

**TÉLÉMÉDECINE, ROBOTIQUE, TIC...
LE DÉPLOIEMENT DES TECHNOLOGIES DANS LES PRATIQUES
SOIGNANTES ET LEURS RÉPERCUSSIONS SUR LA RELATION DE SOIN**

Nous assistons ces dernières années à un déploiement considérable de nouveaux dispositifs technologiques dans les pratiques soignantes - ciblés sur les personnes âgées notamment -, que ce soit à l'hôpital, en milieu résidentiel ou à domicile.

Téléconsultations, télésurveillance, téléassistance, accompagnement par la robotique, leur promotion fait valoir de nombreux arguments allant de la facilitation de l'accès aux soins à l'autonomie du patient en passant par la qualité des soins, la sécurité, etc.

Si de nombreuses études s'attellent à montrer l'efficience de ces technologies, moins sont celles qui s'interrogent sur leurs usages, ainsi que sur les transformations qu'elles engendrent pour leurs destinataires, tant professionnels de la santé que patients.

Cette session 'Sciences humaines' organisée par le réseau Braises questionnera en particulier les effets aussi bien désirables que non désirés de ces nouveaux dispositifs sur les relations soignants/aidants-soignés/aidés.

Les intervenants de la matinée et du début de l'après-midi aborderont quelques-uns des enjeux psycho-affectifs et éthiques liés aux technologies mises en œuvre dans le soin, alors que la deuxième partie de l'après-midi sera consacrée à la présentation de tels outils en terrain proche et à la discussion quant à leur impact pour les partenaires de la relation de soin.

Programme conçu initialement pour les Journées d'automne 2020 (qui ont vu leur format raboté), celui-ci ne fera pas l'impasse en 2021 sur le rôle d'accélérateur de la cause numérique de la crise sanitaire en cours.

Programme 'Sciences humaines' - Braises

VENDREDI 22 OCTOBRE

08.30 – 10.00 **Séance plénière**

10.00 – 10.15 **PAUSE**

Télémédecine, robotique, TIC...

Le déploiement des technologies dans les pratiques soignantes et leurs répercussions sur la relation de soin

10.15 – 12.30 *Technologie(s) ? Enjeux psycho-affectifs et éthiques*

10.15 – 10.25 **Présidence et introduction**

Julie De Foor

Docteure en Santé publique et enseignante, département Finance-Expertise comptable-Révisorat, ICHEC, Bruxelles

10.25 – 11.10 **Enjeux psycho-affectifs de la haute technologie dans les soins de santé**

Christian Mormont

Psychologue, département de psychologie, ULiège

11.10 – 11.30 **Discussion**

Modératrice : Sylvie Carbonnelle

11.30 – 12.15 **Enjeux éthiques de l'utilisation de la technologie dans le champ du handicap et de la dépendance...**

Jean-Philippe Cobbaut

Juriste, philosophe, docteur en Santé publique, Centre d'éthique médicale, Université catholique de Lille et UCLouvain

12.15 – 12.30 **Discussion**

Modératrice : Sylvie Carbonnelle

12.30 – 13.00 **PAUSE – BON APPÉTIT**

13.00 – 15.00 *Les outils à l'épreuve du terrain*

13.00 – 13.10 **Présidence et introduction**

Sylvie Carbonnelle

Socio-anthropologue, CDSCS et METICES ULB, Bruxelles

13.10 – 13.30	Robots compagnons en campagne Alexandre Graci Directeur de la Résidence Les Rosiers, Tertre
13.30 – 14.00	Des robots pour rapprocher les hommes Serge Tisseron Psychiatre, membre de l'académie des technologies, président fondateur de l'institut pour l'étude des relations homme-robots (IERHR), Paris
14.00 – 14.20	La santé au domicile, simple connexion ou authentique relation ? Comment sélectionner des technologies qui renforcent l'accompagnement humain et recréent du lien ? Véronique Legrain Administratrice déléguée et ergothérapeute de quartier de l'asbl ERGO2.0, Belgique
14.20 – 15.00	Table ronde Avec les intervenants de la journée Modératrice : Julie De Foor

<https://braises.be>