

----- PERSBERICHT -----

Herpen, Nederland, 19 januari 2024

Orexa kondigt aan dat de eerste patiënt is gedoseerd in fase 2 studie bij postoperatieve patiënten

HERPEN, NEDERLAND - Orexa B.V., het Noord-Brabantse life sciences bedrijf dat een nieuw medicijn ontwikkelt dat de voedselinname verhoogt en de gezondheid van patiënten ondersteunt, kondigt aan dat de eerste patiënt is gedoseerd in een fase 2 klinische studie in de preventie van postoperatieve ileus. De studie onderzoekt of patiënten die een ingrijpende buikoperatie ondergaan minder gastro-intestinale klachten zullen ontwikkelen en sneller zullen herstellen.

Studie 2022-503113-31-00-IN-002 (EudraCT-nummer) is een multicenter, gerandomiseerde, dubbelblinde, placebogecontroleerde studie om de werkzaamheid van Orexa's kandidaat medicijn ORE-001 te onderzoeken. De studie zal 100 tot 120 vrouwelijke patiënten omvatten die gynaecologische chirurgie ondergaan waarvoor longitudinale laparotomie nodig is. De studie zal worden uitgevoerd in meerdere centra in Duitsland, onder leiding van hoofdonderzoeker prof. Alexander Mustae van de Universitätsklinikum Bonn (UKB). De eerste patiënt is op 11 januari 2024 in Bonn gedoseerd.

"Dit is een belangrijke mijlpaal voor een bedrijf als Orexa om zijn eerste klinische fase 2 studie te starten", zegt prof. Ard Peeters. Hij vervolgt: "Eindelijk zullen we ons medicijn kunnen testen in patiënten. Dit eerste onderzoek is in een groep waar we mogelijk een zogenaamde postoperatieve ileus kunnen voorkomen. Dit is een ernstige complicatie, die tot 50% van de patiënten in verschillende patiëntengroepen treft en ertoe leidt dat patiënten niet kunnen eten en daarom langzamer herstellen, wat resulteert in langdurige ziekenhuisopname."

Over Orexa:

Orexa ontwikkelt een medicijn dat de voedselinname verhoogt. De markten waar een verhoogde voedselinname tot aanzienlijke gezondheidsvoordelen kan zorgen zijn groot. Orexa richt zich in eerste instantie op het herstel van patiënten die een operatie hebben ondergaan, anorexiapatiënten en mensen met ondervoeding (sarcopenie/cachexie). Het bedrijf is opgericht in 2016 en is gevestigd in Herpen (Noord-Brabant).

Voor meer informatie, zie www.orexa.eu.