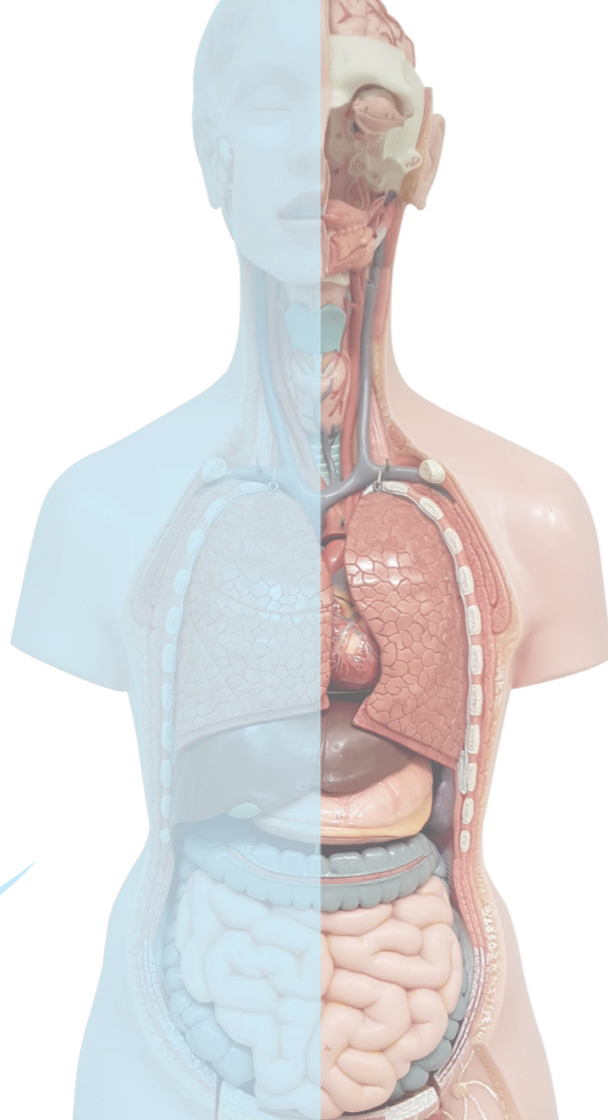
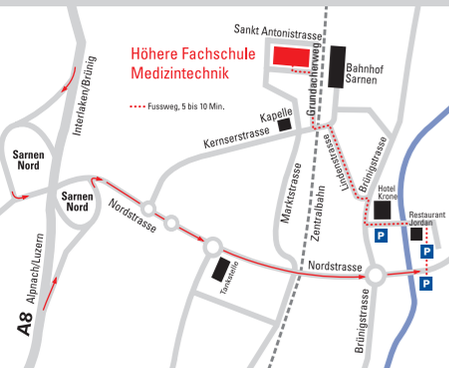


Höhere Fachschule Medizintechnik
Grundacherweg 6
Postfach 831
CH-6060 Sarnen 2

Telefon +41 41 660 37 08
info@medizintechnik-hf.ch
www.medizintechnik-hf.ch



HÖHERE FACHSCHULE
MedizinTechnik
SARNEN

Wollen Sie mehr Wissen?

