

Manipulateur en électroradiologie médicale

Informations sur le concours

Publié le :	10-03-2026
Filière :	Filière médico-technique
Catégorie :	A
Type(s) de concours :	Sur titres
Voie(s) d'accès :	Interne
Nombre de postes offerts par l'établissement :	2
Adresse d'envoi email des candidatures :	kdhondt@ch-sud-charente.fr
Date du concours :	20-05-2026

Informations sur l'établissement

Nom :	HOPITAUX DU SUD CHARENTE
Ville :	16300 Barbezieux-Saint-Hilaire
Site Web :	http://www.ch-sud-charente.fr/

Pour candidater

Date limite de candidature : 20-04-2026

Conditions de candidature :

Les personnes titulaires soit :

Soit d'un titre de formation mentionné à l'article L.4351-3 du code de la santé publique ou L.4351-5 du même code,
Soit d'une autorisation d'exercer la profession de manipulateur d'électroradiologie médicale délivrée en application de l'article L.4351-4 du même code.

Pièces à fournir :

Dossier de candidature complet, daté et signé ;

Une demande d'admission à concourir établie sur papier libre.

Casier judiciaire Bulletin n°3.

Carte nationale d'identité.

Un curriculum vitae détaillé.

Lettre de candidature indiquant les motivations pour un poste en lien avec celui actuel

Photocopies des diplômes requis pour faire acte de candidature

Justificatifs des titres, expériences professionnelles, stages, fonctions exercées, formations professionnelles, travaux réalisés et publications

Relevé des stages de formation permanente éventuellement suivis

Attestation du ou des employeurs indiquant les fonctions occupées, les périodes d'emploi et les modalités d'exercice (temps plein, temps partiel)

Présentation d'un cas d'une expérience professionnelle en lien avec le métier candidaté

Mail pour l'envoi
des candidatures : kdhondt@ch-sud-charente.fr

Adresse postale
pour l'envoi des
candidatures : À l'attention de M. Maxime SIMION, Directeur des Ressources Humaines et des Affaires Médicales (Centre Hospitalier des Hôpitaux du Sud Charente, Route de Saint-Bonnet, BP 50031, 16300 Barbezieux-Saint-Hilaire).