

# Aula Feldsäge

Eine Veranstaltung des Netzwerks Gesundheit und  
Soziales OberBaselbiet (GUSOBB)



- 
- 10.15                    **Begrüssung**  
Jürg Aebi, CEO Kantonsspital Baselland  
Prof. Dr. med. Robert Rosenberg, Chefarzt Chirurgie
- 
- 10.15 – 10.30        **«Netzwerk Leben» Vorstellung des interprofessionellen Gesundheitsnetzwerkes GUSOBB**  
Eveline Plattner Gürtler, Präsidentin GUSOBB
- 
- 10.30 – 11.20        **Netzwerk? Überlebenswichtig!**  
Netzwerke ermöglichen Prospektion, Entwicklung und Wohlstand, aber auch Verschwörung und Zerstörung. Wir zeigen auf, wie Netzwerke funktionieren und warum sie oft überlebensnotwendig sind.  
Begleitung durch die Musikschule Gelterkinden.  
Benno Kästli, Unternehmer und Wirtschaftspsychologe
- 
- 11.20 – 12.10        **Netzwerk 2.0 – interaktiver Workshop**  
Das Publikum wird in diesem Workshop Erfahrungen sammeln, wie grosse und agile Netzwerke einfach aufgebaut und geführt werden können.  
Dr. Serge Biollaz
- 
- 12.10 – 12.25        **La Tavolata: Gemeinsames Kochen und Essen im Alter**  
Barbara Suter, Ebenrain Zentrum für Landwirtschaft, Natur und Ernährung
- 
- 12.25 – 12.40        **Aromaöle – mächtige Instrumente für einen gesunden Darm**  
Doris Bäck, ärztlich geprüfte Aromafachberaterin
- 
- 12.40 – 13.10        **Spagyrik und Darm – die Kraft der Heilpflanzen nutzen**  
Andrea Peng, Fachreferentin Spagyros, Drogistin HF

# Hörsaal

Spannendes und abwechslungsreiches  
Vortragsprogramm des Kantonsspitals Baselland

## Kantonsspital Baselland ganz nah

- 
- 10.30 – 10.35 **Offizielle Eröffnung Darmtag, Begrüssung**  
Jürg Aebi, CEO Kantonsspital Baselland  
Prof. Dr. med. Robert Rosenberg, Chefarzt Chirurgie
- 
- 10.35 – 10.50 **Mensch im Mittelpunkt – das Darmkrebszentrum**  
Dr. med. Sebastian Lamm, Oberarzt Chirurgie,  
Koordinator Darmkrebszentrum
- 
- 10.55 – 11.10 **Wie entsteht Krebs im Darm?**  
Von der Biologie zu den Risikofaktoren  
PD Dr. med. Dr. phil Andreas Wicki, Leitender Arzt  
Onkologie
- 
- 11.15 – 11.30 **Blut im Stuhl, was nun?**  
Endoskopische Therapie von Polypen und Darmkrebs  
PD Dr. med. Emanuel Burri, Leitender Arzt Gastroen-  
terologie, Stv. Leiter Darmkrebszentrum
- 
- 11.35 – 11.50 **Wenn Bilder über Therapien entscheiden**  
Rolle der Radiologie bei der Darmkrebsdiagnose  
Dr. med. Damien Toia, Chefarzt Radiologie
- 
- 11.55 – 12.10 **Pathologie. Von kleinen und grossen Gewebeproben.**  
Prof. Dr. med. Gieri Cathomas, Chefarzt Pathologie
- 
- 12.20 – 12.35 **Moderne Darmchirurgie**  
Eingebettet in eine optimierte Behandlung  
vor und nach der Operation  
Prof. Dr. med. Robert Rosenberg, Chefarzt Chirurgie,  
Leiter Darmkrebszentrum

- 
- 12.40 – 12.55 **Von Mäusen und Menschen – oder wie Patienten  
direkt von der Forschung profitieren**  
Individuelle Darmkrebstherapie heute  
Dr. med. Michèle Voegeli, Leitende Ärztin Onkologie,  
Stv. Leiterin Darmkrebszentrum
- 
- 13.00 – 13.15 **Der hungrige Darm**  
Mangelernährung und die Folgen für den Patienten  
Peter Wegmeyer, Ernährungsberatung
- 
- 13.20 – 13.35 **Von Säbelzähntigern und Smartphones**  
Was Stress mit unserer Verdauung anstellt  
M. Sc. Marie-Luise Fontana, Psychoonkologin
- 
- 13.40 – 13.55 **Psyche und Darm**  
Psychosomatische Zusammenhänge in vielerlei Hinsicht  
PD Dr. med. Matthias Jaeger, Direktor Erwachsenen-  
psychiatrie PBL
- 
- 14.05 – 14.20 **Der Darm und seine Untermieter**  
Statt Bakterien in Beuteln und Kapseln – ist Stuhl-  
transplantation der neueste Hype?  
Dr. med. Verena Meier, FÄ Innere Medizin und  
Psychosomatik, Praxis Bischofstein
- 
- 14.30 – 14.45 **Die Gefahr lauert im Essen**  
Nahrungsmittelunverträglichkeiten und -intoleranzen  
Dr. med. Elisabeth Pexa, Leitende Ärztin Gastro-  
enterologie
- 
- 14.50 – 15.05 **Der Darm in der Anthroposophischen Medizin**  
Philipp Busche, Klinik Arlesheim
- 
- 15.15 – 15.30 **Alle Wege führen nach Rom**  
Gelebtes Netzwerk zu Gunsten des Patienten  
Dr. med Rok Dolanc, RIVA Klinik, Belegarzt Chirurgie KSBL
- 
- 15.35 – 15.50 **Darmregulation**  
Wertvolle Nahrungsfasern – alles andere als Ballast  
Zuzana Gehrig-Schenk, Nestlé Health Science