



**Médecin, Responsable scientifique**

*Registre général des cancers en région  
Limousin  
(Fiche de poste)*

**Codification :**  
P\_REF P\_REVISION

**Date d'application :**  
P\_APPLICATION\_DATE

**Page :** 1/4

	Nom	Fonction	Signature
<b>REDACTEUR</b>	Tania D'ALMEIDA	Responsable du registre	ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN1_NOTIME
<b>VERIFICATEUR</b>	Mme Pascale DORE	IDE Cadre Supérieur de Santé	ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN2_NOTIME
<b>APPROBATEUR</b>	Pr Pierre-Marie PREUX	PU-PH Responsable médical	ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN3_NOTIME
<b>APPROBATEUR</b>	M. David JOURDAN	Directeur des Affaires Médicales	ACT_PARTICIPANTS_DATE_SIGN4_NOTIME

**PRESENTATION DU POSTE**

**Fonction : Médecin, Responsable scientifique du Registre général des cancers en région Limousin**

**Métier** (précisez également le code métier) : Médecin, épidémiologiste

**Liaisons hiérarchiques : Chef du Pôle « Biologie Cancer »**

**Liaisons fonctionnelles :**

- Etablissements de soins publics et privés de la région,
- Laboratoires d'anatomie pathologique et de biologie publics et privés,
- Médecins libéraux généralistes et spécialistes,
- Caisses d'Assurance maladie de la région,
- Réseau régional de cancérologie ONCO Nouvelle-Aquitaine,
- Structure de dépistage organisé des cancers de la Haute-Vienne,
- Observatoire Régional de la Santé du Limousin,
- CIRE Aquitaine Limousin Poitou-Charentes,
- Réseau français des registres des cancers (FRANCIM),
- Service de biostatistique des Hospices civils de Lyon (HCL),
- Comité scientifique du Registre

**Liaisons institutionnelles :**

- Agence Régionale de Santé (ARS) Nouvelle-Aquitaine
- Santé Publique France,
- Institut national du cancer (INCa),
- Comité de suivi du Registre

**MISSIONS**



## Médecin, Responsable scientifique

Registre général des cancers en région  
Limousin  
(Fiche de poste)

Codification :

P\_REF P\_REVISION

Date d'application :

P\_APPLICATION\_DATE

Page : 2/4

### Présentation du service et de l'équipe :

Le Registre recense de façon continue et exhaustive, à des fins de surveillance sanitaire et de recherche, tous les nouveaux cas de cancer survenus chez des personnes résidant dans le département de la Haute-Vienne au moment du diagnostic quel que soit le lieu de prise en charge. Le recensement des cas résulte de la collecte active de données médicales nominatives à partir de plusieurs sources. Suivant des règles et classifications internationales (CIM-0, TNM) sont enregistrés en moyenne annuellement 2500 cas incidents. Le département de la Haute-Vienne se caractérise sur le plan démographique par un indice de vieillissement supérieur à la moyenne nationale, et sur plan environnemental par la présence d'une forte radioactivité naturelle (sous-sols granitiques, radon) et d'anciens sites miniers d'uranium.

Le Registre est soumis aux exigences réglementaires de la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés (CNIL) et du règlement général de protection des données (RGPD) pour la confidentialité et le traitement des données personnelles. Il est qualifié par le Comité d'Evaluation des Registres (CER, Inserm, INCa, Santé Publique France) pour contribuer au dispositif national de surveillance des cancers (dernière évaluation avril 2021 ; période 2021-2025). Affilié au réseau FRANCIM, le Registre participe à des études collaboratives sur les facteurs de risque et la prise en charge des cancers au niveau national et international (Réseau européen des registres des cancers (ENCR), Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC)). Les données du Registre sont incluses dans la base de données commune du réseau FRANCIM gérée par le service de biostatistique des HCL et sont utilisées pour estimer l'incidence au niveau départemental, régional et national, et la survie des personnes atteintes de cancer en France.

Le Registre est financé par l'INCa, Santé Publique France et l'hôpital universitaire de Limoges (dotation MIG, ARS). Le Registre compte 5 personnes dont: un médecin, un biostatisticien gestionnaire de données et trois enquêteurs-techniciens d'études cliniques. Le Registre est un terrain de stage agréé pour l'internat de santé publique. Ce registre a obtenu sa relabellisation pour la période 2021-2025. Il appartient donc au responsable scientifique en charge de pérenniser et de consolider ce label.

