

Vidéo

Gérer l'information dans l'intervention chirurgicale à distance. Méthodologie de mise au point d'un système de commande en chirurgie cardiaque

[PATESSON, RENÉ](#) Schœlcher 2015

Résumé

Dans le cadre d'une réflexion sur l'intervention chirurgicale à distance, René PATESSON et Eric BRANGIER, Université Libre de Bruxelles, présentent la méthodologie de mise au point d'un système de commande en chirurgie cardiaque.

Informations

Extrait:	« LES ÉCOSYSTÈMES NUMÉRIQUES ET LA DÉMOCRATISATION INFORMATIONNELLE » : COLLOQUE, LES 3 ET 4 NOVEMBRE 2015
Contributeur(s):	BRANGIER, ÉRIC (1963-....)
Edition:	Enjeux et usages des technologies de l'information et de la communication (11 ; 2015 ; Schoelcher, Martinique),Schœlcher,3novembre2015
Langues:	Français
Provenances:	Université des Antilles
Type de contenu - document:	Vidéo - Colloque & conférence
Base:	Bibliothèque numérique Manioc
Audience:	Public universitaire
Format:	video/mp4

Mots clés

[INFORMATION](#)

[CHIRURGIE CARDIAQUE](#)

[INTERVENTION À DISTANCE](#)

[TECHNOLOGIE \(INFORMATION\)](#)

[SANTÉ](#)

[INNOVATION, TECHNOLOGIES, INDUSTRIES](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

Citer ce document

Patesson René, "Gérer l'information dans l'intervention chirurgicale à distance. Méthodologie de mise au point d'un système de commande en chirurgie cardiaque", 2015. Extrait de: « *Les écosystèmes numériques et la démocratisation informationnelle* » : colloque, les 3 et 4 novembre 2015, Colloque & conférence, Enjeux et usages des technologies de l'information et de la communication (11 ; 2015 ; Schoelcher, Martinique), Schoelcher, 3 novembre 2015. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 18 décembre 2025. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V15384](http://www.manioc.org/fichiers/v15384).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés