

## **Jahresbericht der AG Fuß Rheinland-Pfalz/Saarland in der ADE 2007**

In 2007 hat die AG Fuß Rheinland/Pfalz/Saarland in der ADE insgesamt 12 Veranstaltungen formiert, darunter 4 Fortbildungsveranstaltungen mit jeweils 50-90 Teilnehmern, die Themen rund um das diabetische Fußsyndrom waren sehr breit gefächert.

In Bernkastel-Kues ging es um Wundbehandlung und Medizinökonomie, in Landau um Operationen, Amputationen und Gefäßprobleme, auch Aspekte der Schuhversorgung nach Teilamputationen wurden behandelt, in Worms stand das DFS aus mikrobiologischer Sicht im Mittelpunkt, ebenso die eigene Keimspektrum-Erhebung und schließlich in Idar-Oberstein die Fußgewölbeveränderungen nach Amputationen und anderen Ursachen und Grundzüge der Versorgung aus orthopädienschuhtechnischer Sicht im Vordergrund.

Referenten kamen aus den Reihen unserer „Fußärzte“ und Orthopädienschuhmachermeister und Orthopädietechniker unserer AG, denen unser herzlicher Dank für Ihr Engagement gilt, unterstützt wurden wir auch durch auswärtige Referenten, wie Herrn PD Ambrosch aus Bremerhaven, Herrn Dr. Koller aus Münster und Herrn Prof. Rümenapf aus Speyer.

Diese Fortbildungen wurden jeweils in Arbeitssitzungen vom wissenschaftlichen Arbeitskreis vorbereitet. Hier wurden auch die Ergebnisse der Evaluation jährlichen Zertifizierungsdaten ausgewertet und ebenso die Erhebung des Keimspektrums unserer Fußzentren, hierzu wurden teilweise Arbeitsgruppen gebildet, um die Themen schneller voranzubringen. (Keimspektrum: Dr. Schulze und Dr. Küstner; Evaluation: Dr. Tönges, Dr. Brunk-Loch).

Beim SPIG in Neustadt hatte die AG Fuß die Möglichkeit als Mitveranstalter die Fußsitzung mitzugestalten. Referenten waren aus unseren Reihen waren Herr Dr. Geiß und Fr. Dr. Brunk-Loch. Teile der Vorträge sind auch auf unserer Homepage [ade-rlp.de](http://ade-rlp.de) einzusehen.

In Boppard bestand im September exklusiv für Mitglieder der AG Fuß Gelegenheit die Schulungsvoraussetzungen für das NEUROS-Schulungsprogramm zu erwerben.

In Worms fand im September die erste Zertifizierungsveranstaltung für Orthopädienschuhmachermeister statt: Bei dieser Premiere konnte die AG Fuß 6 Orthopädienschuhmachermeistern als erste in Rheinland-Pfalz und ganz Deutschland eine spezielle Zusatzqualifikation in Sachen Versorgung von Menschen mit diabetischem Fußsyndrom bescheinigen. Hier waren u.a. 20 Orthopädische Maßschuhe, 20 Diabetisch-adaptierte Fußbettungen und 5 Spezialversorgungen nachzuweisen und entsprechend der Richtlinien zu dokumentieren. Die Einzelheiten des Verfahrens sind auf unserer Homepage [ade-rlp.de](http://ade-rlp.de) einsehbar. Wir gratulieren. Dank auch an die Zertifizierungskommission, die ausgezeichnete Pionierarbeit geleistet hat: Frau Dr. Hinck, Herr Maxeiner, Herr OSM Eggs, Herr OSM Kramp.

Der Schuhverordnungsbogen wurde an die neue Versorgungsempfehlung der Fachkommission angepasst. Er findet Beachtung auch in anderen Kommissionen und dient teilweise als Diskussionsgrundlage und Modellprojekt bundesweit.

Zum 4. Mal standen nunmehr die Fußbehandlungseinrichtungen zur erneuten Prüfung an, die alle 20 Bewerber im Dezember in den Räumen der Uni Mainz erfolgreich durchlaufen konnten. Derzeit findet die Fallauswertung der jeweils 30 Fälle – also insgesamt 600 Patientendaten – wie jedes Jahr statt.

Neben den 20 Folgezertifikaten wurden in 2007 auch 6 Erstzertifikate ausgesprochen, einige Verfahren sind noch in Bearbeitung.

Wir danken allen Mitstreitern für die Bereitschaft, sich dieser anspruchsvollen Selbstkontrolle zu unterwerfen.

Die Diskussion und die Erfahrungen dieser Verfahren sind immer wieder eine Bereicherung für alle.

Anlässlich 10 Jahre fruchtbarer Arbeit der AG Fuß Rheinland-Pfalz/Saarland in der ADE haben wir bereits die Vorarbeit für einige Initiativen in 2008 geleistet. Wir blicken auf 10 Jahre kontinuierliche Arbeit in Sachen DFS zurück und freuen uns über das Erreichte und motivieren uns für weitere neue Taten, denn die Amputationszahlen sind immer noch zu hoch.

Dr. Sibylle Brunk-Loch

Sprecherin der AG Fuß Rheinland-Pfalz/Saarland in der ADE