



High Fidelity Simulation in der Neonatologie - Wer ist eigentlich Paul?

Arbeitsgemeinschaft Neonatologie
Aachen/Bonn/Köln

Donnerstag, 21. Juni 2018
15:30 - 17:00 Uhr

Universitätsklinikum Köln
Studierendenhaus (Gebäude 65)
Seminarraum IV (1. Stock)
Joseph Stelzmann Str. 9a
50931 Köln

Liebe Kollegen,

mit unserer Auftaktveranstaltung „High Fidelity Simulation in der Neonatologie“ möchten wir gerne den Austausch zwischen den neonatologisch- und kinderintensivmedizinisch tätigen Kollegen aus dem Großraum Aachen/Bonn/Köln fördern. In regelmäßigen Abständen planen wir Veranstaltungen zu verschiedenen Themen rund um den Fachbereich Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin.

Was seit mehreren Jahrzehnten in der Pilotenausbildung eine Selbstverständlichkeit ist, gewinnt zunehmend auch in der Medizin an Bedeutung: Simulationstraining mit dem eigenen Team unter realen Bedingungen. Mit dem Frühgeborenen Simulator „Paul“ steht nun ein High-Fidelity-Simulator zur Verfügung, mit dem einzelne Skills wie die endotracheale Intubation, die non-invasive Surfactant Applikation aber auch komplexe Erstversorgungs- und Reanimationsszenarien im eigenen Team wirklichkeitsnah trainiert werden können.

Wir konnten den Entwickler, den Neonatologen Dr. Jens Schwindt für eine „hands-on“-Präsentation von „Paul“ gewinnen. Nach einer kurzen thematischen Einführung, erfolgt die Vorstellung des Simulators. Im Anschluss kann der Simulator von allen Teilnehmern ausprobiert werden.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr. Till Dresbach

Oberarzt
Neonatologie und Pädiatrische
Intensivmedizin
Universitätsklinik Bonn

Prof. Dr. Andreas Müller

Leiter
Neonatologie und Pädiatrische
Intensivmedizin
Universitätsklinik Bonn

PD Dr. Angela Kribs

Leiterin
Neonatologie
Universitätsklinik Köln

Prof. Dr. Thorsten Orlikowsky

Direktor
Neonatologie und Pädiatrische
Intensivmedizin
Universitätsklinik Aachen

Anmeldung bitte per Mail: neonatologie@ukbonn.de
Die Veranstaltung ist kostenfrei.