



Freitag, 30.9.2022 von 13.00 bis 14.00 Uhr

Anti-dsDNA Antikörper

**Nutzen im klinischen Kontext für Diagnostik,
Monitoring und Therapie des SLE**

Dr. med. Robert Biesen

*Leiter der rheumatologischen Tagesklinik und
wissenschaftliche Leitung Abt. Neue Therapien - Charité Berlin*

Auto-Antikörper gegen dsDNA gelten als wichtig für die Diagnose des systemischen Lupus Erythematoses (SLE) und sind in verschiedenen SLE Scores als ein diagnostisches Kriterium verankert. Daneben sind dsDNA Ak auch bedeutend für das Monitoring des SLE sowie bei Therapieentscheidungen. Auf die verschiedenen Aspekte des Nutzens von dsDNA Ak geht unser Referent in seinem Vortrag näher ein und berichtet aus seiner täglichen Erfahrung in der Klinik.

Nutzen Sie diese Gelegenheit und freuen Sie sich auf einen spannenden Vortrag.

Weitere Informationen unter [WERFEN.COM/DE/DE/EVENTS](https://www.werfen.com/de/de/events)
und kostenlose Registrierung unter

[WERFEN-EVENTS.MEETINGMASTERS.EVENTS/PUBLIC/EVENT/75302/HOME](https://www.werfen.com/de/de/events/meetingmasters/events/public/event/75302/home)

