



Sans plus attendre soutenez l'association et faites un don sur

www.o-cyto.org



OCytoApp



O'Cyto PTI - AHAI - SE



@O_Cyto

contact@o-cyto.org

Tel : 06 87 73 82 48

33 Avenue de Cajus, 33450 SAINT LOUBES

SIRET : 802 149 765 00017



Pour la recherche contre les maladies auto-immunes du sang de l'enfant et de l'adulte.

Une **cytopénie** auto-immune est une maladie rare.

Cette maladie est connue sous l'acronyme de **PTI** (Purpura Thrombopénique Immunologique) quand elle touche les plaquettes, sous l'acronyme d'**AHAI** (Anémie Hémolytique Auto Immune) quand elle touche les globules rouges et sous le nom de **Syndrome d'Evans** quand elle touche les deux.

Elle handicape la vie de milliers de personnes en France, quelques centaines de milliers dans le monde : des enfants, des adolescents, des femmes, des hommes.

Maladies orphelines, les cytopénies auto-immunes ne bénéficient pas d'une couverture médiatique forte.

Parce que la santé n'a pas de prix, sauf celui de la recherche...

Vous aussi aidez l'association O'Cyto...





Les cytopénies...

Elles se manifestent sans raison encore déterminée, par la fabrication soudaine d'anticorps qui détruisent les globules rouges, les globules blancs ou les plaquettes.

Des petits chocs, des coupures, peuvent provoquer de gros hématomes ou des saignements importants.

Fatigue, souffle court, et hyper sensibilité aux infections en sont également des conséquences.

A ce jour, les traitements permettent de contrôler la maladie, mais celle-ci reste présente bien souvent par poussées tout au long de la vie des personnes touchées.



O'CYTO :

Une association pour les patients, enfants et adultes et leurs familles...

Son objectif est d'entretenir autour d'elle un espace d'échange, de partage, où chacun peut s'exprimer et trouver l'aide dont il a besoin.

O'CYTO met à disposition des patients des informations pratiques et utiles à la vie de tous les jours.

En lien étroit avec les médecins...

Sa mission est d'aider à comprendre la maladie et de favoriser la recherche médicale.

L'association soutient la recherche en participant notamment au financement d'études cliniques et thérapeutiques.

