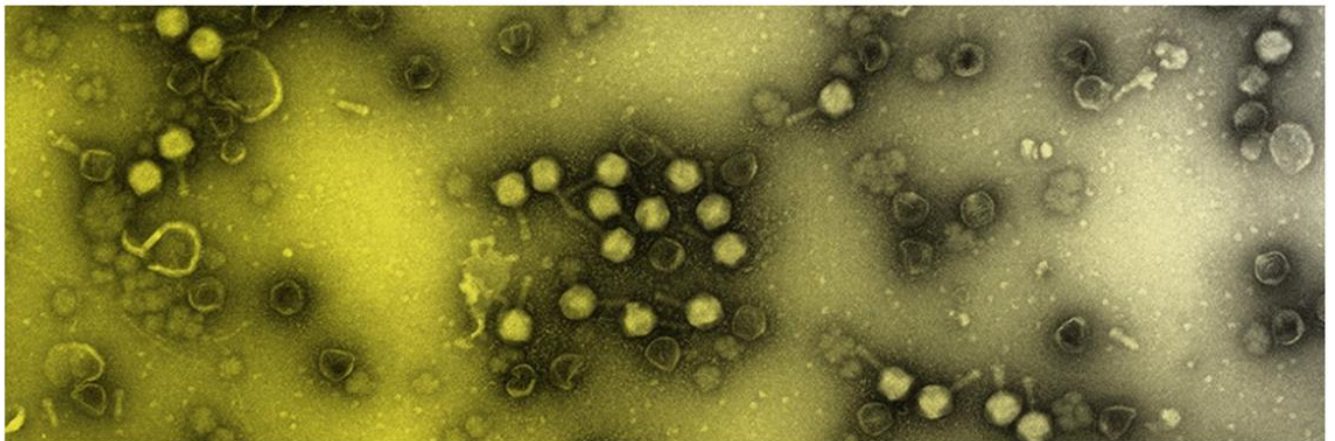


# Einladung zur öffentlichen Antrittsvorlesung

von Prof. Dr. med. Dr. phil. Yok-Ai Que

Universitätsklinik für Intensivmedizin, Inselspital



## «Phagentherapie – Eine innovative Strategie gegen antibiotika-resistente Bakterien in der Intensivmedizin»

Als erfolgversprechende Therapie gegen antibiotikaresistente Bakterien stehen Bakteriophagen zur Verfügung. Bakteriophagen sind gegen Bakterien gerichtete Viren, welche Bakterien zur Replikation benutzen und schlussendlich töten können. Sie wurden schon gegen bakterielle Infektionen am Anfang des 20. Jahrhunderts erfolgreich verwendet. Nach der Entwicklung der Antibiotika wurden sie aber rasch wieder vergessen. Mit der weltweit zunehmenden Verbreitung von Antibiotikaresistenz werden die Phagen wieder als mögliche Lösung betrachtet.

Sind sie eine wirksame Alternative zu Antibiotika? Es braucht noch viele experimentelle und klinische Studien bis zur Verabreichung von Phagen in der Schweiz.

Begrüssung durch Prof. Dr. med. Christian Seiler, Vertreter der Fakultätsleitung  
Einführung durch Prof. Dr. med. Jukka Takala, Klinikdirektor und Chefarzt der  
Universitätsklinik für Intensivmedizin, Inselspital

**Donnerstag, 28. Juni 2018, 17.00 Uhr**  
**Seminarraum OPO E123, Universitätsklinik für Intensivmedizin**  
Intensivbehandlung-, Notfall- und Operationszentrum (INO)

Im Anschluss sind alle herzlich zu einem Apéro eingeladen.