

LE CENTRE D'INNOVATION DU PARTENARIAT
AVEC LES PATIENTS ET LE PUBLIC (CI3P), FACULTE DE MEDECINE

ÊTRE, DEVENIR PATIENT PARTENAIRE

Le CI3P mobilise, dans un état d'esprit de partenariat, des acteurs dans le soin, dont font partie les patients et leurs proches, à partir de l'approche « partenariat de soin avec le patient ».

Dans cet objectif, les patients qui souhaitent devenir « patients partenaires » peuvent participer à nos actions.



QUI EST CONCERNE ?

Il y a en France 20 millions de personnes vivant avec au moins une maladie chronique et 11 millions de proches aidants.

Tout patient ou proche aidant peut devenir « patient partenaire » dans la relation de soin et dans le système de santé, s'il le désire et s'il est accompagné par un « professionnel de santé partenaire ».

Cela nécessite une reconnaissance du patient comme membre à part entière de l'équipe de soin à partir de la complémentarité entre ses savoirs concernant la vie avec la maladie et ceux des professionnels de santé.



QU'ATTEND-ON DE MOI ?

Vous mobiliserez ainsi votre expérience de la vie avec la maladie pour participer aux différentes actions du CI3P dans l'enseignement, la recherche et les milieux de soins.

Vous participerez ainsi au rayonnement de la culture du partenariat de soin avec le patient.



AI-JE LE PROFIL POUR PARTICIPER ?

La capacité d'analyse et la volonté de transmettre son savoir expérimentiel dans un esprit de co-construction partenariale, sont des pré-requis indispensables.

D'autres compétences sont précieuses telles que celles d'être à l'écoute, de développer une communication interpersonnelle adaptée ou encore une habilité à faire preuve d'altruisme.



SI VOUS VOUS SENTEZ PRÊT ET DISPONIBLE

Si vous considérez que rejoindre notre action peut avoir un sens, une première rencontre avec le binôme coordonnateur composé d'un patient et d'un médecin, vous permettra de faire part de vos savoirs expérimentiels acquis dans votre parcours de soin.

Contact

CI3P@univ-cotedazur.fr

Site

ci3p.univ-cotedazur.fr