

Förderung des Wahlfaches Allgemeinmedizin im Praktischen Jahr (PJ)

Seit dem Studienjahr 2008/2009 fördert die Kassenärztliche Vereinigung Sachsen Medizinstudierende mit einer Studienbeihilfe, wenn sie sich für die Allgemeinmedizin verpflichten. Diese Nachwuchsförderung wurde ab 2013 um das Projekt „Studieren in Europa“, die „Ausbildungsbeihilfe“ des Sächsischen Sozialministeriums und die „Förderung des PJ-Wahlteriales Allgemeinmedizin“ erweitert.

Die Förderung des PJ-Wahlteriales Allgemeinmedizin soll akkreditierte akademische Lehrpraxen sowie deren Studierende unterstützen. Die Lehrpraxis erhält einmalig 800 Euro für ihre Lehrleistung pro Studierenden nach erfolgreich absolviertem Wahlterial.

Die Höhe der Förderung für Studierende ist abhängig von der Lage der Lehrpraxis.

Liegt diese in Chemnitz, Dresden, Leipzig oder Radebeul erhält der Studierende einmalig 400 Euro, außerhalb der oben genannten Städte beträgt die Fördersumme 800 Euro. Dieser Anreiz soll vor allem Landarztpraxen attraktiv machen.

Finanziert wird diese Unterstützung aus dem Strukturfonds zur Sicherstellung der ärztlichen Versorgung (nach § 105 Absatz 1a SGB V).

Ziel des 16-wöchigen Arbeitens in einer Lehrpraxis ist es, das breite Spektrum der hausärztlichen Tätigkeit, die hohe Verantwortung des Hausarztes und auch das spezielle Vorgehen im Fach Allgemeinmedizin kennenzulernen. Hierfür haben die Studierenden das PJ-Logbuch Allgemeinmedizin als „roten Faden“ und die 4-wöchigen Begleitseminare unterstützend zur Seite. Um Kontakt zu anderen allgemeinmedizin-interessierten Studierenden und Weiterbildungsassistenten/Fachärzten zu knüpfen, erfolgt eine Anbindung an Fortbildungsveranstaltungen der Jungen Allgemeinmedizin Sachsen (JASa), die durch die Sächsische Gesellschaft

für Allgemeinmedizin e.V. (SGAM) gefördert wird.

Rückblickend bestätigen die hervorragenden Evaluationen, dass das PJ-Wahlterial sehr gut angenommen und der Berufswunsch Hausarzt bestärkt wird.

Prof. Dr. med. habil. Antje Bergmann
Vorsitzende des Ausschusses
„Ärztliche Ausbildung“