

FABRICATIONS

Médecine thermale

Faits et preuves

P. QUENEAU

M. BOULANGÉ / A. FRANÇON

B. GRABER-DUVERNAY / C. LAROCHE

J. OUDOT / C. ROQUES

MASSON

Médecine thermale

Faits et preuves

P. QUENEAU

M. BOULANGÉ / A. FRANÇON / B. GRABER-DUVERNAY

C. LAROCHE / J. OUDOT / C. ROQUES

L'ouvrage

- Un bilan nécessaire du thermalisme en France, face aux réductions des coûts de santé et au besoin de préciser les faits et preuves dans ce domaine, ainsi que les bonnes indications et les bonnes pratiques de l'hydro-climatologie.
- Une analyse prudente et objective répondant aux interrogations des médecins, et présentant des arguments face au débat actuel.
- Une liste des stations, de leurs orientations et des techniques qu'elles pratiquent.
- Un état des lieux des travaux scientifiques, des mécanismes d'action du thermalisme, et de ses perspectives d'avenir.
- Une liste exhaustive, spécialité par spécialité, des indications et des pratiques du thermalisme en France.
- Un tour d'horizon des formations mises en jeu pour le maintien et le développement de la médecine thermale.

Le public

- Les médecins généralistes et spécialistes.
- Les kinésithérapeutes et les rééducateurs.
- Les étudiants des 2^e et 3^e cycles des études médicales, pharmaceutiques et autres filières de santé.

Les auteurs

Patrice Queneau, coordinateur de cet ouvrage, est professeur de thérapeutique, président de l'Association pédagogique nationale pour l'enseignement de la thérapeutique (APNET), doyen honoraire de la faculté de médecine de Saint-Étienne.

ISBN 2-225-83633-7



9 782225 836336