

Organisation de l'efficience des soins

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Organisation de l'efficience des soins : l'ingénierie au service de la santé / sous la direction de Marianne Sarazin ; [avec des contributions de Virgine André, Vincent Augusto, Mireille Batton-Hubert,... [et al.]]

Auteur(s) : André, Virginie Pharmacien (1976-....)

Autre(s) auteur(s) : Augusto, Vincent (1981-...)

Batton-Hubert, Mireille

Billaut, Jean-Charles (1967-....)

Birtwhistle, Richard

Blanchon, Marie-Ange

Célarier, Thomas (1976-....)

Debellis, Mario

Di Mascolo, Maria

Di Palma, Mario

Dijon, Justine (1989-....)

Franck, Thomas ingénieur

Genthon, Alexandra (1975-....)

Gonthier, Régis (1949-....)

Kergosien, Yannick (1984-....)

Courie Lemeur, Aline

Martinez, Laure (1989-....)

Mick, Gérard (1960-....)

Picard, Robert (1954-....)

Saby, Michel (1985-...)

Sarazin, Marianne

Spiga, Radia

Tournamille, Jean-François

Weissmann, Marc

Editeur, producteur : London : ISTE éditions, copyright 2019

Description matérielle : 1 vol. (xi, 196 p.) : ill. en noir et en coul., fig., tabl., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Collection santé, technologies et société Série Industrialisation de la santé volume 11

ISBN : 978-1-78405-538-7

EAN : 9781784055387

Appartient à la collection : Collection santé, technologies et société Série Industrialisation de la santé sous la direction de Bruno Salgues London Isté Editions 2016- 11

Classification décimale Dewey : 610.28 23

Note sur la collection : Coll. principale : Santé, technologies et société

Note sur la responsabilité : Autres contributions : Jean-Charles Billaut (auteur), Richard Birtwhistle (auteur), Marie-Ange Blanchon (auteur), Thomas Célarier (auteur), Mario Debellis (auteur), Maria Di Mascolo (auteur), Mario Di Palma (auteur), Justine Dijon (auteur), Thomas Franck (auteur), Alexandra Genthon (auteur), Régis Gonthier (auteur), Yannick Kergosien (auteur), Aline Lemeur (auteur), Laure Martinez (auteur), Gérard Mick (auteur), Robert Picard (auteur), Michel Saby (auteur), Marianne Sarazin (auteur), Radia Spiga (auteur), Jean-François Tournamille (auteur), Marc Weissmann (auteur)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographies en fin de chapitres. Notes bibliogr. en bas de pages. Index

Résumé ou extrait : Contributions consacrées à l'optimisation des performances dans le domaine de la santé grâce à l'utilisation du génie industriel dans l'organisation des soins et les systèmes de santé. Les contributeurs montrent, à partir d'exemples concrets, les possibilités offertes par la collaboration entre services hospitaliers, médecins et ingénieurs pour augmenter l'efficacité des dispositifs médicaux.

©Electre 2019

Sujet(s) : innovation technologique
établissement hospitalier
métier de la santé
ingénierie
santé publique

Sujet - Nom commun : Organisation du travail
Ingénierie
Technologie médicale

Adresse électronique et mode d'accès :

<http://www.electre.com/GetBlob.ashx?Ean=9781784055387,0-5780507&Size=Original>