

Openbare belangenverklaring Lid EC Onderzoek UZ/KU Leuven

Alle bladzijden dienen te worden ondertekend en gedateerd. Indien het document met de hand wordt ingevuld, gelieve ervoor te zorgen dat dit duidelijk leesbaar is.

Ik, ondergetekende (titel) Prof. dr. Jan de Hoon

Instelling / Onderneming: KU Leuven/ UZ Leuven

Professioneel adres: Centrum Klinische Farmacologie, Herestraat 49, 3000 Leuven

E-mail jan.dehoon@uzleuven.be

Ik verklaar hierbij op mijn erewoord dat de enige rechtstreekse of indirecte belangen die ik op dit ogenblik heb of in de voorbije 3 jaar had in de farmaceutische industrie, naar mijn beste weten, de hieronder genoemde/zijn: (Gelieve alle vakjes af te vinken en de instellings- of ondernemingsnaam en productnaam te specificeren in het geval van belangenverklaring¹. Gebruik daartoe indien nodig bijkomende gedagtekende en ondertekende bladen.)

Activiteit voor een instelling/onderneming met betrekking tot een bepaald product/groep producten	Neen	Momenteel of in het afgelopen jaar	Meer dan 1 jaar maar minder dan 3 jaar geleden
Werknemer	X		
Consulent ²		X	X
Hoofdonderzoeker ³	X		
Lid van een stuurcomité, adviesraad of gelijkwaardig orgaan	X		
Onderzoeker (andere dan de hoofdonderzoeker) voor de ontwikkeling van een product ⁴		X	X

1. Indien u een van de vakjes afvinkt (belangenverklaring), dient u op pagina 2 bijkomende informatie te verschaffen betreffende de betrokken instelling/onderneming en producten. Indien u in Tabel 1 belangen aangeeft maar op bladzijde 2 niet de relevante informatie verschaft, dan zal uw formulier worden teruggezonden voor vervollediging.

2. Onder consulent verstaan we een expert die een vergoeding aanreikt (persoonlijk, institutioneel of beide) voor het verstrekken van advies of diensten in een bepaald gebied.

3. Onder Hoofdonderzoeker verstaan we, in het kader van dit document, de (coördinerende) onderzoeker verantwoordelijk voor de coördinatie van onderzoekers op verschillende plaatsen die deelnemen aan een multicentrische klinisch(e) proef/onderzoek.

4. Onder Onderzoeker verstaan we, in het kader van dit document, een onderzoeker betrokken bij een klinisch(e) proef/onderzoek uitgevoerd op een specifieke site. Een onderzoeker is ofwel de leider verantwoordelijk voor het team dat de klinisch(e) proef/onderzoek uitvoert (verantwoordelijke voor het voeren van de klinisch(e) proef/onderzoek op die locatie, inclusief aanduiding van en toezicht op het team), ofwel een teamlid dat essentiële procedures uitvoert in het kader van de proeven/onderzoeken en dat belangrijke beslissingen neemt in verband met die proeven/onderzoeken.

Naam:

Datum:

19 OCT 2020

Handtekening:



UNIVERSITAIRE ZIEKENHUIZEN KU LEUVEN

Prof. Dr. JAN DE HOON

Algemeen Internist

UZ
Leuven

Herestraat 49
3000 Leuven
www.uzleuven.be
Tel. +32 16 33 22 11

UNIVERSITY HOSPITALS LEUVEN

	Periode van activiteit	Instelling/onderneming	Producten Gelieve alle producten te vermelden waarvoor u de hoofdverantwoordelijkheid droeg	Therapeutische indicatie – diagnostische of therapeutische doeleinden
Werknemer	NVT			

	Periode van activiteit	Instelling/onderneming	Producten Gelieve alle producten te vermelden waarvoor u als consulent optrad voor de ontwikkeling ervan	Therapeutische indicatie – diagnostische of therapeutische doeleinden
Consulent	2018 -2020	Eli Lilly Eli Lilly Benelux Novartis Ferring Pharmaceuticals	Clinical consulting and/or data review for pain studies. Scientific exchange and consulting relating to the use of laser Doppler blood flow imaging as a target engagement translational biomarker. Global Migraine Advisory Board Clinical development of new molecules in the treatment of complications of cirrhosis and portal hypertension.	

