

## DECLARATION D'INTERETS – MINERVA

*FEVRIER 2022 - Quelle est la place du ticagrélor, seul ou en association avec l'aspirine, dans la prévention des AVC ischémiques chez le patient présentant un risque élevé de maladie cardiovasculaire ou cérébrovasculaire ? (16067)*

Nom, prénom : VALENTIN Stéphanie

Qualité : Pharmacienne

Adresse professionnelle :

Indiquez ci-dessous tout intérêt<sup>1</sup> éventuel que vous détenez dans l'industrie pharmaceutique :

1) Emploi dans l'industrie pharmaceutique au cours des cinq années précédant la date de signature : ~~OUI~~ - NON

2) Intérêts financiers dans le capital d'une entreprise pharmaceutique : ~~OUI~~ - NON

Nom de l'entreprise	Type d'action + nombre d'actions :

3) Travaux ou prestations réalisés précédemment contre paiement y compris stages rémunérés/non rémunérés pour le compte d'une ou plusieurs entreprises pharmaceutiques au cours des cinq années précédant la date de signature : ~~OUI~~ - NON

4) Autres intérêts que vous estimez devoir porter à la connaissance de Minerva y compris des éléments relatifs aux membres de votre ménage<sup>2</sup> : ~~OUI~~ - NON

Je soussignée, VALENTIN Stéphanie, confirme par la présente, sur mon honneur, que les seuls intérêts directs ou indirects que je détiens, à ma connaissance, dans l'industrie pharmaceutique et qui pourraient influencer l'accomplissement impartial de mes tâches, sont ceux énumérés ci-dessus.

Dans l'éventualité d'un changement et au cas où je serais amené(e), à l'avenir, à acquérir ou à détenir d'autres intérêts, je m'engage à en informer Minerva et à procéder immédiatement à une nouvelle déclaration d'intérêts.

Fait à Nil-Saint-Vincent, le 28 février 2022

(Signature)



<sup>1</sup> Si vous n'avez pas d'intérêts à déclarer, veuillez mentionner « non » ou « aucun » sous la rubrique correspondante.

<sup>2</sup> On entend par membres du ménage : l'époux (se), le(a) partenaire et les enfants à charge vivant sous le même toit que le signataire. Les noms de ces personnes ne doivent pas être mentionnés.