

**Formulaire de déclaration de conflits d'intérêts**

☐ Je *n'ai aucune* affiliation (financière ou autre) avec une organisation pharmaceutique, une compagnie d'instruments médicaux ou une firme de communication.

- Les conférenciers qui n'ont aucun lien avec l'industrie devraient mentionner au public qu'ils ne peuvent déterminer de conflit d'intérêts.

☒ *J'ai/j'ai eu* une affiliation (financière ou autre) avec une organisation pharmaceutique, une compagnie d'instruments médicaux ou une firme de communication.

- Veuillez remplir la section ci-dessous si elle s'appliquait à votre situation au cours des *deux (2) dernières années civiles, y compris l'année en cours*. Veuillez nommer les organisations commerciales auxquelles vous êtes/étiez affilié et expliquer vos liens avec chaque organisation. Vous devez divulguer cette information au public sous forme verbale *et* par écrit.

	Compagnie/Organisation	Détails
Je suis membre d'un conseil consultatif ou d'un comité de cette nature pour une organisation commerciale.	Merck Takeda Paladin	Membre du conseil consultatif pour Zenhale, Nasonex, Grastek, Omnaris et Oralair
Je suis membre d'un service de conférenciers.	No	
Une organisation m'a versé un paiement (y compris des cadeaux ou autre considération ou rémunération non financière).	No	
Une organisation commerciale m'a remis/me remettra une subvention ou des honoraires.	Merck Takeda Paladin Pfizer Novartis AstraZeneca	Les événements de FMC pour les omnipraticiens
Je détiens un brevet pour un produit mentionné pendant le programme de DPC ou commercialisé par une organisation commerciale.	No	
Je détiens des placements dans une organisation pharmaceutique, une compagnie d'instruments médicaux ou une firme de communication.	Merck Pfizer	Stocks < 20 000 \$ Stocks < 20 000 \$
Je participe actuellement ou j'ai participé à un essai clinique au cours des deux dernières années.	Circassia Merck Novartis	Immunothérapie peptidique aux pollens de graminées; immunothérapie sublinguale aux pollens de graminées, à l'herbe à poux, aux poils de chat, aux acariens, étude Xolair