



Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1

Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif

Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif

 [Télécharger Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 ...pdf](#)

 [Lire en ligne Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 ...pdf](#)

582 pages

Extrait

CARDIOLOGIE

Anatomie du système cardiovasculaire

ANATOMIE DU CŒUR

Le coeur (fic. 1, 2,3 et 4) est un muscle creux, situé dans la cage thoracique au-dessus du diaphragme, entre les deux poumons.

Le myocarde, ou muscle cardiaque, délimite quatre cavités : deux oreillettes et deux ventricules. L'oreillette droite est en communication avec le ventricule droit, l'oreillette gauche avec le ventricule gauche. Les deux oreillettes sont séparées l'une de l'autre par le septum interauriculaire et les deux ventricules par le septum interventriculaire. Ainsi sont constituées deux unités indépendantes l'une de l'autre, formées d'une oreillette et d'un ventricule : le coeur droit et le coeur gauche.

Le myocarde est enveloppé dans un sac séreux inextensible composé de deux feuillets, accolés l'un à l'autre, le péricarde.

L'intérieur des cavités cardiaques est tapissé d'un fin tapis cellulaire, l'endocarde.

Coeur droit

L'oreillette droite est un cylindre vertical, recevant la veine cave supérieure à son pôle supérieur et la veine cave inférieure à son pôle inférieur. Elle communique avec le ventricule droit par la valve tricuspide. La valve tricuspide, ou valve auriculo-ventriculaire droite, est formée de trois valvules très fines qui s'ouvrent dans la cavité ventriculaire droite. Leur bord libre est fixé par des cordages tendineux qui s'amarrent par des piliers à la cavité ventriculaire. Ainsi faite, elle constitue une valve anti-retour, le sang ne pouvant passer que de l'oreillette vers le ventricule. Le ventricule droit a grossièrement la forme d'un tétraèdre dont la base est occupée par l'orifice tricuspide et le sommet par l'orifice pulmonaire. Au niveau du ventricule droit, le myocarde est peu épais. La valve pulmonaire sépare le ventricule droit du tronc de l'artère pulmonaire. Elle est constituée de trois fines valvules sigmoïdes. La disposition de ces valvules permet le passage du sang du ventricule droit vers le tronc de l'artère pulmonaire, mais non dans le sens inverse.

(...) Présentation de l'éditeur

Recherche, clinique et soins infirmiers aborde toutes les spécialités médicochirurgicales et les soins infirmiers suivant le nouveau référentiel. Il vous aide également dans la compréhension de toutes les situations de soins et de l'ensemble des processus physiopathologiques auxquels vous pouvez être confrontés.

Outil référent des études et du savoir infirmier, non seulement pour l'étudiant, mais aussi pour le soignant de terrain, il vous sera utile durant votre formation, en stage ou dans les services.

Chaque thème est structuré de façon à vous repérer facilement selon les items que vous recherchez :

les soins infirmiers | la clinique | l'anatomie | la physiologie

De nombreuses figures légendées et photos illustrent et documentent le texte. Un index très détaillé facilite la navigation dans l'ouvrage. Cette nouvelle édition a été entièrement revue et mise à jour par des médecins de

chaque spécialité et des formateurs en IFSI.

Clinique, recherche et soins infirmiers est un fond documentaire pour tout travail de recherche clinique et toute information relative à la pratique quotidienne.

Download and Read Online Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif #C7WJU0LTXGI

Lire Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif pour ebook en ligne
Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif 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
Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif à lire en ligne.
Online Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif ebook
Téléchargement PDF
Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif
Doc
Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif
Mobipocket
Clinique, recherche et soins infirmiers : Tome 1 par Jacques Massol, Jeannine Druot, Collectif
EPub

C7WJU0LTXGIC7WJU0LTXGIC7WJU0LTXGI