

Lernziele für das Blockpraktikum Allgemeinmedizin

Gibt es Übereinstimmungen zwischen Studierenden und Lehrärzten?

Learning Objectives in Primary Care

Are there Differences between Students and Teachers?

• Peter W. Gündling¹

Text

Hintergrund: Die neue ärztliche Approbationsordnung fordert neben einer patientenbezogenen Ausbildung die Stärkung des Faches Allgemeinmedizin. Hierzu wurde u. a. ein ein- bis sechswöchiges allgemeinmedizinisches Blockpraktikum eingeführt. Da kein Lernzielkatalog existiert, mussten dafür Lernziele entwickelt werden.

Forschungsfrage: Treffen die neu entwickelten Lernziele für das Blockpraktikum Allgemeinmedizin den Bedarf der Studierenden? Bisher gab es dazu keine Untersuchungen.

Ziel: Durch die Ergebnisse sollen die einseitig definierten Lernziele optimiert werden.

Methoden: Zunächst wurde von einer Gruppe von Lehrbeauftragten Lernziele für die allgemeinmedizinische Ausbildung im gesamten Studium definiert und diese, stratifiziert nach Beherrschungsgrad (Miller Pyramide) auf die einzelnen Lehrveranstaltungen (Vorlesung, Seminar, Blockpraktikum und PJ) aufgeteilt. Anschließend wurde speziell für die Lernziele im Blockpraktikum eine

Liste erstellt und diese als Fragebogen sowohl allen Lehrärzten als auch allen Studierenden des 5. klinischen Semesters zur Einschätzung ihrer Wichtigkeit. Die Bewertung erfolgte einzeln anhand einer vierstufigen Likert-Skala. Zusätzlich gab es Raum für Freitexteinträge.

Ergebnisse: Die Studierenden hielten die meisten der aufgestellten Lernziele für wichtig bis sehr wichtig, ähnlich wie die Lehrärzte. Dennoch kamen auch einige überraschende Ergebnisse heraus.

Schlussfolgerungen: Nicht nur bei neuen Curricula ist eine Befragung der Studierenden zu den Lernzielen sinnvoll und hilfreich. Durch Einbindung der Studierenden in die Lernzielfindung kann einerseits eine höhere Akzeptanz andererseits auch gezielte Vermittlung der Lehrinhalte erreicht werden.

Korrespondenzadresse:

• Dr. Peter W. Gündling, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt, Klinikum, Institut für Allgemeinmedizin, Sebastian-Kneipp-Str. 4, 65520 Bad Camberg, Deutschland, Tel.: 06434/4946, Fax: 06434/901880
dr.guendling@planet-interkom.de

¹ Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt, Klinikum, Institut für Allgemeinmedizin, Frankfurt/Main, Deutschland