfs et vaisseaux), grâce à **plus de 70 illustrations anatomiques en couleurs et plus de 450 photographies en noir et blanc, toutes prises en situation « sur le vivant ».**

Chaque photographie, particulièrement soignée, est accompagnée d'un texte décrivant la technique d'approche (TA), qui permet au lecteur de retrouver immanquablement la structure recherchée.

Chaque fois que nécessaire, les rappels anatomiques indispensables à une bonne application des techniques d'approche (insertions, actions, innervation) sont mentionnés.

Entièrement refondue, cette 3e édition offre au lecteur : une nouvelle maquette toute en couleurs, mieux hiérarchisée et facilitant le repérage au sein de l'ouvrage ; des planches anatomiques entièrement redessinées, ainsi que des planches supplémentaires ; de nouveaux encadrés de « clinique », mettant en évidence le lien entre la palpation et le diagnostic ; et enfin, un glossaire des termes à connaître.

A la fois manuel de référence et guide méthodologique, cet atlas s'adresse aussi bien aux étudiants qu'aux praticiens en

ostéopathie, chiropraxie, kinésithérapie et en ergothérapie. Biographie de l'auteur

Serge Tixa est cadre formateur en ostéopathie, chiropraxie et kinésithérapie, enseigne à l'institut de masso-kinésithérapie . . (IFMK) de Montpellier et intervient également dans le cadre de la formation continue des professions de santé.

Download and Read Online Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur Serge Tixa #NE3G70KTXOJ

Lire Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa pour ebook en ligneAtlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa à lire en ligne.Online Atlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa ebook Téléchargement PDFAtlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa DocAtlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa MobipocketAtlas d'anatomie palpatoire. Tome 1: Cou, tronc, membre supérieur par Serge Tixa EPub

NE3G70KTXOJNE3G70KTXOJNE3G70KTXOJ