### Mission principale :

- Planifier et organiser le travail de collecte et de traitement des données médicales (codification selon des standards internationaux, data-management) dans un objectif d'envoi annuel des données consolidées à la base commune du réseau FRANCIM (service de biostatistique des Hospices civils de Lyon) ;
- Entretenir et développer des partenariats avec :
  - les Structures sources de données : établissements de soins publics et privés, laboratoires d'anatomie pathologique et de biologie, caisses d'Assurance Maladie, réseau régional de cancérologie ;
  - Collaborateurs scientifiques régionaux : Observatoire régional de la santé du Limousin, CIRE Aquitaine Limousin Poitou-Charentes, Structure de dépistage organisé des cancers de Haute-Vienne ; Cancéropôle Grand Sud-Ouest (axe 4), cliniciens hématologues et oncologues membres du Comité scientifique du Registre,
  - Autres registres du réseau FRANCIM ;



## Médecin, Responsable scientifique

Registre général des cancers en région  
Limousin  
(Fiche de poste)

Codification :  
P\_REF P\_REVISION

Date d'application :  
P\_APPLICATION\_DATE

Page : 3/4

- Représenter le Registre :
  - en interne : bureaux de Pôle, Dialogues internes de gestion ;
  - en externe : relations institutionnelles (ARS, INCa, Santé Publique France), Comité de suivi du Registre, réunions pluriannuelles du réseau FRANCIM ;
- Contrôler l'exhaustivité et la qualité des données enregistrées, réaliser l'exploitation statistique et l'interprétation de ces données ;
- Etre le référent garant de la sécurité et de la confidentialité des données ;
- Participer aux groupes de travail et aux études collaboratives du réseau FRANCIM ;
- Développer et réaliser des projets de recherche spécifiques.

### Missions spécifiques (en complément de la mission principale) :

Avec l'appui du Comité scientifique, définir la stratégie de recherche du Registre (axe prioritaire : oncogériatrie) et élaborer dans ce cadre des projets d'étude au niveau local.

Au sein du Cancéropôle Grand Sud-Ouest, développer les collaborations avec les autres registres des cancers de la région Nouvelle-Aquitaine.

Ecrire et rédiger des rapports et publications scientifiques, et participer aux congrès nationaux et internationaux.

### PARTICULARITE DU POSTE ET RISQUES PROFESSIONNELS LIES A L'ACTIVITE

#### Spécificités du poste :

Poste à temps plein, basé à Limoges

Gestion en partenariat avec le Chef de Pôle de l'ensemble du personnel du Registre.

#### Formations obligatoires requises :

Titulaire d'un DES de Santé Publique

Diplôme d'état de docteur en médecine

avec un diplôme en santé publique

#### Moyens mis à disposition (techniques, humains, financiers) :

Financement INCA / Santé publique France / MIG ARS

Logistique administrative (bureau, équipement informatique et téléphonique, papeterie)

#### Prévention - Sécurité (risques liés au poste, habillement, protection) :

Utilisation accrue des outils informatiques



**Médecin, Responsable scientifique**

*Registre général des cancers en région  
Limousin  
(Fiche de poste)*

**Codification :**

P\_REF P\_REVISION

**Date d'application :**

P\_APPLICATION\_DATE

**Page : 4/4**

## PROFIL REQUIS

### **Formations – Qualifications (Savoir) :**

Compétence en épidémiologie, biostatistiques  
Capacité de communication orale et écrite  
Maîtrise des outils informatiques (bureautique et logiciels statistiques SAS, R, etc.)

### **Connaissances particulières (Savoir-faire) :**

Bonnes connaissances en biostatistique, recherche clinique, épidémiologie et santé publique.  
Maîtrise des outils statistiques type SAS, R  
Connaissance des exigences réglementaires relatives aux données informatisées (CNIL, RGPD)

### **Expériences professionnelles (Savoir-faire) :**

Une expérience dans le domaine de la recherche en santé publique, épidémiologie ou cancérologie serait appréciée

### **Qualités professionnelles (Savoir-être) :**

Rigueur, disponibilité et adaptabilité  
Autonomie, dynamisme, sens des priorités, Capacité de synthèse  
Qualités relationnelles  
Respect du secret médical et de la confidentialité des données