

Publikationen

Kappes, L., Amer, R.L., Sommerlatte, S. *et al.* Ambrisentan, an endothelin receptor type A-selective antagonist, inhibits cancer cell migration, invasion, and metastasis. *Sci Rep* **10**, 15931 (2020). <https://doi.org/10.1038/s41598-020-72960-1>

Kongressbeiträge

Sommerlatte S, Bittern H, Pitann S, Marschner G, Müller A, Cabral-Marques O, Heidecke H, Lange T, Riemekasten G. Autoantibodies targeting muscarinic acetylcholine receptors: implications on fatigue in systemic sclerosis. Poster, 45. Kongress der deutschen Gesellschaft für Rheumatologie, 2017, Stuttgart, Deutschland.

Sommerlatte S, Kappes L, Pitann S, Marschner G, Heidecke H, Lamprecht P, Müller A, Lange T, Riemekasten G, Cabral-Marques O. The activation of muscarinic acetylcholine receptors influences the ontogeny of neutrophils. Poster, EULAR 2017, Madrid, Spanien.

Sommerlatte S, Bittern H, Pitann S, Marschner G, Müller A, Cabral-Marques O, Heidecke H, Lange T, Riemekasten G. Autoantibodies targeting muscarinic acetylcholine receptors: implications on fatigue in systemic sclerosis. Vortrag, GEBIN 2017, Münster, Deutschland.