

Presseinformation

03. April 2024

Bewerbungsphase gestartet: DIVI und Philips schreiben Forschungsförderpreis Patientensicherheit aus

Hamburg/Berlin – Auch in diesem Jahr schreiben die Deutsche Interdisziplinäre Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin ([DIVI](#)) und [Philips](#) gemeinsam den Forschungsförderpreis Patientensicherheit aus. Der thematische Fokus der Auszeichnung soll die Bedeutsamkeit von Sicherheit für Patient*innen und Mitarbeitende im Gesundheitswesen unterstreichen. Ab sofort können Wissenschaftler*innen aller Berufsgruppen ihre Forschungsvorhaben einreichen. Einreichungsfrist der Bewerbungen für den mit 10.000 Euro dotierten Preis ist der 15. August 2024.

Patientensicherheit als höchstes Gut

Bereits seit 2017 zeichnen die DIVI und Philips Forschungsarbeiten aus: Zu Beginn noch mit Fokus auf dem Delir-Management, liegt seit 2022 das Augenmerk auf dem Thema Patientensicherheit als höchstem Gut eines qualitätsorientierten Gesundheitssystems. Gemeinsam mit einer optimalen Behandlungsqualität ist sie das Ziel der täglichen Arbeit in der intensivmedizinischen Krankenversorgung, aber auch weit darüber hinaus.

„Wir sind stolz darauf, dass wir den Preis auch in diesem Jahr wieder gemeinsam mit der DIVI ausloben, um Forschende aller Professionen, die sich des wichtigen Themas annehmen, auszuzeichnen und zu unterstützen“, sagt Dr. Robert Deisz, Chief Medical Officer Intensive Care bei Philips DACH.

Ansprache aller Berufsgruppen

Mit der Ausschreibung sollen explizit alle Berufsgruppen angesprochen werden. Bewerben können sich alle Wissenschaftler*innen, deren Arbeiten sich gezielt mit den vielfältigen Aspekten der Erhöhung der Patientensicherheit befassen – beispielsweise durch Organisationsentwicklung, Qualitätsverbesserungsprojekte, Prozessinnovationen, Medikationssicherheit und Anwendung von Medizingeräten im weitesten Sinne.

Einzureichende Unterlagen

Benötigte Unterlagen sind Anschreiben, Lebenslauf und eine Projektdarstellung sowie Fragestellung, Hypothese, Projektplan inklusive Zeit- und Finanzierungsplan und eine Erläuterung der Relevanz und innovativen Bedeutung des Projekts. Sollte es sich um ein bereits laufendes Forschungsvorhaben handeln, so ist darzulegen, wie das Preisgeld die Arbeit unterstützt. Ergänzende Informationen sind eine Institutionsbeschreibung sowie eine ggfs. vorhandene Publikationsliste der letzten fünf Jahre mit Kennzeichnung der für das Projekt





relevanten Arbeiten. Die DIVI nimmt Einreichungen bis zum **15. August 2024** per E-Mail an info@divi.de entgegen.

Auswahl und Preisverleihung

Die Bewertung der Unterlagen erfolgt durch einen vom DIVI-Präsidium benannten wissenschaftlichen Beirat. Die Entscheidung für oder gegen eine Förderung trifft das Präsidium auf Grundlage der Empfehlungen dieses Beirates. Das Preisgeld in Höhe von 10.000 Euro stiftet Philips. Die Preisverleihung findet im Rahmen des 24. DIVI-Kongresses Anfang Dezember 2024 in Hamburg statt.

Informationen zum Forschungsförderpreis Patientensicherheit:

www.divi.de/forschung/preise-ausschreibungen/forschungsfoerderpreis-patientensicherheit

Informationen für Journalistinnen und Journalisten:

Anke Ellingen

Unternehmenskommunikation

Tel.: +49 (0) 1522 281 46 45

E-Mail: anke.ellingen@philips.com

Über Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) ist ein führender Anbieter im Bereich der Gesundheitstechnologie. Das Unternehmen nutzt fortschrittliche Technologien und fundierte klinische Erkenntnisse, um Menschen personalisierte Gesundheitslösungen anzubieten. Diese Innovationen orientieren sich an den Bedürfnissen von Gesundheitsdienstleistern und ihren Patientinnen und Patienten im Krankenhaus und zu Hause. Philips mit Hauptsitz in den Niederlanden ist führend in den Bereichen diagnostische Bildgebung, Ultraschall, bildgeführte Therapie, Monitoring und Gesundheits-IT sowie im Bereich Personal Health. Das Unternehmen beschäftigt etwa 69.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in mehr als 100 Ländern und erzielte 2023 einen Umsatz von 18,2 Milliarden Euro. Mehr über Philips im Internet:

www.philips.de/healthcare.