

Sandweg 11
97078 Würzburg

info@agbn.de

Vorsitzender:
Professor Dr. med. P. Sefrin
Telefon (0931) 284770
FAX (0931) 284746

21.10.2008

PRESSEMITTEILUNG

Verantwortlich: Prof. Dr. med. P. Sefrin
Vorsitzender der agbn

Sefrin wiedergewählt

agbn hat neuen Vorstand

Im Rahmen der Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft der in Bayern tätigen Notärzte (agbn) am Wochenende in Garmisch-Partenkirchen wurde Prof. Dr. Peter Sefrin (Würzburg) als Vorsitzender der agbn wieder gewählt. Dem neuen Vorstand gehören als Stellvertreter Dr. Thomas Fleischmann (Nürnberg) und Dr. Roland Huf (München) an.

An der Tagung nahmen 600 Teilnehmer im Kongresshaus Garmisch-Partenkirchen teil. Damit ist die Veranstaltung die größte und bedeutendste notfallmedizinische Tagung Deutschlands. Die agbn vertritt mit mehr als 3.100 Mitgliedern die Notärzte in Bayern, die an 227 Standorten im Einsatz sind. Die notärztliche Versorgung gehört heute obligat zum Rettungsdienst, insbesondere vor dem Hintergrund, dass die Anzahl der Notfälle ständig zunimmt, wie der Vorsitzende Sefrin betonte. So ist der Anteil der Notarzteinsätze im vergangenen Jahr um 5% auf 316.436/pro Jahr gestiegen.

Sefrin begrüßte das neue Bayerische Rettungsdienstgesetz (BayRDG), das zum 01.01.2009 in Kraft tritt, speziell, weil die Mitwirkung von Ärzten dort

deutlicher als in der Vergangenheit festgeschrieben wird. Dies erfordert auf der anderen Seite auch eine intensivere Fortbildung, was eine der Hauptaufgaben der agbn darstellt. Vor diesem Hintergrund forderte Sefrin, dass die Kosten der gesetzlich vorgeschriebenen Fortbildungen auch vom Rettungsdienst übernommen werden. Die Teilnehmer der Jahrestagung begrüßten insgesamt die gesetzlichen Vorgaben, forderten aber deren baldige Umsetzung in die Praxis, was derzeit noch nicht ersichtlich ist. Es sollte nicht wie bei dem Gesetz über die Integrierten Leitstellen aus dem Jahre 2002 passieren, das bis heute noch nicht flächendeckend umgesetzt ist. Die Notärzte fordern, dass das neue Bayerische Rettungsdienstgesetz zügig umgesetzt wird.