

SAVE THE DATE

FH 4 BMA

**Fortbildungsveranstaltung für
Biomedizinische AnalytikerInnen & ÄrztInnen
7. Juni 2018, 14 bis 19 Uhr**

Fachhochschule Kärnten,
St. Veiterstraße 47, Klagenfurt

Eintritt: kostenfrei

Infos & Anmeldung: biomed@fh-kaernten.at

PROGRAMM

Ab 13:00

Warming up

- Coffee & Cake
 - Tombola
-

14:00 – 14:10

Begrüßung

FH-Prof. Dr. Marco Kachler

Moderation: Neumaier Selina und Tala Alina

14:10 – 15:00

Anämiedifferenzierung und Beurteilung des Eisenstatus:

Welche Untersuchungen sind wichtig?

Prof. Dr. Lothar Thomas, Universitätsklinik der

Johann-Wolfgang-Goethe Universität Frankfurt am Main

15:00 – 15:25

Vergleich von zwei bimodalen, retrospektiven Verfahren zur

Bestimmung von laborinternen Referenzintervallen am Beispiel von Serum-Kreatinin und Serum-Harnstoff

Muchar Patrick, BSc und Wolrab Lukas, BSc

15:25 – 16:05

Meet the Experts:

- **POCT – Expertin:** Markhoff Michaela (Leitung POCT-Management bei SYNLAB Holding Deutschland GmbH)
 - **Referenzintervalle – Experten:** Prof. Dipl.-Chem. Dr. Gerd Hafner (Labormediziner); Wolrab Lukas, BSc (N.N.); Mucher Patrick, BSc
 - **Berufsregistrierung – Expertin:** Mag^a Birgit Luxbacher, BSc (Geschäftsführerin Biomed Austria) (N.N)
 - **Praktikumsbegleitung/-mentoring – Experten:** Kirchheim Anna (Studentin), FH-Prof. Dr. Marco Kachler, BSc LL.M. (Studiengangsleiter BMA)
-

16:05 – 16:30

Direkte Identifizierung von Candida spp. aus positiven Blutkulturen mittels MALDI-TOF-MS

Pippan Dunja, BSc (Abbott Preisträgerin 2018)

16:30 – 17:00

Time for Coffee & Cake

- Poster Ausstellung
-

17:00 – 17:25

Ist der Entzündungsparameter Neopterin für das Blutspenderscreening vor dem Hintergrund einer Evidenzbasierten Medizin geeignet?

Leitgeb Iris

17:25 – 17:50

Vergleich von E-Test und genotypischen Methoden zur Resistenzbestimmung von Clarithromycin bei Helicobacter pylori

Walter Katharina

17:50 – 18:15

Welchen Einfluss hat das Mischungsverhältnis von Blut und Citrat (Füllmenge) auf die diagnostische Genauigkeit der beiden Globaltests Prothrombinzeit (PTZ) und aktivierte partielle Thromboplastinzeit (aPTT)?

Eggerer Christina

18:15 – 19:00

Meet the Experts:

- **Berufspolitik – Expertin:** Schiefthaler Andrea, MA (Finanzreferentin Biomed Austria, Leitende BMA Klinikum Klagenfurt) (N.N.)
 - **Referenzintervalle – Experten:** Prof. Dipl.-Chem. Dr. Gerd Hafner (Labormediziner); Wolrab Lukas, BSc (N.N.); Mucher Patrick, BSc
 - **Praktikumsbegleitung/-mentoring – Experten:** Kirchheim Anna (Studentin), FH-Prof. Dr. Marco Kachler, BSc LL.M. (Studiengangleiter BMA)
 - **Kompatibilität und Herausforderungen in der Gyn-Zytologie-Experten:** Neumaier Selina (Studentin), Mehinagic Jasmina (Studentin)
-

19:00

Abschlussworte

- Get together

POSTERAUSSTELLUNG

- **GeneXpert – Screening multiresistenter, tuberkulöser Mykobakterien**
(Alina Tala)
- **Vitamin-B12-Mangel: SerumVitB12 versus Holo-TC**
(Sabrina Streit)
- **Verträglichkeitsprobe als indikationsabhängige oder -unabhängige Kompatibilitätskontrolle – ein Ländervergleich**
(Sonja Reischenböck)
- **Early-Onset Neonatal Sepsis: Kultur versus PCR**
(Sarah Steinacher)
- **Kompatibilität und Herausforderungen in der Gyn-Zytologie**
(Selina Neumaier, Jasmina Mehinagic)
- **Lungenkrebsfrüherkennung durch microRNA's im Serum und Sputum**
(Laura Wipfler, Noelle Truppe)
- **Leitlinienvergleich: Beurteilung der Evidenzlage von Procalcitonin**
(Elisa Wieser)
- **Isolation und Resistenztestung von Enterokokken aus dem Donauwasser**
(Valentina Percher)
- **Biomarker S100 und NSE als Prognosemarker für zerebrale Schädigung**
(Anna Kirchheim)
- **MRSA: Multiplex PCR**
(Sabine Waßmann, BSc)
- **Genauigkeit von Noroviren Schnelltests**
(Peter Holzer, BSc)