

DECLARATION DE LIENS D'INTERETS  
Année 2023

NOM : YDU

Prénom : Benoît

Au cours de l'année 2023 indiquez ci-dessous tout intérêt éventuel dans l'industrie du médicament, des organismes professionnels ou sociétés professionnelles ou sociétés conseil intervenant sur ces secteurs

1- Participation financière dans le capital d'une entreprise (>5000 euros par entreprise)

Néant\*


Firme, société, organisme,...

Nature de la participation financière

2- Activité(s) donnant lieu à une rémunération personnelle (>5000 euros par activité)

2-1-Lien(s) durable(s) ou permanent(s) (contrat de travail rémunération régulière...)

Néant\*


Firme, société, organisme,...

Nature du lien durable ou permanent

2-2-Intervention(s) ponctuelle(s) (IP) : rapports d'expertise, activités de conseil, conférences, actions de formations,...

Néant\*

AZ, GSK, ASD, ESSAI GILEAD, SEAGEN	Consulting
NOVARTIS, ROCHE	
MYRIAD, Nektar	

Firme, société, organisme,...

Nature de l'activité

2-3- Intervention(s) ponctuelle(s) (IP) : essais cliniques et travaux scientifiques

Néant\*

GILEAD	Essais cliniques
NOVARTIS Nektar	Essais cliniques

Firme, société, organisme,...

Nature des essais ou travaux scientifiques

3- Activité(s) donnant lieu à un versement (>25000 euros par activité) au budget d'un autre service/association dont vous êtes responsable

Néant\*


Firme, société, organisme,..

Institution : fondation, institut, service, etc..

4- Autre(s) lien(s) (sans rémunération)

4-1-Parent(s) salarié(s) ou ayant des intérêts (>25000 euros) dans des entreprises visées ci-dessous

Néant\*


Firme, société, organisme,..

Lien de parenté : conjoint, parent, enfant, frère, sœur,..

4-2-autres :

Néant\*

Je déclare par la présente sur mon honneur qu'à ma connaissance, tous les intérêts directs ou indirects susceptibles de porter atteinte à l'objectivité dont je dois faire preuve dans le cadre du mandat au sein du comité scientifique d'ARCAGY-GINECO sont énumérés ci-dessus.

Fait le :

Paris le 9 février 2024

Signature



\*cocher la case, le cas échéant