WEITERBILDUNGSSEMINAR

**Medizinisches Basiswissen für
Nichtmediziner/innen**

Dienstag, 26. / Mittwoch 27. April 2022

EDUQUA



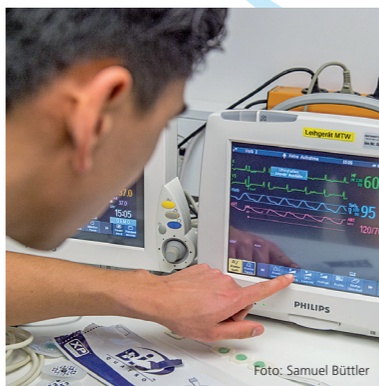
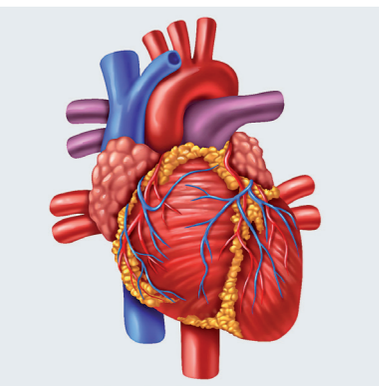
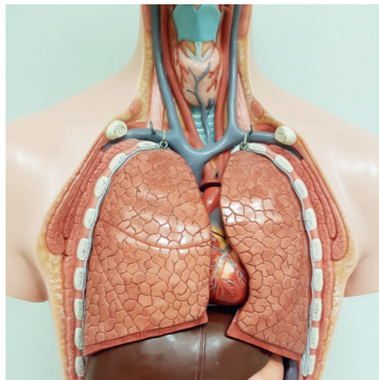


Foto: Samuel Büttler

DOZENTEN:

Irène Naon-Zollinger, Pflegefachfrau FA Intensivpflege
Dr. med. Didier Naon, Facharzt Anästhesie und Intensivmedizin (FMH)

Ort:

Höhere Fachschule Medizintechnik Sarnen
Grundacherweg 6, CH-6060 Sarnen 2

NUTZEN UND ZIELE

Viele Berufstätige im medizinischen Umfeld haben eine Fachausbildung ohne medizinischen Hintergrund. In ihrem Arbeitsalltag kommen sie immer wieder in Situationen, in denen sie ein grundsätzliches medizinisches Fachwissen benötigen. Grundlegende medizinische Kenntnisse erleichtern die Kommunikation mit Personen, die in der Medizin und Pflege tätig sind. Oft sind gebietsübergreifende Fachkenntnisse Auslöser von Verbesserungen und Neuentwicklungen.

Im Zentrum des Seminars steht die Vermittlung der grundlegenden Kenntnisse zu Anatomie, Gewebeaufbau, Organfunktion und Organfehlfunktion.

ZIELGRUPPE

Personen, die im medizinischen Umfeld arbeiten:
Fach- und Kaderleute in Spitälern, Heimen und in der medizintechnischen Industrie; Ingenieur/In und Techniker/In; Fachpersonen in Administration, Einkauf oder Verkauf.

PROGRAMM

Dienstag 26. April 2022

08.45 – 12.00 Uhr

- ☺ Bewegungsapparat (Knochen, Gelenke, Muskeln)
- ☺ Zellehre

13.15 – 16.30 Uhr

- ☺ Herz und Kreislauf, EKG
- ☺ Lungenfunktion und Gasaustausch
- ☺ Nieren und ableitende Harnwege
- ☺ Geschlechtsorgane

Mittwoch 27. April 2022

08.45 – 12.00 Uhr

- ☺ Verdauung, Leber
- ☺ Nervensystem

13.15 – 16.30 Uhr

- ☺ Blut, Abwehr- und Immunsystem
- ☺ Lebensphasen und biologische Grundlagen
- ☺ Ausgewählte diagnostische Methoden:
Labor, Funktionstests (EKG, Pulsoxymetrie u.a.)
Bildgebende Verfahren (Ultraschall, Röntgen u.a.)

Unterlagen

Die Unterlagen sind im Seminarpreis inbegriffen.

Arbeitszeiten

Jeweils 08.45 – 12.00 Uhr und 13.15 – 16.30 Uhr

Auskunft: Rosmarie Amstutz

Anmeldung: info@medizintechnik-hf.ch

Anmeldeschluss: Dienstag, 19. April 2022

Kosten: Fr. 830.- (Seminarunterlagen und Mittagessen)

Anfahrt unter: www.medizintechnik-hf.ch

WEITERE SEMINARE

Donnerstag 6. Okt. 2022

Instandhaltung im Spital, in Heimen und Rehakliniken nach der Norm SN EN 62353

