



Dr. med. Martin Keller

Médecin agréé

Sprachen

FR,DE

Berufserfahrung

2005-2013

2004-2005

2006-2004

2002-2004

2002

2000-2001

1998-1999

1996-1997

1996

1994-1995

1994

1993

1993-1934

Ausbildung

2003-2005

1994-2002

1986-1993

1980-1985

Forschung

1993 - 1995

Dissertation, Titre : Examen de l'ulcère gastroduodénal perforé
Martin Keller, MD, W. Schweizer, MD, Prof.

Département de chirurgie

Hôpital de l'Île de Berne, Université de Berne, Suisse

1999

APACHE II et TRISS-like sont incapables de prédire la mortalité des patients intubés victimes d'un traumatisme contondant

Martin Keller MD ; Tuan T. Dinh, MSC, RPh ; Thomas K. Hillers, MD MSc et Hugh D. Fuller, MD, MSc

Trauma and Critical Care Programs, Hamilton Health Sciences Corp. and Department of Medicine, Division of Critical Care

St. Joseph's Hospital , McMaster University, Hamilton, Ontario, Canada (non publié)

2003

The π Plate : Un implant pour les fractures instables en extension du radius distal chez les patients ostéoporotiques

Martin Keller, MD, et Regula Steiger, MD

Département de chirurgie de la main

Tech Hand Up Extrem Surg. 2004 Dec ; 8(4):212-8

Hôpital cantonal de Liestal, Suisse

2004

Réduction ouverte et fixation interne des fractures par extension du radius distal chez les femmes de plus de 60 ans avec la plaque dorsale du radius (pi-plate).

Martin Keller, MD, et Regula Steiger, MD

Département de chirurgie de la main

(présenté au congrès SGH 2004 ; Handchir Mikrochir Plast Chir. 2006 Apr ; 38(2):82-9.

Allemand)

Hôpital cantonal de Liestal, Suisse

Span de Russe inséré axialement après retrait de la vis en cas de pseudarthrose scaphoïdienne persistante après une spongiosoplastie/spanplastie infructueuse : une "procédure de sauvetage" peu invasive

Martin Keller, MD ; Rudi Merk, MD, Prof. Dr. Jürgen Rudigier, MD

Service de la chirurgie de la main

Clinique de Offenburg, Allemagne

(présenté au Congrès de la DAH 2004)

Patent

1996

Union Suisse de Chirurgie : Examen de base en chirurgie générale. Terminé avec succès.

1997

Examen d'évaluation canadien (EECMC), Conseil médical du Canada / Ottawa. Complété avec succès.

2002

Union Suisse de Chirurgie : Examen final en chirurgie générale FMH : Terminé avec succès.

2005

Union suisse de chirurgie de la main : Examen final en chirurgie de la main Chirurgie de la main FMH : Terminé avec succès.

2010

Examen européen de chirurgie de la main FESSH
(Bucarest) : Terminé avec succès.

Akkreditierung

Hôpital de Moutier

Fachgebiete

[Handchirurgie](#)

Kontakt

Hôpital de Moutier
Beausite 49
2740 Moutier

T 032 494 32 18
secretariat.chir.main@reseaudelarc.net

[vCard herunterladen](#)