

|   |   |
|---|---|
| <b>Wahlfachtitel</b>                    | Immunologisches Forschungsseminar   |
| <b>Lehrperson(en)</b>                   | Prof. Dr. Bader,<br>Dr. Laura Moser,<br>Dr. Sabine Hünecke u. weitere   |
| <b>Empfohlen ab klinischem Semester</b> | 1. klinisches Semester  |
| <b>Kursort</b>                          | KKJM, Haus 32 E, 2. OG, Raum E223 und via Webex   |
| <b>Gruppengröße</b>                     | 6 Teilnehmer  |
| <b>Eingangsvoraussetzungen</b>          | keine   |
| <b>Lernziele</b>                        | Molekular- und zellbiologische Methoden und Verfahren der Immunologie und Zelltherapie                          |
| <b>Veranstaltungsinhalte</b>            | Aktuelle Forschungs- und Laborarbeiten auf dem Gebiet der Immunologie/Stammzelltransplantation und Zelltherapie |
| <b>Studienleistungen</b>                | Referat/Vortrag zu aktuellem Forschungsthema anhand eines ausgewählten Fachartikels                             |
| <b>Art der Prüfung</b>                  | Referat   |
| <b>Weitere Hinweise</b>                 |   |
| <b>Literaturhinweise</b>                |   |

