

Dispositifs numériques connectés en santé

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Dispositifs numériques connectés en santé / sous la direction de Dominique Carré, Geneviève Vidal

A pour autre édition sur un support différent : Dispositifs numériques connectés en santé sous la direction de Dominique Carré et Geneviève Vidal 2025 London ISTE Editions Collection Systèmes d'information, web et société 978-1-83613-051-2

Auteur(s) : Carré, Dominique (19..-....) sociologue

Autre(s) auteur(s) : Vidal, Geneviève (1963-....)

Publication : London : Iste editions, 2025

Description matérielle : 1 volume (VIII-188 pages) : illustrations en couleurs, couverture illustrée en couleurs ; 24 cm

Collection : Collection Systèmes d'information, web et société Série Informatique et société connectées volume 4

ISBN : 978-1-83612-051-3

EAN : 9781836120513 90000

Appartient à la collection : Collection systèmes d'information, web et société Série informatique et société connectées sous la direction de Dominique Carré et Geneviève Vidal London Iste editions 2016 4

Note sur les bibliographies et les index : Références bibliographiques. Notes bibliographiques. Index

Résumé ou extrait : Dispositifs numériques connectés en santé est un ouvrage collectif qui rend compte du déploiement des technologies numériques dans le domaine de la santé, afin de comprendre les logiques sous-jacentes qui, depuis la fin du XXe siècle, structurent et organisent le champ sanitaire et les pratiques soignantes. Ce nouveau volume de la série « Informatique et société connectées » examine les transformations contemporaines du secteur de la santé, en analysant comment les dynamiques qui le structurent évoluent selon le déploiement accéléré des innovations numériques. Cette analyse originale explore les enjeux de ces mutations en matière de risques juridiques, de pratiques sociales, de socioéconomie de l'e-santé, ainsi que de la gouvernance de la santé par les données des patients. Enfin,

l'ouvrage identifie plusieurs tendances évolutives majeures, ouvrant le débat sur les contours du monde sanitaire de demain.

Sujet - Nom commun : Médecine -- Informatique

Services de santé -- Effets des innovations technologiques

Technologies de l'information et de la communication

Société numérique

Système national des données de santé

Internet des objets

Innovations médicales