



Ahmed Abdelhak

Kontakt

Ahmed Abdelhak

Publikationen (2)

Abdelhak A, Benkert P, Schaedelin S, Boscardin W, Cordano C, Oechtering J, Ananth K, Granziera C, Melie-Garcia L, Montes S, Beaudry-Richard A, Achtnichts L, Oertel F, Lalive P, Leppert D, Müller S, Henry R, Pot C, Matthias A, Salmen A, Oksenberg J, Giulio D, Zecca C, D'Souza M, Du Pasquier R, Bridel C, Gobbi C, Kappos L, Hauser S, Cree B, Kuhle J, Green A, UCSF, MS EPIC, and the SMSC Study Teams. Neurofilament Light Chain Elevation and Disability Progression in Multiple Sclerosis. *JAMA Neurol* 2023

Meier S, Willemse E, Schaedelin S, Oechtering J, Lorscheider J, Melie-Garcia L, Cagol A, Barakovic M, Galbusera R, Subramaniam S, Barro C, Abdelhak A, Thebault S, Achtnichts L, Lalive P, Müller S, Pot C, Salmen A, Giulio D, Zecca C, D'Souza M, Orleth A, Khalil M, Buchmann A, Du Pasquier R, Yaldizli O, Derfuss T, Berger K, Hermesdorf M, Wiendl H, Piehl F, Battaglini M, Fischer U, Kappos L, Gobbi C, Granziera C, Bridel C, Leppert D, Maceski A, Benkert P, Kuhle J. Serum Glial Fibrillary Acidic Protein Compared With Neurofilament Light Chain as a Biomarker for Disease Progression in Multiple Sclerosis. *JAMA Neurol* 2023; 80:287-297.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch