

L'être humain
au centre.



1^{er} employeur du canton, l'Hôpital du Valais compte 5400 collaboratrices et collaborateurs. Chaque année, 40 700 patient-e-s sont pris-e-s en charge et près de 472 000 visites ambulatoires sont assurées.

L'Hôpital du Valais cherche pour le Centre Hospitalier du Valais Romand un-e

Médecin chef-fe de clinique, spécialiste en radiologie, à 100 %

Le service d'imagerie radiodiagnostique et interventionnelle de l'Hôpital du Valais déploie ses activités à Sion, Sière et Martigny. Il dessert un bassin de recrutement de 300 000 habitants.

Vos missions:

- Assurer la prise en charge clinique des patients hospitalisés et ambulatoires.
- Maintenir les reconnaissances de l'Hôpital du Valais comme centre de formation en radiologie.
- Participer au développement du service de radiologie.
- Participer aux réunions multidisciplinaires, en collaboration avec les centres universitaires.
- Dispenser de l'enseignement aux assistants, aux étudiants et au personnel paramédical.
- Participer aux gardes du service de radiologie interventionnelle.

Votre profil:

- Titre de spécialiste fédéral en radiologie ou formation jugée équivalente.
- Très bonnes connaissances et compétences en radiologie abdominale ou ostéo-articulaire.
- Envie d'approfondir ses connaissances. Possibilité de sous-spécialisation en neuroradiologie (centre reconnu pour la formation complète).
- Sens de la coopération, engagement et disponibilité.

Lieu de travail: Hôpital de Sion

Entrée en fonction: 2^{ème} trimestre 2019 ou à convenir

Des renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès du Dr Christophe Constantin, chef du Service d'imagerie diagnostique et interventionnelle, +41 27 603 43 07, christophe.constantin@hopitalvs.ch.

Nous vous invitons à adresser votre dossier de candidature complet jusqu'au **8 mars 2019** par courrier: Hôpital du Valais, Hôpital de Sion, A l'att. Dr Christophe Constantin, **référence Chef-fe de clinique**, av. du Grand-Champsec 80, CH-1951 Sion.

Seules les offres répondant au profil seront traitées.

www.hopitalvs.ch | www.spitalvs.ch