



In Kooperation mit:



Corona, Impfungen und Immunsystem - ein Update

DiagnosTech-Lecture des InfectoGnostics Forschungscampus Jena in Kooperation mit dem Forschungsverbund Leibniz Gesundheitstechnologien

Referent: Prof. Dr. Carsten Watzl, IfADo – Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund

Experten in der Diskussionsrunde: Prof. Dr. Carsten Watzl (IfADo), Prof. Dr. Mathias Pletz (UKJ)

Wie schützt uns das Immunsystem vor Infektionen mit dem Coronavirus? Wie funktionieren die in Deutschland zugelassenen Impfungen? Welche Impfstrategien können wir darüber hinaus verfolgen? Diese und andere Fragen rund um das Themenfeld „SARS-CoV-2 und Impfungen“ beantwortet am 27. Januar 2021 ab 15 Uhr der Immunologe Prof. Dr. Carsten Watzl, Leiter des Forschungsbereichs Immunologie am [IfADo - Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund](#) in einer „DiagnosTech-Lecture“.

Für eine Diskussionsrunde mit den Teilnehmern wird zusätzlich auch Prof. Dr. Mathias Pletz, [Leiter des Instituts für Infektionsmedizin und Krankenhaushygiene am Universitätsklinikum Jena](#), zur Verfügung stehen.

Der kostenfreie Vortrag findet als Live-Videoformat via GoToMeeting in deutscher Sprache statt.

Zugangsdaten werden den Teilnehmern nach der [Online-Registrierung](#) zugesendet.

Der Vortrag wird vom [InfectoGnostics Forschungscampus Jena](#) in Kooperation mit „[Leibniz Gesundheitstechnologien](#)“ – einem Forschungsverbund der Leibniz-Gemeinschaft organisiert, dem auch das IfADo angehört.

Termin: 27.01.2021 / 15.00-16.30 Uhr

Ort: online / GoTo-Meeting

Anmeldung: www.infectognostics.de/dt-registration

Weitere Veranstaltungen und Ausschreibungen finden Sie unter www.infectognostics.de.