

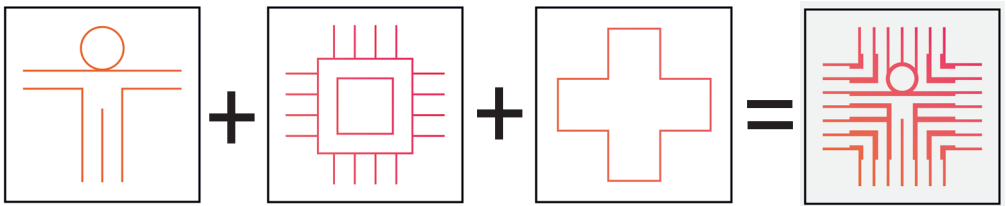
# Opening Center for AI in Medicine

**Friday, 19 March 2021, 15.30-18.15h**

15.30-16.50h Eröffnung mit Podiumsdiskussion (German)

17.00h-18.15h Scientific Symposium (English)





# Eröffnung CAIM

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 15.30h | Moderation  | Sonja Hasler, SRF Moderatorin  |
| 15.30h | Begrüssung  | Christian Leumann, Rektor Universität Bern   |
| 15.35h | Begrüssung  | Uwe E. Jocham, Direktionspräsident Insel Gruppe AG   |
| 15.40h | Grusswort   | RR Christine Häslar, Bildungs- und Kulturdirektorin, Kanton Bern   |
| 15.45h | KI-Anwendungen und Innovation in der Medizin  | Claudio Bassetti, Dekan Medizinische Fakultät, Universität Bern  |
| 15.55h | Ärztinnen und Ingenieure im Team: Das CAIM  | Raphael Sznitman, Direktor Center for AI in Medicine (CAIM)  |
| 16.05h | <i>Einspieler</i>   | <i>Unis weltweit gratulieren</i>   |
| 16.10h | Podiumsdiskussion<br>«Künstliche Intelligenz: Müssen wir die Medizin neu erfinden?» | Guido Beldi (Chirurg Inselspital)<br>Nikola Biller (Biomedizinische Ethikerin Universität Zürich)<br>Susanne Gedamke (Geschäftsführerin Schweizerische Patientenorganisation)<br>Bernhard Pulver (Verwaltungsratspräsident Insel Gruppe)<br>Stefan Weber (Ingenieur CAScination) |
| 16.45h | Verabschiedung  | Sonja Hasler   |
| 16.50h | <i>Einspieler</i>   | <i>CAIM Educational Offers</i>   |

# Scientific Symposium

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 17.00h | Opening   | <b>Raphael Sznitman, CAIM &amp; ARTORG Center, University of Bern</b>                                |
| 17.05h | The Potential of “Big Data” in Personalized Mental Healthcare                   | <b>Michael Kaess, Child and Adolescent Psychiatry, University Psychiatry Services Bern</b>           |
| 17.15h | Computational Science in the COVID-19 Pandemic                                  | <b>Christian Althaus, Institute of Social and Preventive Medicine, University of Bern</b>            |
| 17.25h | Keynote<br>AI for Human Health: Achieving the Promise While Avoiding the Perils | <b>Gregory D. Hager, Malone Center for Engineering in Healthcare, Johns Hopkins University</b>       |
| 17.45h | Digital Pathology Repositories: A Deep Learning Paradise?                       | <b>Inti Zlobec, Institute of Pathology, University of Bern</b>                                       |
| 17.55h | AI in the Wild: An Invitation to Translational Investigations                   | <b>Wolf Hautz, Department of Emergency Medicine, Inselspital, Bern University Hospital</b>           |
| 18.05h | Machines as Clinical Partners: Translational Neuro-Imaging                      | <b>Roland Wiest, Support Center for Advanced Neuroimaging, Inselspital, Bern University Hospital</b> |
| 18.15h | Closing Remarks   | <b>Raphael Sznitman</b>  |

**Registration:**

[www.caim.unibe.ch/opening\\_register/](http://www.caim.unibe.ch/opening_register/)

**University of Bern**

**Center for Artificial Intelligence in Medicine**

**Murtenstrasse 50, 3008 Bern**

**+41 31 632 75 75**

**info.caim@unibe.ch**

**[www.caim.unibe.ch](http://www.caim.unibe.ch)**