

## 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](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