

# Speicheldrüse auf 468 Seiten

Jenaer wirkte an neuem Fachbuch mit

Jena. Ein umfangreiches Buch zur Diagnostik und Therapie von Speicheldrüsenerkrankungen hat Professor Orlando Guntinas-Lichius, Direktor der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde am Universitätsklinikum Jena, zusammen mit Professor Patrick J. Bradley herausgegeben, emeritierter Direktor der HNO-Klinik in Nottingham. Beide sind international ausgewiesene Experten auf dem Gebiet der Speicheldrüsenerkrankungen und Gründungsmitglieder der europäischen Speicheldrüsengesellschaft.

## ■ Zusammenarbeit mit Prof. Bradley

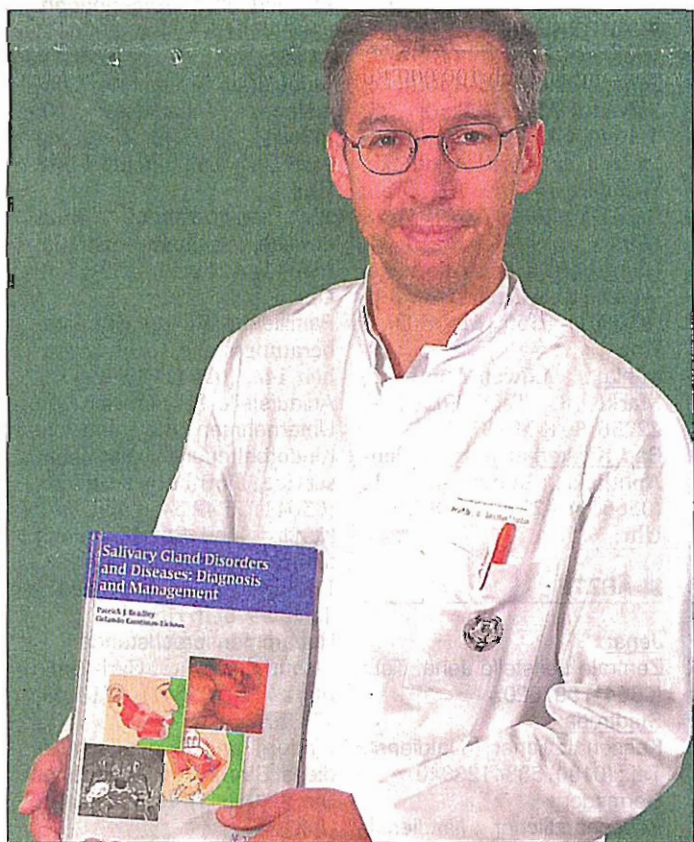
Das Buch mit dem Titel „Salivary Gland Disorders and Diseases: Diagnosis and Management“ ist in englischer Sprache im Thieme Verlag erschienen.

„Professor Bradley und ich kennen uns von gemeinsamen wissenschaftlichen Arbeiten und Tagungen auf dem Gebiet der Speicheldrüsenerkrankungen“, berichtet Prof. Guntinas-Lichius und führt aus: „Nachdem uns auffiel, dass es kein mo-

dernes und aktuelles Lehrbuch zu Erkrankungen der Speicheldrüsen gibt, sich andererseits viel auf diesem Gebiet in den letzten Jahren insbesondere in Europa getan hat, kam die Idee zu dem Buch mit ausschließlich europäischen Experten auf.“

Entstanden ist auf 486 Seiten ein Fachbuch zu Speicheldrüsenerkrankungen, das das gesamte Spektrum der infektiösen, entzündlichen, akuten, chronischen, gutartigen und bösartigen Erkrankungen auf neuestem Stand darstellt, mit einer Vielzahl von Farbabbildungen und Illustrationen.

Das Buch richtet sich an alle Kopf- und Hals-Chirurgen, HNO-Ärzte, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgen, Zahnärzte, Oralpathologen, plastische Chirurgen und alle Kliniker, die sich mit den Speicheldrüsen beschäftigen. „Es macht mich stolz, dass wir so die Erfahrungen der HNO-Klinik in Jena an viele Kollegen weltweit weitergeben können“, sagt Guntinas-Lichius, „und erhoffe mir natürlich, den Jenaer Schwerpunkt Speicheldrüsenerkrankungen und Speicheldrüsenchirurgie noch bekannter zu machen.“



Professor Orlando Guntinas-Lichius präsentiert das neue Buch zu Speicheldrüsenerkrankungen, an dem er mitgewirkt hat.