

CURRICULUM VITAE



IAKOVA Maria

E-Mail m.iakova@safw.swiss

Position et action au sein de la SAfW section romande/SAfW société faîtière

- Présidente de la SAfW-Section romande depuis 2014
- Membre du Comité de la SAfW-Section romande 2010-2014
- Co-Présidente de la SAfW- société faîtière depuis 2016

Mandats en tant que membre du comité de la SAfW société faîtière

- Contribuer à affirmer le rôle de la SAfW comme leader dans la formation continue de prise en charge des plaies pour des médecins, pharmaciens et autres professionnels de santé
- Stratégie Nationale MNT - développement d'axes d'implication de la SAfW société faîtière
- Collaboration dans des projets d'envergure nationale

Mandats de l'industrie

- nihil

Formations/Licences/Certificats

1997 - 2003 Diplôme Inter-universitaire de spécialisation (D.I.S.) de Médecine Interne, Centre Hospitalier Universitaire (CHU) d'Angers, France

1995 - 1997 Spécialisation en médecine interne-maladies infectieuses, Université de médecine, Varna

1988 - 1994 Études supérieures de médecine, Université de médecine, Varna, Bulgarie

2015 Cours multidisciplinaire certifiant de la SSED (Société Suisse pour l'Etude de la Douleur): « La douleur - des mécanismes aux traitements »

- 2014 - 2015** Formation certifiante en expertises médicales auprès de la Swiss Insurance medicine
- 10.2008** Formation « Traitement des cicatrices post-brûlure, Denis Jaudoin, Centre des brûlés de Lyon
- 2007 - 2008** Diplôme interuniversitaire de Brûlologie, Université Claude Bernard, Lyon1
- 2004 - 2005** Diplôme Interuniversitaire (D.I.U) : Rhumatismes Inflammatoires et Maladies Systémiques, Université de Lille 2, France
- 2001 - 2002** Diplôme d'Études approfondies (D.E.A.) "Infectiologie cellulaire et moléculaire. Vaccinologie", Grade de Master, Université François Rabelais - Tours. Projet scientifique: Mise au point de la technologie TaqMan de PCR en temps réel pour quantification de la charge provirale d'HTLV1 dans différents tissus biologiques chez patients infectés par HTLV1 et atteints de maladies systémiques. Laboratoire d'accueil - Laboratoire d'immunologie et de virologie, CHU de Fort de France, sous-unité 3 de l'unité 433 de l'INSERM Lyon.
- 1999 - 2001** Diplôme de la Maîtrise des Sciences Biologiques et Médicales, Université d'Angers
- 1995** Certificat du cours international sur MST et SIDA, Institut Alfred Fournier, Paris

Expérience professionnelle

- Depuis 01.2014** Médecin associé, CRR SUVACare
- 12.2012 - 12.2013** Médecin chef de clinique, CRR SUVACare
Médecin-Référent pour la rééducation des grands brûlés, polytraumatisés.
Responsable de la consultation ambulatoire « Plaies et cicatrisation dirigée»
- 01.2012 - 11.2012** Médecin chef de clinique adjoint, CRR SUVACare
Médecin-Référent pour la rééducation des grands brûlés
Responsable de la consultation ambulatoire « Plaies et cicatrisation dirigée»
- 10.2007 - 12.2011** Médecin hospitalier, CRR SUVACare
Médecin-Référent pour la rééducation des grands brûlés
- 10.2005 - 09.2007** Médecin-assistant à la Clinique Romande de Réadaptation (CRR), SUVACare, Sion, VS - Service de réadaptation de l'appareil locomoteur - prise en charge des polytraumatisés, amputés, grands brûlés . Responsable " plaies et cicatrisation à la CRR
- 05.2004 - 09.2005** Médecin-assistant, Service de Médecine Interne, Centre Hospitalier de Saint-Nazaire, France.
Coordinatrice de réseau « Médecins de ville- hôpital » pour prise en charge du pied diabétique

Travaux d'enseignement

Depuis 2014	CAS Plaies, HESGe
Depuis 2015	CAS Doleur, HESVs
Depuis 2012	Formation post-graduée continue de praticiens, physiothérapeutes, soins dans le domaine des Plaies, Brûlures, Réadaptation ostéo-articulaire
Depuis 2012	Formation pré-graduée en médecine
2014	Directrice Travail de bachelor en ergothérapie

Distinctions

nihil

Travaux scientifiques et Publications

- Self perceptions as predictors for return to work 2 years after rehabilitation in orthopedic trauma inpatients, Maria Iakova, Pierluigi Ballabeni, Peter Erhart, Nikola Seichert, François Luthi and Olivier Dériaz, *Journal of Occupational Rehabilitation* volume 22, number 3, septembre 2012 DOI: 10.1007/s10926-012-9369
- L'algodystrophie radiale de la main – une forme clinique à connaître en réadaptation de la main. A propos de 12 cas ». Konzelmann M; IakovaM; Buchard P-A.; Luthi F; Rivier G. *Revue du Rhumatisme - 01/2007*; 74(10):1145-1146. DOI: 10.1016/j.rhum.2007.10.276
- Algodystrophie radiale de la main associée à une posture en flexion des doigts atteints : attitude antalgique ou conversion ? A propos de deux cas. M. Konzelmann, M. Iakova, G. Rivier, C. Oppikofer, F. Luthi. *Revue du Rhumatisme 01/2006*; 73(10):1193-119 DOI:10.1016/j.rhum.2006.10.46
- Increased proviral load in HTLV-1-infected patients with rheumatoid arthritis or connective tissue disease. *Retrovirology. 2005 Feb* 1;2(1):4.
- Poster à la 11ème Conférence Internationale de Rétrovirologie Humaine, San Francisco 2003.
- Poster au 47ème Congrès de la SNFMI à Paris, décembre 2002 - "Apport de la quantification de la charge provirale HTLV1 dans la polyarthrite rhumatoïde associée au HTLV1".
- Poster au 43ème Congrès de la SNFMI à Fort de France, décembre 2000 - "LED et calcinose sous-cutanée".
- Minocycline: Hyde ou Jekyll. Masson C, Yakova M. *Rev Med Interne* 1999; 20:859-862

Affiliations

-
- Membre of EWMA (European Wound Management Association) Cooperating Organisations Board
 - Membre de la Société Française d'Etudes et de Traitement des Brûlures (SFETB)
 - Member of European Burn Association (EBA)
 - Member of The Mediterranean Council for Burns et Fire Disasters (MBC)
 - Member of the International Society for Burn Injuries (ISBI)
 - Membre de la Société Nationale Française de Médecine Interne (SNFMI)

Sion, 22 mars 2018

Dr.Maria Iakova, MD