

BioNTech erwartet Zulassung für Kinder; CureVac hat noch keine Unterlagen zur Zulassung eingereicht – kein Zufall!

Das Wettrennen um den ersten Impfstoff gegen Covid-19 schien vor gut einem Jahr weitgehend offen. Mittlerweile ist klar: Bei fast zeitgleichem Start kommt CureVac wohl nicht ans Ziel.

Dr. Dr. med. Holger Adelman, Vorsitzender der DGPharMed, erklärt zu den Gründen: „Medikamenten- und Impfstoffentwicklung ist ähnlich einem Formel-1-Rennen. Um als Erster durch das Ziel zu gehen, bedarf es eines schnellen Wagens, aber auch eines eingespielten Teams. CureVac hat auch einen tollen Wagen, sprich wie BioNTech einen mRNA Impfstoff, und ein ähnliches Startkapital. Im Falle von CureVac begann die Testung aber zu spät und in den falschen Ländern, als die erste Welle dort schon abflaute. Damit war der CureVac Wagen schon in der ersten Kurve aus dem Rennen geflogen“, so Dr Adelman weiter.

Aus Sicht der DGPharMed zeigt dieses Beispiel überdeutlich, wie wichtig es ist, auch die Strecke zu kennen, sprich die Prozesse und Spielregeln der Medikamentenentwicklung im Detail zu verstehen, wenn man in diesem Markt erfolgreich sein will. Genau dies ist ein Kernanliegen der DGPharMed, die ihren Mitgliedern nicht nur rund 20 Fortbildungen jährlich im Bereich Medikamentenentwicklung anbietet, sondern seit Mitte 2021 in Zusammenarbeit mit der Universität Duisburg-Essen auch einen Master-Studiengang in Pharmazeutischer Medizin.

Über die DGPharMed

Die „Deutsche Gesellschaft für Pharmazeutische Medizin e.V.“ (DGPharMed) ist eine wissenschaftlich-medizinische Fachgesellschaft mit über 1 200 Mitgliedern. Sie wurde 1973 unter dem Namen „Fachgesellschaft der Ärzte in der pharmazeutischen Industrie-FÄPI“ gegründet und besteht seit 1996 unter dem jetzigen Namen. Zum Wohle der Patienten und des öffentlichen Gesundheitswesens befasst sie sich mit der Entdeckung, Entwicklung, Zulassung, sowie der kontinuierlichen Überwachung und Sicherheit von Arzneimitteln, Medizinprodukten und biotechnologischen Produkten. Die DGPharMed vertritt die Pharmazeutische Medizin durch die Sicherstellung und Weiterentwicklung von Methoden, Standards, Kompetenzen und ethischer Integrität.

Wer die Angebote der DGPharMed testen möchte, kann dies bis Ende 2021 noch kostenfrei tun.

Anmeldungen unter: <https://www.dgpharmed.de/mitglieder/aufnahmeantrag/>

Kontakt:

Dr. med. Peter Schüler
Stellv Vorsitzender und
Leiter Öffentlichkeitsarbeit
DGPharMed e.V.

Mobil: 0178 2188897
E-Mail: Presse@DGPharMed.de

www.DGPharMed.de