



SWISS MEDICAL
NETWORK



Dr. med. Martin Keller

Registered doctor

Languages

FR,DE

Work Experience

2005–2013
2004–2005
2006–2004
2002–2004
2002
2000–2001
1998–1999
1996–1997
1996
1994–1995
1994
1993
1993–1934

Education

2003–2005
1994–2002
1986–1993
1980–1985

Research

1993 - 1995

Dissertation, Titre : Examen de l'ulcère gastroduodéanal 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 spongiosaplastie/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 Offeburg, 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.

Accreditation

[Hôpital de Moutier](#)

Specialties

[Hand surgery](#)

Contact

Hôpital de Moutier

Beausite 49

2740 Moutier

T 032 494 32 18

martin.keller@reseaudelarc.net

[Download vCard](#)