

Jahresbericht zur 41. Generalversammlung der ÖGBMT vom 15. 11. 2014:

Der wichtigste Schwerpunkt des Jahres 2014 war die Arbeit an der Special Issue der Fachzeitschrift *Artificial Organs*, aufgrund von Verzögerungen bei Bereitstellung, Review und Endredaktion der 12 Artikel mußte die ursprünglich geplante Veröffentlichung im Juli 2014 aufgeschoben werden. Gegen Ende des Jahres ist nun endlich ein Ende der Vorbereitungen absehbar, sodaß mit einer baldigen Umsetzung 2015 absehen läßt. Inhaltlich ist hervorragendes Material zusammengekommen.

Im Rahmen des von 4. bis 6. September 2014 in Ljubljana abgehaltenen "International Symposium on Spasticity and Motor Control" waren wir mit der Gestaltung eines Workshops zu "Spinal Cord Stimulation: Spasticity & Movement" eingeladen, das mit theoretischem und praktischem Teil für die Weiterbildung von medizinischem und technischem Fachpersonal ausgelegt war und breiten Anklang mit lebhaften Diskussionen gefunden hat.

Ein besonderes Highlight lag in einem Beitrag zur Kinderuniversität im Rahmen der Veranstaltung "Technik zum Anfassen" der Standortagentur Tirol am 19. 9. 2014. Im Rahmen der FES-Station konnte der wissenschaftliche Nachwuchs ab dem Alter von 6 Jahren Stimulatoren im Selbstversuch testen und tat dies mit erfrischender Begeisterung und klugen Fragen und Diskussionen. Diese Veranstaltung war Teil der Jahrestagung in Hall in Tirol, die von der UMIT ausgerichtet wurde.



Geplante Aktivitäten für 2015 sind neben der Publikation der Special FES-Issue in *Artificial Organs* die Arbeit an der Neugestaltung des Webauftrittes sowie Vorarbeiten für die nächste Internationale Wiener FES-Workshop 2016.

Für die Arbeitsgruppe FES

Univ.-Prof. DDr. Winfried Mayr

winfried.mayr@meduniwien.ac.at