--	--	--	--	--

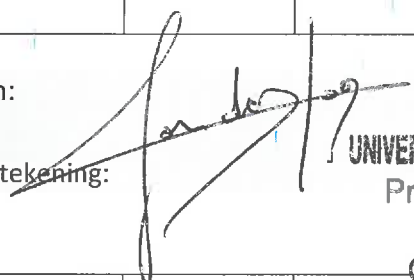
	Periode van activiteit	Instelling/onderneming	Activiteitengebied/product	Therapeutische indicatie – diagnostische of therapeutische doeleinden
Lid van een stuurcomité, adviesraad of gelijkwaardig orgaan	NVT			

	Periode van activiteit	Instelling/onderneming	Producten	Therapeutische indicatie – diagnostische of therapeutische doeleinden
Hoofdonderzoeker	ongoing		(*) zie bijlage	

Naam:

Datum:

Handtekening:



UNIVERSITAIRE ZIEKENHUIZEN K.U. LEUVEN
 Prof. Dr. JAN DE HOON
 Algemeen Internist
 O.G. 1.03895.36.580

19 OCT 2020

	Periode van activiteit	Instelling/onderneming	Producten	Therapeutische indicatie – diagnostische of therapeutische doeleinden
Onderzoeker (niet hoofdonderzoeker)	Ongoing		(*) zie bijlage	

Ik heb financiële belangen in een instelling/onderneming die activiteiten onderneemt met betrekking tot geneesmiddelen of gezondheidsproducten van:	NEEN	JA	Instelling / onderneming
• meer dan 50.000 € of tegenwaarde (exclusief beleggingsfondsen)	X	<input type="checkbox"/>	
• minder dan 50.000 € of tegenwaarde (exclusief beleggingsfondsen)	X	<input type="checkbox"/>	

	NEEN	JA	Instelling / onderneming en productnaam
Ik bezit een octrooi voor een product	X	<input type="checkbox"/>	
De instelling/onderneming waar ik tewerkgesteld ben, ontvangt een toelage of andere fondsgelden van een instelling/onderneming die activiteiten onderneemt met betrekking tot geneesmiddelen en gezondheidsproducten (ik ontvang geen persoonlijke winst)	<input type="checkbox"/>	X	Cf. website of KU Leuven which employs me: chairs, grants, collaborations for colleagues, but there is no personal interest for me.

Belangen van familieleden of partner (Het betreft huidige directe belangen van leden van het gezin die op hetzelfde adres verblijven zoals echtgenoot, partner, kind, etc... Er wordt gevraagd om deze belangen op te geven om redenen van transparantie, zij worden verder echter niet in rekening gebracht om te oordelen of er belangenconflicten bestaan. Om redenen van bescherming van het privéleven moet de naam van het lid van het gezin niet opgegeven worden, alsook niet de relatie).

NEEN	JA	Instelling/onderneming en productnaam	Type belang
X	<input type="checkbox"/>		

Naam :

Datum :

Handtekening :

UNIVERSITAIRE ZIEKENHUIZEN K.U.LEUVEN

Prof. Dr. JAN DE HOON

Algemeen Internist

O.G. 1.08895.36.580

19 OCT 2020

Naast de hierboven vermelde belangen, verklaar ik hierbij op mijn erewoord dat ik geen andere belangen heb of andere feiten weet die ter kennis dienen te worden gebracht.

in het geval van eender welke andere belangen of feiten, gelieve te specificeren :

Bij wijzigen aan bovenvermelde gegevens, zal ik onmiddellijk een nieuwe openbare belangenverklaring invullen met een nauwkeurige beschrijving van de wijzigingen. Deze verklaring ontslaat mij niet van mijn plicht om elk potentieel strijdig belang aan te geven bij de start van om het even welke activiteit waaraan ik deelneem.

Naam : 

Datum :

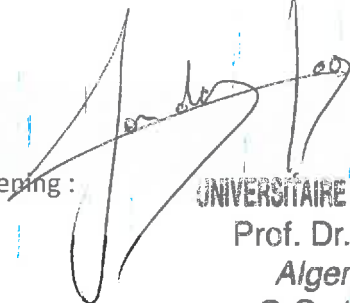
19 OCT 2020

Handtekening :

UNIVERSITAIRE ZIEKENHUIZEN K.U.LEUVEN
Prof. Dr. JAN DE HOON
Algemeen Internist
O.G. 1.08895.36.580

VERKLARING VAN GEHEIMHOUDING

Ondergetekende Jan de Hoon verbindt er zich toe alle informatie, mondeling en schriftelijk, ontvangen in het kader van mijn opdracht voor EC Onderzoek UZ/KU Leuven strikt vertrouwelijk te houden en deze rechtstreeks noch onrechtstreeks mede te delen aan derden.

