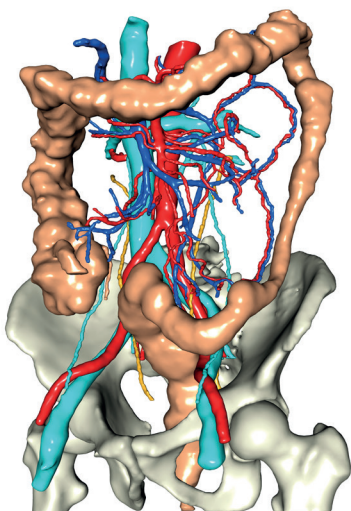




VISIBLE PATIENT

CHIRURGIE DIGESTIVE



**1^{er} laboratoire en ligne
de modélisation 3D
d'images médicales**

L'ANALYSE FINE DE L'ANATOMIE

avec mise en évidence
des variations anatomiques

LA VISUALISATION INTERACTIVE

des vaisseaux artériels et veineux

LA PLANIFICATION

de colectomies partielles

LE REPÉRAGE SIMPLIFIÉ

de la position des pathologies

Virtual Reality Exploration and Planning for Precision Colorectal Surgery

AUTEURS

Guerriero L, Quero G, Diana M, Soler L, Agnus V, Marescaux J, and Corcione F

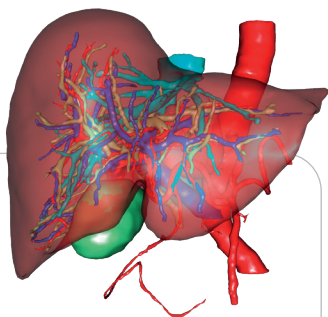
Dis Colon Rectum., 2018 Jun; 61(6):719-723

Augmented Reality in Minimally Invasive Digestive Surgery

AUTEURS

Soler L, Nicolau S, Pessaux P, Mutter D, Marescaux J

In: Lima M. (eds) Pediatric Digestive Surgery, Springer Book dec. 2017, pp 421-432.



LES ÉTAPES À SUIVRE

1

Passez votre commande sur notre portail

2

Déposez les images scanner ou IRM du patient

3

Visible Patient réalise pour vous le modèle 3D

4

Vous planifiez l'opération avec VP Planning

