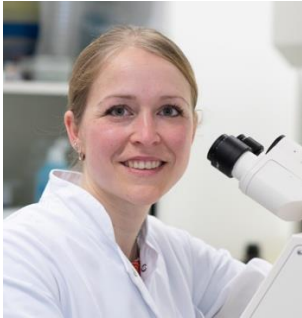


Netzwerk Muskuloskelettale Regeneration (MR-Net)

Erster Cluster innerhalb des MR-Net – Extrazelluläre Vesikel in der Stammzellforschung (SZEV)

Sprecherin: Dr. Jana Riegger-Koch, Ulm



© Elvira Eberhardt

Ko-Sprecher: PD Dr. Frank A. Schildberg, Bonn



© Universitätsklinik Bonn

Ziele:

- Weiterführung und Öffnung des Verbundprojekts Extrazelluläre Vesikel der Stammzellinitiative der DGOOC
- Ergründung und Nutzung des therapeutischen Potentials von EVs für muskuloskelettale Pathologien (Arthrose, Osteoporose, Knochen-, Knorpel-, Sehnenverletzungen)
- Kompetenzbündelung, Nutzung von Synergien und Austausch zwischen Arbeitsgruppen für wissenschaftliche Arbeit und Fördermittelakquise
- Standardisierung wissenschaftlicher Methoden

Gründungsmitglieder:

- Prof. Dr. Susanne Grässel & Prof. Dr.Dr. Joachim Grifka (Regensburg)
- Prof. Dr. Markus Huber-Lang & Prof. Dr. Rolf Brenner (Ulm)
- Prof. Dr. Frank Zaucke & Dr. Zsuzsa Jenei-Lanzl (Frankfurt)
- PD Dr. Frank Schildberg (Bonn)
- Dr. Marietta Herrmann (Würzburg)
- Dr. Solvig Diederichs & Dr. Svitlana Melnik (Heidelberg)

Organisatorisches:

- Mitgliedschaft: Jede(r) mit Interesse im Bereich Extrazellulärer Vesikel ist im SZEV-Cluster herzlich willkommen
- Clustertreffen: zweimal jährlich - Herbsttreffen (auf dem DKOU) und Frühjahrstreffen (ausgetragen von teilnehmenden Forschungseinrichtungen)