

Freitag, 19.02.2021

| Uhrzeit | Referent | Thema |
|-------------------------------|-------------------------------|---|
| 13:00 - 13:05 | Prof. Dr. Wolfgang Kruis | Grußworte des Präsidenten der DePROM |
| 13:05 - 13:35 | Prof. Dr. Peter Malfertheiner | Das Mikrobiom des Magens - mehr als Helicobacter pylori |
| Onkologie | | |
| 13:35 - 14:05 | Prof. Dr. Michael Scharl | Kolorektales Karzinom |
| 14:05 - 14:35 | Prof. Dr. Hans Rabl | Probiotika in der adjuvanten Therapie |
| 14:35 - 15:05 | Prof. Dr. Ali Canbay | Hepatozelluläres Karzinom |
| 15:05 - 15:35 | Pause | |
| Probiotika in der Gynäkologie | | |
| 15:35 - 16:05 | Prof. Dr. Ljubomir Petricevic | Bakterielle Vaginose |
| 16:05 - 16:35 | Prof. Dr. Jalid Sehoul | Mikrobiom und gynäkologische Tumore |
| 16:35 - 17:05 | Dr. Michael Schenk | Das Mikrobiom in der IVF |
| 17:05 - 17:35 | Prof. Dr. Sylvia Mechsner | Endometriose |

Samstag, 20.02.2021

| | Referent | Thema |
|--|--------------------------------------|--|
| Interaktion zwischen Mikrobiom und Metabolom | | |
| 09:00 - 09:30 | Prof. Dr. Philip Rosenstiel | Mikrobiom und Metabolom |
| 09:30 - 10:00 | DDr. Adrian Moser | Reizdarmsyndrom |
| 10:00 - 10:30 | Prof. Dr. Andre Franke | Welche Rolle spielen unsere Gene, unsere Blutgruppen und unser Mikrobiom bei COVID-19? |
| 10:30 - 11:00 | Pause | |
| Mikrobiom und Immunsystem | | |
| 11:00 - 11:30 | Dr. Corinna Bang | Mikrobiom bei Multipler Sklerose |
| 11:30 - 12:00 | Prof. Dr. Stephan Weidinger | Mikrobiom und Haut - Ein Update |
| 12:00 - 12:30 | Prof. Dr. Vanessa Stadlbauer-Köllner | Darm-Leber-Muskelachse |
| 12:30 - 13:00 | Dr. Adolf Heschl | Probiotika bei Erkrankungen des Respirationstraktes |
| 13:00 - 13:15 | Mag. Anita Frauwallner | Ausblick DePROM 2022 |