

Research Project

Körperliche Aktivität und COPD

Project funded by own resources

Project title Körperliche Aktivität und COPD

Principal Investigator(s) [Schmidt-Trucksäss, Arno](#) ;

Project Members [Jehn, Melissa](#) ;

Organisation / Research unit

Departement Sport, Bewegung und Gesundheit / Sportmedizin (Schmidt-Trucksäss)

Project Website http://issw.unibas.ch/institut/personen/profil/projekte/person/schmidt-truc-ksa/?tx_x4euniprojectsgenera

Project start 01.09.2009

Probable end 31.12.2010

Status Completed

Chronisch obstruktive Lungenerkrankungen haben zahlreiche Determinanten, die den Krankheitsverlauf beeinflussen. Eine davon ist die körperliche Aktivität. Mittels empfindlicher Accelerometer wird sowohl Umfang als auch Intensität der körperlichen Aktivität objektiv erfasst und mit zahlreichen weiteren Prädiktoren des Krankheitsverlaufs in einer prospektiven Studie in Zusammenhang gebracht. Das verwendete Accelerometer wurde in mehreren Studien mit Herzinsuffizienzpatienten eingehend validiert.

Keywords Lungenerkrankungen, Accelerometer, prospektive Studie, Herzinsuffizienz

Financed by

University funds

Add publication

Add documents

Specify cooperation partners

ID	Kreditinhaber	Kooperationspartner	Institution	Laufzeit - von	Laufzeit - bis
107508	Schmidt-Trucksäss, Arno	Tamm, Michael	Unispital Basel, Pneumologie	01.09.2009	31.12.2010
107512	Schmidt-Trucksäss, Arno	Stolz, Daiana	Unispital Basel, Pneumologie	01.09.2009	31.12.2010