



Symposium 2019

Usus est magister optimus. Cicero



FH MÜNSTER
University of Applied Sciences

MSH

FB Gesundheit
Münster School of Health

1. SimNAT Pflege Symposium am Freitag, 02. August in Münster

FH Münster | Fachbereich Gesundheit
Anmeldung, Vorträge und Workshops 1. und 2. Etage
Johann-Krane-Weg 21 | 48149 Münster

Programm

8:00 Uhr Anmeldung (*Stehkaffee und Kaltgetränke*) am Johann-Krane-Weg 21

9:00 Uhr **BEGRÜSSUNG** Christine Loewenhardt, Sascha Quitter, Vorstand SimNAT Pflege

GRUSSWORT Prof. Dr. rer. nat. Rüdiger Ostermann, Dekan FB Gesundheit, FH Münster

9:15 Uhr **KEY NOTE**

State of the Science in Simulations; Innovating for Better Quality Patient Care

Dr. Pamela R. Jeffries (PhD, RN, FAAN, ANEF), Professor and Dean of George Washington University School of Nursing

10:30 Uhr **VORTRÄGE**

Dementia Care 4.0: Simulierte Lebenswelten

Angela Schnell, Julian Hirt,
Prof. Dr. Thomas Beer,
Fachstelle Demenz, Institut für
Angewandte Pflegewissenschaft, FHS St.
Gallen (CH)

Raum 201

OSCE-Prüfungen - eine zeitgemäße Prüfungsmethode

Dr. Claudia Schlegel
Berner Bildungszentrum Pflege, Bern (CH)

Raum 121

11:15 Uhr **WORKSHOPS**

Einsatz von Low-und High-Fidelity-Simulatoren in der Ausbildung der Gesundheitsfachpersonen

Urs-Beat Schaer
Berner Bildungszentrum Pflege, Bern (CH)

Workshop 1,

Raum 209

Learning to do a "Vinnie" – und noch etwas mehr

Claus Brockmeyer
FHS St. Gallen (CH)

Workshop 2,

Raum 122

Skills-Training und Simulation – vor dem Training kommt die Planung

Holger Kögler
Laerdal Medical GmbH

Workshop 3, Raum 121

Werkstatt Debriefing

Alexander Rentrop
AQAI GmbH Simulationszentrum Mainz

Workshop 4, Raum 201

12.45 Uhr **VORTRÄGE**

Pflege studieren. Curriculare Überlegungen im Spannungsfeld von Autonomie und Begrenzung

Dr. rer. medic. Claudia Oetting-Roß
Fachhochschule Münster

Raum 201

Game Based Learning in Nursing – GaBa_LEARN

Prof. Dr. phil. Nadin Dütthorn
Fachhochschule Münster

Raum 121

13.30 Uhr **Mittagspause (Stehkaffee, Kaltgetränke und Snacks)**

14.15 Uhr **WORKSHOPS**

Simulationsbasiertes Lernen ohne Onkel Dagobert – Umsetzung trotz eingeschränkter Ressourcen

Sabine Gransberger
Bremer Krankenpflegeschule der freigemeinnützigen Krankenhäuser e. V.

Workshop 6, Raum 209

Simulationstraining - Lerntransfer in den Praxisalltag

Laura Galli
Schweiz

Workshop 5, Raum 201

Multiple Patient Simulation in der akademischen Pflegeausbildung

Victoria Pfeffer, Anna Christine Steinacker
Hochschule Fulda

Workshop 8, Raum 121

Kompetenz-basiertes Prüfen in standardisierten Settings auf Basis sogenannter Entrustable Professional Activities

Dr. med. Helmut Ahrens, Rahel Kurpat
Westfälische Wilhelms – Univ Münster

Workshop 7, Raum 122

16.00 Uhr **VORTRÄGE**

Das Skills-Lab als Handlungsfeld Lehrender in der beruflichen Bildung der Gesundheitsberufe am Standort Hochschule – Diskussion möglicher Potentiale des Skills-Lab Konzeptes im Hinblick auf eine kompetenzorientierte Lehr-/Lerngestaltung

Tim Herzig
Univ Osnabrück, Vorsitzender VIFSG

Raum 121

Simulationsbasiertes Lehren lernen - was braucht es um ein guter Lernbegleiter zu sein?

Nadine Schütte
Laerdal Medical GmbH

Raum 201

16.45 Uhr **RESÜMEE UND VERABSCHIEDUNG**

Vorstand SimNAT Pflege

Raum 201