Naam : 

Datum :

19 OCT 2020

Handtekening :

UNIVERSITAIRE ZIEKENHUIZEN K.U.LEUVEN
Prof. Dr. JAN DE HOON
Algemeen Internist
O.G. 1.08895.36.580

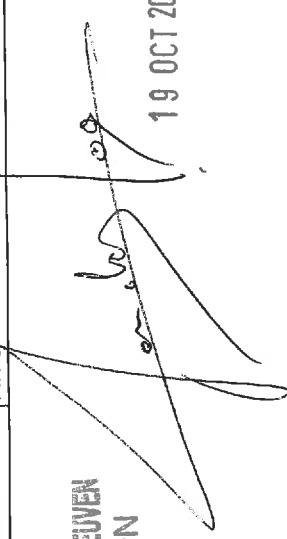
Hoofdonderzoeker / Onderzoeker	Periode van activiteit	Bedrijf	Product	Therapeutische indicatie -diagnostische of therapeutische doeleinden
onderzoeker	2018	Galapagos	Een CFTR-potentiator in ontwikkeling voor de orale behandeling van CF.	mucoviscidose
onderzoeker	2018	GSK	Pneumococcon vaccin.	preventie pneumococcon infecties
hoofdonderzoeker	2018	Janssen R&D	PET studie met CZS compound.	aandoeningen van het CZS
hoofdonderzoeker	2018	Janssen R&D	PET studie met CZS compound.	aandoeningen van het CZS
onderzoeker	2018	Proteostasis	Een CFTR-potentiator (Cystic Fibrosis Transmembrane conductance Regulator) gecombineerd met CFTR-correctoren.	mucoviscidose
hoofdonderzoeker	2018	MSD	MAD studie met CZS compound.	Ziekte van Alzheimer
onderzoeker	2018	MSD	PET studie met CZS compound.	Ziekte van Alzheimer
onderzoeker	2018	Galapagos	Een CFTR-potentiator (Cystic Fibrosis Transmembrane conductance Regulator) gecombineerd met CFTR-correctoren.	mucoviscidose
hoofdonderzoeker	2018	Eli Lilly	Bifunctioneel humaan monoklonaal antilichaam.	Psoriasis
hoofdonderzoeker	2019	Eikonizo	Ontwikkeling van PET tracer voor CZS.	Ziekte van Alzheimer
hoofdonderzoeker	2019	Syndesi	FIH SAD/MAD studie met CZS compound; aansluitend PET onderzoek.	Cognitieve stoornissen
hoofdonderzoeker	2019	MSD	Methode validatie	NVT
hoofdonderzoeker	2019	MSD	Natriumkanal inhibitor.	Postoperatieve pijn
hoofdonderzoeker	2019	Ferring	Methode validatie	NVT
hoofdonderzoeker	2019	Curasan	Invloud van beta-agonisten op cerebraal metabolisme; methode validatie.	Cognitieve stoornissen
hoofdonderzoeker	2019	Regeneron	FIH cocktail van monoclonale antilichamen.	Berkenpollenallergie.
onderzoeker	2019	UCB	Recombinant, gehumaniseerd IgG monoclonaal antilichaam.	Progressieve supranucleaire parese (PSP)
onderzoeker	2019	Denali	LRRK2 inhibitor.	Parkinson
onderzoeker	2019	Janssen	Therapeutisch HPV vaccin	HPV gerelateerde maligniteiten
hoofdonderzoeker	2019	MSD	FIH SAD/MAD Natriumkanal inhibitor.	Pijn (nociceptief / neuropathisch)
hoofdonderzoeker	2019	Lilly	Transient Receptor Ankyrin 1 (TRPA1) antagonist.	Pijn
onderzoeker	2020	Lundbeck	PET studie met CZS compound.	Neurologische en psychiatrische aandoeningen
hoofdonderzoeker	2020	Geigene	FIH SAD/MAD studie met CZS compound.	Neurologische aandoeningen
hoofdonderzoeker	2020	J&J	FIH SARS-COV-2 vaccin.	Preventie van COVID-19

UNIVERSITAIRE ZIEKENHUZEN KULEUVEN

Prof. Dr. JAN DE HOON

Algemeen Internist

O.G. 1.08895.36.580



19 OCT 2020