

## **Richter en Pantarhei ondertekenen een licentieovereenkomst voor het op de markt brengen van een innovatieve anticonceptiepil**

**Budapest, Hongarije – Zeist, Nederland – 4 februari 2019** – Gedeon Richter Plc. (hierna te noemen “Richter”) en Pantarhei Bioscience BV (hierna te noemen “Pantarhei”) maken vandaag bekend dat zij een licentieovereenkomst zijn aangegaan om Pantarhei’s nieuwe anticonceptiepil ARC (“Androgen Restored Contraception”) op de markt te brengen. Deze pil bevat 30 microgram ethinylestradiol (EE), 150 microgram levonorgestrel (LNG) en 50 mg dehydroepiandrosterone (DHEA). Voor dit product is het fase II klinische geneesmiddelenonderzoek succesvol afgerond. Het is nu gereed voor de laatste klinische studies om goedkeuring voor toelating tot de markt te verkrijgen. De overeenkomst is gesloten voor commercialisering in Europa, Rusland, Latijns-Amerika en Australië.

Op basis van de voorwaarden van deze overeenkomst zal Richter een betaling doen bij de ondertekening van het contract. Verdere betalingen zijn afhankelijk van de voortgang van de ontwikkeling en de commercialisering van het product. Na lancering van het product zullen omzet gerelateerde royalty’s aan Pantarhei worden betaald. Volgens de overeenkomst is Richter verantwoordelijk voor de financiering van alle kosten van alle verdere vereiste klinische en post-marketing studies.

“De toevoeging van deze bijzondere anticonceptiepil aan onze huidige producten geeft Richter de mogelijkheid om onze bestaande portfolio met merkgeneesmiddelen voor de Women’s Health toepassingen verder uit te breiden, wat één van de voornaamste strategische doelen van ons bedrijf is” aldus Gábor Orbán, Chief Executive Officer van Gedeon Richter Plc.

“Gedeon Richter is de perfecte partner voor Pantarhei Bioscience om dit nieuwe ARC concept voor orale anticonceptie op de markt te brengen. De uitgebreide en langdurige ervaring van Richter met het produceren en verkopen van hormonale geneesmiddelen geeft Pantarhei de garantie voor een succesvolle toekomst van deze nieuwe anticonceptiepil, die naar verwachting voor veel vrouwen de eerste keuze zal worden”, zegt Herjan Coelingh Bennink, President van Pantarhei Bioscience en uitvinder van het ARC concept.

### **Over ARC, de nieuwe anticonceptiepil**

ARC is een zogenaamde combinatie anticonceptiepil, met in elke pil 30 microgram EE, 150 microgram LNG en 50 mg DHEA. ARC is een nieuw concept voor orale anticonceptie, dat door Pantarhei is gepatenteerd en ontwikkeld met als doel het verminderd seksueel functioneren (met name minder zin in seks en moeilijker opgewonden raken) en stemmingswisselingen tijdens pilgebruik te voorkomen of te herstellen.

Dit wordt bereikt door het toevoegen van DHEA aan de pil. DHEA is een lichaamseigen hormoon dat in de bijniere wordt gemaakt en dat na orale inname door het lichaam gedeeltelijk wordt omgezet in testosteron; het mannelijke hormoon dat onderdrukt wordt door het gebruik van de pil. Door het toevoegen van 50 mg DHEA aan de pil worden de testosteronspiegels in het bloed genormaliseerd. Deze lage dosis DHEA wordt al vele jaren gebruikt voor andere toepassingen en heeft bewezen veilig te zijn bij de mens.

## Over Richter

Gedeon Richter Plc. ([www.richter.hu](http://www.richter.hu)), met hoofdkantoor in Budapest/Hongarije, is een groot farmaceutisch bedrijf in Centraal-Oost-Europa, met een toenemende aanwezigheid in West-Europa, in China en in Latijns-Amerika. De marktkapitalisatie van Richter bedroeg eind 2017 EUR 4.1 miljard (USD 4.9 miljard) bij een geconsolideerde omzet van EUR 1.4 miljard (USD 1,6 miljard). De product portfolio van Richter bevat vele belangrijke therapeutische toepassingen, waaronder producten op het gebied van gezondheidszorg voor vrouwen (Women's Health) en geneesmiddelen voor aandoeningen van het centrale zenuwstelsel en het cardiovasculaire systeem. Met de grootste farmaceutische R&D afdeling in Centraal en Oost-Europa concentreerde Richter zich oorspronkelijk op afwijkingen van het centrale zenuwstelsel. Met haar uitgebreide en erkende kennis op het gebied van steroïdechemie is Richter wereldwijd een belangrijke speler geworden op het gebied van Women's Health. Richter is tevens actief op het gebied van de productontwikkeling van biosimilars.

## Over Pantarhei

Pantarhei Bioscience B.V. ([www.pantarheibio.com](http://www.pantarheibio.com)), gevestigd in Zeist/Nederland, is een Nederlands biofarmaceutisch bedrijf dat innovatieve en veilige nieuwe geneesmiddelen ontwikkelt op basis van bestaande natuurlijke hormonen en eiwitten voor Women's Health toepassingen en voor hormonale behandelingen van borst- en prostaatkanker. Pantarhei Bioscience en dochterbedrijf Pantarhei Oncology patenteren en ontwikkelen nieuwe behandelconcepten tot en met bewezen effectiviteit bij de mens (fase II). Na het succesvol aantonen van "proof-of-concept", wordt het nieuwe product in licentie gegeven aan een farmaceutische partner voor de eindontwikkeling (fase III), registratie, marketing en verkoop.

### Voor meer informatie:

#### Richter:

##### Media:

Zsuzsa Beke: +36 1 431 4888

##### Investeerders:

Katalin Ördög: +36 1 431 5680

#### Pantarhei:

##### Media:

Yvette Zimmerman: +31 30 698 50 20  
Chief Executive Officer

##### Investeerders:

Olav Andriess: +31 6 222 23090  
Legal & Business Development