

## **Miriam Pyka**

### **Diplômes et Formations**

1997 - 2004 Etude de médecine, Universität Erlangen-Nürnberg, Allemagne  
Université Rennes 1, Université Pierre et Marie Curie, France

2004 Titre de Médecin, Universität Erlangen-Nürnberg

2008 1er partie de l'examen de Spécialiste FMH de Radiologie, Frauenfeld

2013 2e partie de l'examen de Spécialiste FMH de Radiologie, Zürich

2014 Titre de Spécialiste FMH de Radiologie

### **Activités Professionnelles**

2004 - 2006 Médecin-assistante, service de Chirurgie Dr M. Hermann, Hôpital du Jura  
Bernois, Moutier

2007 - 2008 Médecin-assistante, service de Radiologie, Prof. B. Allgayer, Hôpital  
Cantonal de Lucerne

2008 - 2009 Médecin-assistante, service de Radiologie, Prof. Vande Berg, Université  
Catholique de Louvain, Bruxelles, Belgique

2009 - 2010 Médecin-assistante, service de Radiologie, Prof. R. Kubik, Hôpital  
Cantonal de Baden

2013 - 2015 Chef de clinique, service de Radiologie, Prof. R. Kubik, Hôpital Cantonal de  
Baden

### **Formation Continue et Congrès**

International Diagnostic Course Davos IDKD

- Diseases of the Abdomen and Pelvis
- Diseases of the brain, Head and Neck, Spine
- Musculoskeletal Diseases

International Diagnostic Course Davos Satellite Courses

- Pediatric diseases of the Abdomen and Pelvis
- Diseases of the breast
- Pediatric Musculoskeletal Diseases

European Society of Pediatric Radiology ESPR

- 37th postgraduate course, Amsterdam

### **Publications**

Patient and phantom measurements for determination of the thyroid glandular dose during mammographies and benefit of thyroid protection device. M. Pyka, R. Kubik, S. Scheidegger. Présenté lors du Congrès de Radiologie SGR 2014 à Montreux. Publication en cours.