

# PROGRAMME SYMPOSIUM

**MARDI 8 AVRIL**

LIEU → AUDITOIRE, RHNE (NEUCHÂTEL)  
FRAIS DE PARTICIPATION → 20.— (PAIEMENT SUR PLACE)

RÉSEAU  
ROMAND DES  
SOINS  
DURABLES

**09:00**

Accueil, enregistrement, café, croissants

**09:30**

Mot d'accueil

**09:45**

*Transition écologique dans les soins: où placer le curseur entre quête de maximisation et nécessité de frugalité?*

→ **Gaël Brulé**

Ingénieur, docteur en sociologie et professeur associé assistant à la HEdS-Genève

**10:25**

*Utilisation des données numériques pour identifier et comprendre l'importance de l'environnement pour la santé.*

→ **Séverine Vuilleumier**

PhD., Professeure ordinaire à la Haute Ecole de Santé de la Source, responsable du CAS en santé environnementale et durabilité

**11:05**

Table ronde

**11:35**

*Développement technologique et durabilité: quels compromis pour quels impacts?*

→ **Rémi Magnin**

PhD in biomedical imaging, MsC in environmental strategy

**12:15**

Pause repas

**13:15**

*De la mine au microprocesseur, les dessous du progrès technologique et l'exploitation minière en République Démocratique du Congo*

→ **Jonathan Mbondo**

Assistant HES filière travail social HETS Genève, étudiant master en travail social HES-So et chercheur dans le think tank Unity Progress Youth Africa (UPYA)

**13:50**

*IA et transition écologique dans les soins – une union harmonieuse ?*

→ **D<sup>r</sup> Sylvain De Lucia**

Médecin interniste général au service de médecine de premier recours (SMPR) HUG, Référent Transition écologique dans les soins (TES), Membre du groupe écoresponsable du département de médecine de premier recours (DMPR) depuis 2019, Thèse de Doctorat sur un projet de la TES

**14:30**

Pause café

**15:00**

*Pour des soins durables à l'ère de l'IA: Les HES sont-elles prêtes à former les Soignant-e-s de demain ?*

→ **Paul Vermot**

Conseiller Pédagogique et Maître d'Enseignement HES

**15:40**

Présentation du Réseau romand pour des soins durables

**16:30**

Fin de formation

