



# SNOMED CT en France

**20/11/2025**

NRC français

1 / Évolution du contenu

2 / *Implementation Maturity Framework*

3 / Forum des utilisateurs français

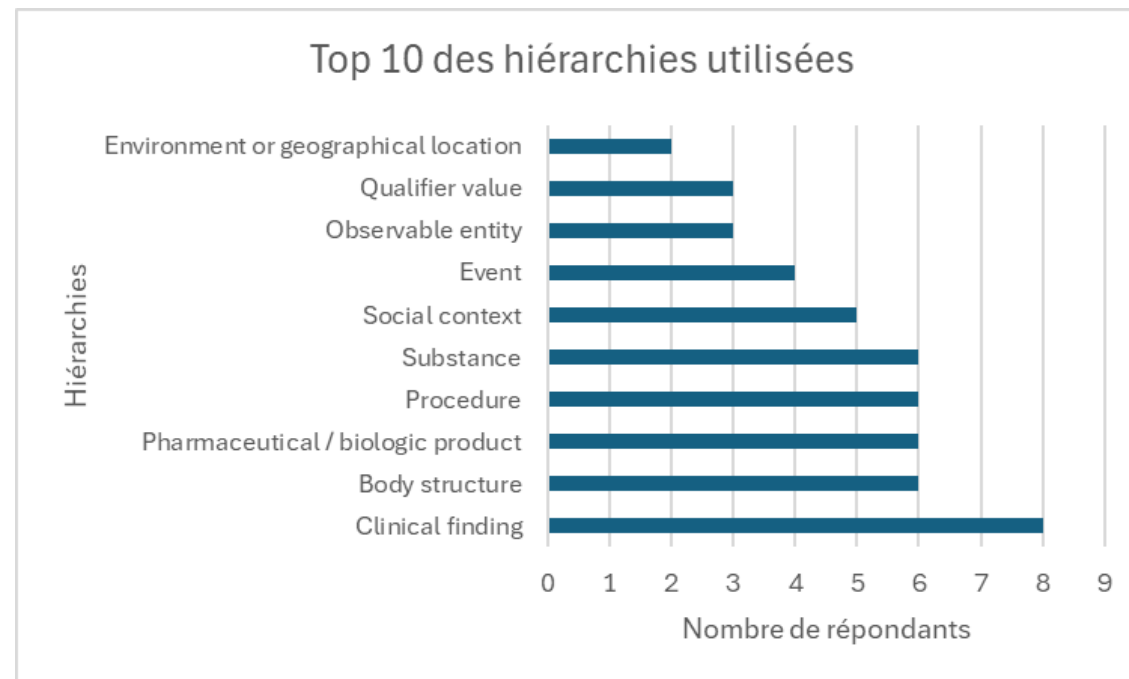
4 / Formations SNOMED CT 2026

## Focus sur la traduction de *Body structure* en 2026


- ▶ Présente dans plusieurs volets du CI-SIS et les projets EU
- ▶ Une des hiérarchies les plus utilisées par l'écosystème
- ▶ Réutilisée dans d'autres hiérarchies majeures (*Clinical finding*, *Procedure*, ...)

## Poursuite des travaux de traduction

- ▶ Hiérarchie *Substance*
- ▶ Demandes utilisateurs



- ▶ Conçu pour les demandes de création, inactivation, modification de contenu international ou national
- ▶ Un identifiant de connexion unique : Compte SNOMED
- ▶ Accessible ici : <https://rmp.ihtsdotools.org>


Portail de gestion des demandes

← BACK

Nouvelle demande

Résumé \*

Type

Language Refset

Context Refset

Justification

Référence

RÉINITIALISER

SOUMETTRE



## Objectifs

- Superviser son implémentation
- Aider à l'évaluation de l'implémentation
- Identifier les points à améliorer
- Définir les étapes stratégiques en cas d'implémentation progressive



## Cible

- Pays membres / NRC
- Organisations du domaine de la santé
- Éditeurs



## Domaines évalués

- Gouvernance & stratégie
- Aspect technique
- Interopérabilité sémantique
- Formation & ressources
- Adoption & utilisation
- Évaluation & amélioration continue

## SNOMED Forum

- ▶ Espace d'échanges communautaires entre NRC, staff SNOMED Int. et utilisateurs de la SNOMED CT
- ▶ Différents groupes SNOMED CT déjà en place
  - Groupes de référence clinique
  - Groupes de traduction
  - SNOMED CT & FHIR
  - Technologie & logiciels
- ▶ Objectif de création d'un forum des utilisateurs français pour avoir un canal de conversation dédié entre les utilisateurs français et l'ANS

## Formations pour 2026 (Dates à venir)

- ▶ **Présentation sur RF2** : Présentation sur le format natif de la SNOMED CT, présentation des outils développés par SNOMED Int. & réponses aux utilisateurs
- ▶ **Inactivation du contenu SNOMED CT** : Comment identifier ce qui a été inactivé dans une release, comment gérer cette inactivation
- ▶ **Présentation de Bahmni** : Présentation par SNOMED Int. du DPI open source implémentant nativement la SNOMED CT
- ▶ **Retour d'expérience d'industriels** implémentant la SNOMED CT



**esante.gouv.fr**

Le portail pour accéder à l'ensemble des services  
et produits de l'Agence du Numérique en Santé  
et s'informer sur l'actualité de la e-santé.



**@esante\_gouv\_fr**



**linkedin.com/company/agence-du-numerique-en-sante**