

PHARMIG ACADEMY 1. PLASMA DIALOG 23. MÄRZ 2020 16:00–18:30 UHR

ORT

Dachsaal Urania
Uraniastraße 1
1010 Wien

ANMELDUNG

www.pharmig-academy.at
office@pharmig-academy.at

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl, bitten wir um eine schriftliche Anmeldung bis spätestens 16.03.2020

KONTAKT

office@pharmig-academy.at
+43 1 406 02 90-43



WWW.PHARMIG-ACADEMY.AT



PHARMIG ACADEMY
DIALOG

PHARMIG
ACADEMY
AM PULS. ✓

Unser Ziel ist es, auf die Besonderheiten von Arzneimitteln aus Blutplasma aufmerksam zu machen und in einer spannenden Diskussion allen Meinungen Raum zu bieten.

Eine Initiative des Pharmig Standing Committee Plasmaproteine.
www.pharmig.at

Unsere Hauptsponsoren sind:



Keep Life Flowing



Zusätzlicher Unterstützer:



1. PLASMA DIALOG

Gibt es eine Gesundheitsversorgung ohne Arzneimittel aus Plasma?

WWW.PHARMIG-ACADEMY.AT



PHARMIG ACADEMY
DIALOG

Gibt es eine Gesundheitsversorgung ohne Arzneimittel aus Plasma?

Plasmaprodukte gehen uns alle an!

Unser Ziel ist es, das Wissen um die Bedeutung von Plasmaprodukten und die Komplexität ihrer Herstellung zu steigern, um die optimale Versorgung unserer Patienten*innen sicherzustellen.

Plasma ist der strohfarbene flüssige Teil des menschlichen Blutes. Aus Plasma werden zahlreiche lebensrettende Medikamente hergestellt. Es enthält tausende verschiedene Proteine, wie z.B. Immunglobuline, um Infektionen abzuwehren, Gerinnungsfaktoren, um Blutgerinnungsstörungen zu behandeln, sowie Albumin zur Stabilisierung des Flüssigkeitshaushalts. Da Plasma nicht künstlich erzeugt werden kann, ist man auf die Spende Freiwilliger angewiesen. Österreich kann auf eine lange Erfolgsgeschichte der Plasmaspende und Plasmaprodukte zurückblicken. Das erste Plasmaspendezentrum wurde 1953 in Wien eröffnet. Wien ist die „Welthauptstadt“ der Plasmamedikamentenproduktion.

Zwei Herstell-Unternehmen mit >5000 Mitarbeiter*innen und einer Verarbeitungskapazität von ca. 6 Mio. Liter Plasma (rund 15% der weltweiten Kapazität), versorgen nicht nur in Österreich, sondern weltweit Patienten mit lebensrettenden Medikamenten aus Plasma.

PHARMIG ACADEMY
1. PLASMA DIALOG
MONTAG, 23. MÄRZ 2020
16:00–18:30 UHR

MODERATION:

Mag. **Tarek Leitner**, ORF

KEYNOTE:

Prof. Dr. **Volker Wahn**,
Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie, Immunologie und Intensivmedizin Virchow-Klinikum der Charité | Deutsches Ärztenetzwerks FIND-ID & Immundefekt.de

DISKUSSIONSPARTNER:

Karin Modl,

Patientenvertreterin Österreichische Selbsthilfegruppe für primäre Immundefekte (ÖSPID)

PD Dr. **Robert Sauer**mann,

Stv. Abteilungsleiter, Vertragspartner Medikamente, Dachverband der österreichischen Sozialversicherungen

Dr. **Josef Weinberger**,

Vorsitzender PHARMIG Standing Committee Plasmaproteine

DI Dr. **Christa Wirthumer-Hoche**,

Leiterin des Geschäftsfeldes AGES Marktaufsicht der Österreichischen Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES)

Univ.-Prof. Dr. **Hermann Wolf**,

Facharzt für Immunologie, Spezialgebiet Klinische Immunologie, Immunologische Tagesklinik Wien

Weitere Podiumsgäste angefragt.

Bitte beachten Sie, dass während der Veranstaltung Fotos und Videos von Ihnen erstellt werden. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich ausdrücklich damit einverstanden, dass dieses Foto- und Videomaterial zu Werbe- und Informationszwecken auf div. Drucksorten, Webseiten und Social-Media-Kanälen verwendet wird. Ihr Einverständnis kann von Ihnen jederzeit widerrufen werden und gilt ansonsten zeitlich unbeschränkt.

WWW.PHARMIG-ACADEMY.AT



PHARMIG ACADEMY
DIALOG