

**MME Community of practice**

|  |  |
| --- | --- |
| **Thema**  Einsatz von Medizinstudierenden in der Primärprävention: Adipositas-Prävention bei Vorschulkindern in Kindertagesstätten |  |
| **Mitglieder**  Prof. Dr. Rainer Büscher, Essen  Dr. Peter Simon, Schwäbisch-Gmünd  Dr. Constanze Olms, Leipizg  Dr. Maike Linke, Dresden  Prof. Kirsten Reschke, Magdeburg |  |
| **Kurzbeschreibung**  Forschungsfrage: Sind die Studierenden der Medizin im vorklinischen Studienabschnitt in der Lage, Maßnahmen im Rahmen der Primärprävention selbstständig durchzuführen?  Design: Kontrollierte, prospektive Multicenter-Studie mit Studierenden des ersten Studienabschnitts (z. B. im Rahmen der Berufsfelderkundung)  2 x 20 Studierende aus den Kliniken (z. B. 14 Humanmediziner und 6 Zahnmediziner)  4 Studierende für jeweils 10 Kinder (insgesamt 50 Kinder, verteilt auf 10 KiTa/Kindergärten, ca.2 KiTa pro teilnehmende Fakultät)  Kontrollgruppe   * Pre-Test (Fragebogen/Bildkärtchen/Moulagen/Frühstückstisch/Zahnarzt) * Schriftliche Information (Video) * Post-Test (Bildkärtchen/Moulagen/Frühstückstisch/Zahnarzt)   Interventionsgruppe   * Pre-Test (Fragebogen/Bildkärtchen/Moulagen/Frühstückstisch/Zahnarzt) * Schulung, Motivational Interview (1 h) * Post-Test (Bildkärtchen/Moulagen/Frühstückstisch/Zahnarzt) |  |
| **Ziele**  (z.B. gemeinsamer Antrag, Publikation, Wissenstransfer, Erstellung eines Leitfadens, Entwicklung von Qualitätskriterien, Gründung einer GMA-Arbeitsgruppe, ... )   * Ausbildung von Medizinstudierenden im vorklinischen Studienabschnitt zu Ausbildern in der Primärprävention * Durchführung einer Pilotstudie an wenigen Zentren * Entwicklung von geeignetem Schulungsmaterial * Antrag beim BMfG (Anträge ab Januar 2019 möglich) |  |
| **Zeitraum**  Ab Wintersemester 2018 und fortlaufend |  |

**Weiterverbreitung in des Themas:**

Auf der MME-Internetseite mit den oben gemachten Angaben sichtbar machen: Ja   
  
MME-TeilnehmerInnen per E-Mail darüber informieren: Ja

Werden noch weitere Beteiligte für das Thema gesucht: Ja