



Dr méd. Estelle Koral

Spécialiste FMH en radiologie et en sénologie et radiologie de la femme

Profil

Sprachen

Französisch

Berufserfahrung

- 2016–Actuel Lecteur, 2e et 3e lecture Centre de dépistage temps partiel Fribourg, Suisse
Lecteur, 1ere lecture Centre de dépistage temps partiel Vaud, Suisse
Médecin Radiologue, Centre de radiologie de Valère, Sion
Médecin Radiologue, Centre d'imagerie du Chablais temps partiel Aigle, Suisse
Médecin Radiologue, Hopital de Château d'Oex temps partiel Aigle, Suisse
Médecin indépendant, hypnose médicale et restructuration vulvo-vaginale Hypnolase temps partiel Grimisuat, Suisse
- 2013–2015 Médecin Radiologue, puis Responsable de site Centre d'imagerie Affidea Givision, site de Bulle, Suisse
- 2006–2013 Médecin Radiologue / Praticien hospitalier, puis Chef Pôle prestataires spécialisés B CHSA Centre Hospitalier de Sambre Avesnois, Hôpital public Maubeuge, France
- 2003–2006 Radiologue assistant, au cours de la formation complémentaire en radiodiagnostic et pathologie mammaire Centre d'imagerie médicale Lessines, Belgique
- 2001–2003 Médecin généraliste remplaçant Cabinet du Dr Verbeke Anor, France

Ausbildung

- 2018 DUMEG juillet 2018 Université Paris 12 France
- 2018 AFC Médecine Psychosomatique et Psychosociale
- 2017 AFC en Hypnose médicale et thérapeutique Institut romand d'Hypnose Lausanne
- 2006 Diplôme d'étude spécialisée en Radiodiagnostic Université libre de Bruxelles Belgique
- 2005 Diplôme d'étude spécialisée en Evaluation des atteintes à la santé Université libre de Bruxelles Belgique
- 2005 DU Pathologie mammaire Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines France
- 2001 Docteur en Médecine Université libre de Bruxelles Belgique
- 1991 Baccalauréat Scientifique France

Akkreditierung

[Clinique de Valère](#)

[Centre Médical Valère](#)

Fachgebiete

[Radiologie](#)

[Senologie](#)

[Mammographie](#)

Kontakt

Centre Médical Valère
Avenue de la Gare 27
1950 Sion

T +41 27 327 10 00

F +41 27 327 18 60

CRV@cliniquevalere.ch

[Download vCard](#)