



# Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations

*Dominique Rispaïl, Alain Viaux*

↓ Télécharger

📖 Lire En Ligne

## Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations Dominique Rispaïl, Alain Viaux

L'infirmier(ère), au cours de ses études, puis de son exercice professionnel, est amené(e) à administrer des médicaments sur prescription médicale. La maîtrise parfaite du calcul de doses, des débits et de l'administration de ces thérapeutiques par l'étudiant est indispensable, car elle engage sa responsabilité. Cet ouvrage de méthodologie et d'entraînement a pour but d'aider les étudiants à comprendre comment résoudre ces problèmes et réussir tous ces calculs. Il leur permet d'intégrer, par étapes progressives, les concepts mathématiques de base en liaison avec les situations professionnelles. Cette troisième édition propose : les objectifs du programme des études infirmières ; un focus actualisé sur la responsabilité professionnelle lors de l'administration des médicaments, selon les textes et réglementations en vigueur ; une méthode de résolution de problèmes, étape par étape, avec des exercices d'application ; des exercices d'auto-évaluation offrant quatre niveaux d'entraînement de difficulté croissante : questions-réponses, mini cas concrets et cas cliniques replaçant le futur infirmier dans une situation professionnelle réelle ; une mise en situation aux évaluations de l'UE 4.4. Thérapeutiques et contribution au diagnostic médical (semestre 2) et de l'UE 2.11. Pharmacologie et thérapeutiques (semestre 5) ; un nouveau chapitre portant sur la gestion du stress en situation d'examen ; des fiches de révision rappelant les bases mathématiques indispensables. Cet ouvrage est un outil de révision et de préparation indispensable à l'étudiant en IFSI pour maîtriser parfaitement le calcul de doses et de débits médicamenteux.

↓ [Télécharger Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: ...pdf](#)

📖 [Lire en Ligne Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux ...pdf](#)

# **Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations**

*Dominique Rispaïl, Alain Viaux*

## **Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations**

Dominique Rispaïl, Alain Viaux

L'infirmier(ère), au cours de ses études, puis de son exercice professionnel, est amené(e) à administrer des médicaments sur prescription médicale. La maîtrise parfaite du calcul de doses, des débits et de l'administration de ces thérapeutiques par l'étudiant est indispensable, car elle engage sa responsabilité. Cet ouvrage de méthodologie et d'entraînement a pour but d'aider les étudiants à comprendre comment résoudre ces problèmes et réussir tous ces calculs. Il leur permet d'intégrer, par étapes progressives, les concepts mathématiques de base en liaison avec les situations professionnelles. Cette troisième édition propose : les objectifs du programme des études infirmières ; un focus actualisé sur la responsabilité professionnelle lors de l'administration des médicaments, selon les textes et réglementations en vigueur ; une méthode de résolution de problèmes, étape par étape, avec des exercices d'application ; des exercices d'auto-évaluation offrant quatre niveaux d'entraînement de difficulté croissante : questions-réponses, mini cas concrets et cas cliniques replaçant le futur infirmier dans une situation professionnelle réelle ; une mise en situation aux évaluations de l'UE 4.4. Thérapeutiques et contribution au diagnostic médical (semestre 2) et de l'UE 2.11. Pharmacologie et thérapeutiques (semestre 5) ; un nouveau chapitre portant sur la gestion du stress en situation d'examen ; des fiches de révision rappelant les bases mathématiques indispensables. Cet ouvrage est un outil de révision et de préparation indispensable à l'étudiant en IFSI pour maîtriser parfaitement le calcul de doses et de débits médicamenteux.

**Téléchargez et lisez en ligne Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations Dominique Rispaïl, Alain Viaux**

---

192 pages

Download and Read Online Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations Dominique Rispaïl, Alain Viaux #8F51WCT3IAD

Lire Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux pour ebook en ligneGuide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux 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 Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux à lire en ligne.Online Guide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux ebook Téléchargement PDFGuide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux DocGuide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux MobipocketGuide du calcul de doses et de débits médicamenteux: Méthodologie - Entraînement - Evaluations par Dominique Rispaïl, Alain Viaux EPub

**8F51WCT3IAD8F51WCT3IAD8F51WCT3IAD**