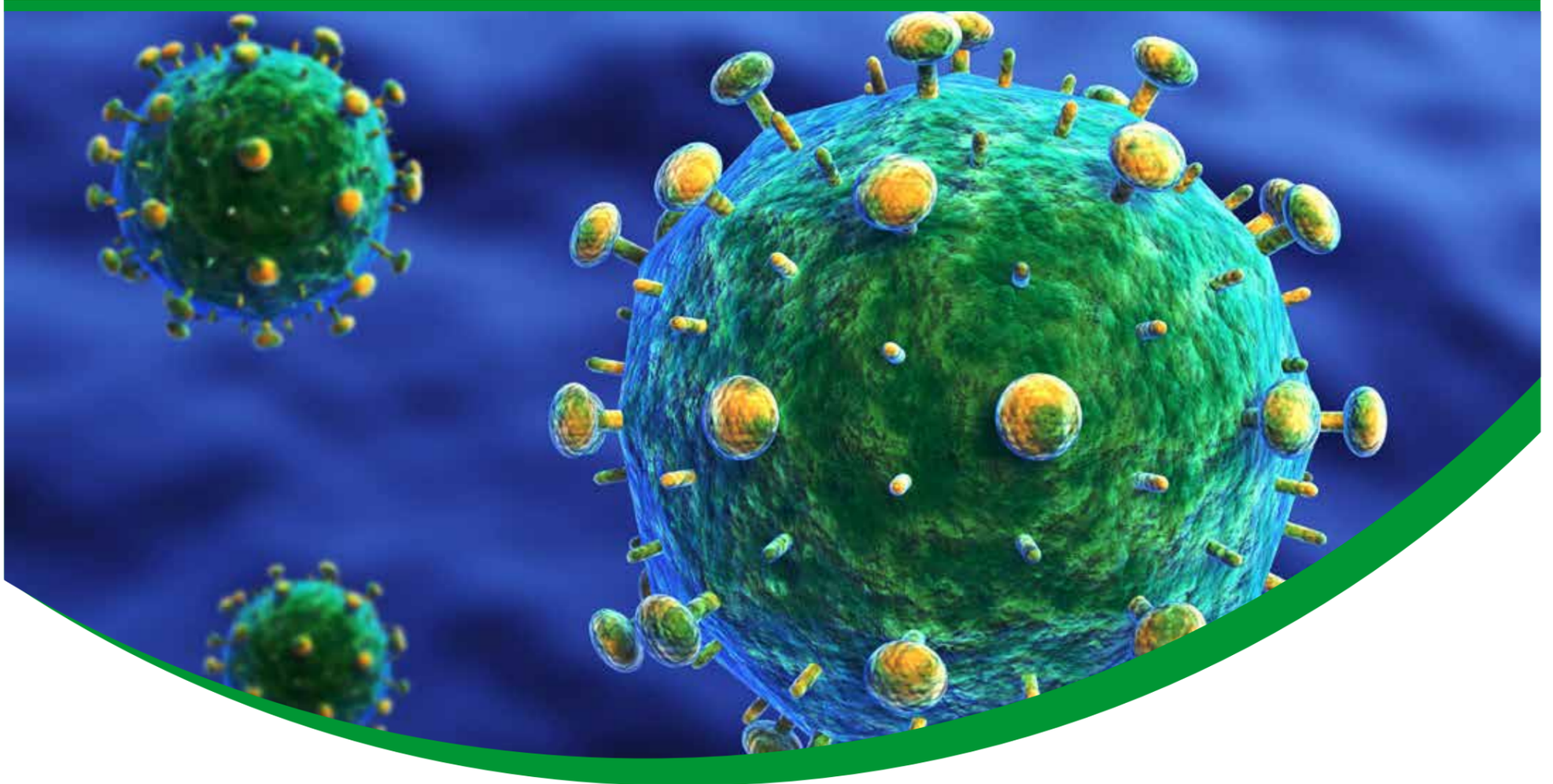


Lehrerfortbildung „Infektionsforschung“

6. oder alternativ 7. November 2019
jeweils 10 bis 16:30 Uhr



Programm

Herpesviren – stille Begleiter oder schlechte Gesellschaft?

Dr. Alexander Hahn, Nachwuchsgruppe Herpesviren, Deutsches Primatenzentrum

Epigenetik und RNA-Editing – genetische Vielfalt in der Infektions- und Zellbiologie

Prof. Dr. Walter Bodemer, Seniorwissenschaftler, Deutsches Primatenzentrum

Führung durch die Tierhaltung

Uwe Schönmann, Tierhaltung, Deutsches Primatenzentrum

Müssen wir heutzutage noch geimpft werden? Altbewährte und neue Impfstoffe gegen Viren

Dr. Christiane Stahl-Hennig, Abteilung Infektionsmodelle, Deutsches Primatenzentrum

Wege aus dem Organspendermangel – Forschung zu (Xeno-)Transplantation

Prof. Dr. Rabea Hinkel, Abteilung Versuchstierkunde, Deutsches Primatenzentrum

Infektionsbiologie anschaulich vermitteln – Tipps für die Unterrichtsgestaltung

Dr. Heike Hofmann-Winkler, Abteilung Infektionsbiologie, Deutsches Primatenzentrum

dpz.eu/lehrerfortbildung