

25 juin 2026

14H00 à 15H00 – Salle Dent de Jaman*, Lausanne

Influence du sexe et du genre sur le cancer colorectal : l'incidence comme point de départ des inégalités en cancérologie

DESCRIPTIF

Les inégalités de genre en santé influencent les comportements de santé, l'exposition aux facteurs de risque et l'histoire naturelle des maladies. Le genre, envisagé comme un système social organisant rôles, normes et rapports de pouvoir selon le sexe assigné à la naissance, contribue à structurer les écarts observés entre les femmes et les hommes face à la maladie.

Le cancer colorectal (CCR), l'un des cancers les plus fréquents dans le monde, illustre particulièrement ces enjeux. Bien que son incidence soit globalement plus élevée chez les hommes, l'ampleur de cet écart varie selon les contextes géographiques et socio-économiques. Ces différences ne peuvent être expliquées par les seules caractéristiques biologiques liées au sexe assigné à la naissance, mais résultent également de trajectoires d'exposition socialement différenciées.

Post-doctorante au sein de l'unité santé et genre, Amalia Martinez présentera les résultats de sa thèse en épidémiologie, intitulée « *Influence du sexe et du genre sur le cancer colorectal : l'incidence comme point de départ des inégalités en cancérologie* ». Cette recherche repose sur deux volets complémentaires : (1) une analyse comparative internationale étudiant les relations entre le Gender Inequality Index (GII), le PIB par habitant et le sex-ratio du CCR ; et (2) une étude française fondée sur les données de la cohorte CONSTANCES appariées au Système national des données de santé (SNDS), analysant les mécanismes de genre impliqués dans l'incidence du CCR.

PROGRAMME : 40 min de présentation et 20 min de discussion

*Le nombre de places dans la salle étant limité, nous vous invitons également à nous rejoindre sur Webex :

<https://chuv.webex.com/chuv/j.php?MTID=m98ffdf89f070212179e9a8e7c8625b4b>