

Programm

Begrüßung durch das Regionalteam Salzburg

Berufsrecht und Corona-Krise – ein Update Diagnostik

Sylvia Handler, MBA, Leitende Biomedizinische Analytikerin, Klinisches Institut für Labormedizin, AKH Wien

Anti-CD 38 Therapie, am Beispiel Daratumumab, als Herausforderung in der immunhämatologischen Diagnostik

Tina Salzer, MSc, Biomedizinische Analytikerin, Salzburger Landeskliniken – Universitätsinstitut für Transfusionsmedizin der PMU

Obesity and sex affect the immune-responses to tick-borne encephalitis (TBE) booster vaccination

Erika Garner-Spitzer, PhD, Biomedizinische Analytikerin, Medizinische Universität Wien, Institut für Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin

Stellenwert der Biomarker für das Schädelhirntrauma

Dr.rer.nat. Robert Müller, Manager Scientific Affairs, Abbott Core Diagnostics

MARBLE - Der internationale Joint Degree Master in Biomedizinischer Analytik ist startklar

FH-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Christine Schnabl, MSc, Biomedizinische Analytikerin Studiengangsleiterin an der FH Campus Wien

Unterwegs für „Ärzte ohne Grenzen“

Waltraud Seitz, Biomedizinische Analytikerin, Laborreferentin, Missionsärztliches Institut Würzburg

Zelluläre Immunologie: Von Gewebetypisierung zu Immuntoxikologie

FH-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Geja Oostingh, Studiengangsleiterin Biomedizinische Analytik an der FH Salzburg

Die Rolle der akademischen Weiterbildung in der Biomedizinischen Analytik – Jetzt und in Zukunft

Kamingespräche

Die Fortbildung wird von *biomed austria* mit 10 CPD-Punkten bewertet.
Kostenlose Teilnahme für Mitglieder von *biomed austria*, Unkostenbeitrag für Nicht-Mitglieder: € 70,-
Aufgrund von beschränkten Platzkapazitäten empfehlen wir rasche und verbindliche Anmeldung unter
www.biomed-austria.at/fortbildung

IKA

designed for scientists

Erregernachweis durch RT-PCR /// Produktempfehlung zur vorbereitenden DNA / RNA Aufreinigung & Extraktion



www.ika.com

IKA-Werke GmbH & Co. KG
Janke & Kunkel-Straße 10, 79219 Staufen, Deutschland
Telefon: +49 7633 831-0, eMail: sales@ika.de



IKAworlwide // #lookattheblue