

Infobrief



Augenklinik Universitätsallee bricht auf zu neuen Ufern



Zertifizierung erteilt

Die Mühe hat sich gelohnt. Nach Jahren der Vorbereitung und wochenlanger Fleißarbeit des gesamten Teams konnte unsere Qualitätsmanagerin **Frau Reeh** am 14.10. stolz verkünden, daß uns die Zertifizierung erteilt wurde. Und nicht nur das, die Auditoren zeigten sich überrascht über das für eine Erstzertifizierung ungewöhnlich hohe Niveau und sprachen dem Team ein besonderes Lob für die ausgezeichnete Fachkompetenz und die außerordentlich gute Umsetzung besonders der patientenbezogenen Prozesse aus. Das schon seit Jahren in Entwicklung befindliche Qualitätsmanagementsystem soll in Zukunft konsequent weiter ausgebaut und perfektioniert werden.

Frau Reeh und der Mannschaft gebührt ein hohes Lob für die großartige Leistung.



Fachärztliche Verstärkung

Mit 2 neuen Fachärztinnen geht die Augenklinik Universitätsallee in das neue Jahr. Damit ist nach dem Weggang von Dr. Bodanowitz die Versorgungskontinuität gesichert.

Frau Dr. med. **Alexandra Brix** (links) gehört bereits seit 2003 zu unserem Team und hat einen Teil ihrer Facharzt Ausbildung in Lübeck absolviert. Ihre Facharztprüfung legte sie vor wenigen Monaten ab und konnte ihren Dokortitel

im Dezember dieses Jahres in Lübeck in Empfang nehmen.

Dr. med. **Christine Kusserow** (rechts) war bis September 2008 Oberärztin an der Universitätsaugenklinik in Lübeck bevor sie sich entschloß, unser Team kompetent zu verstärken. Operativ beherrschen beide ein weites Spektrum an Eingriffen im vorderen und hinteren Augenabschnitt und werden sich Ihnen zum Symposium am 7.2. im Parkhotel



persönlich vorstellen. Herr Dr. Bodanowitz wird weiterhin dem Hause verbunden bleiben und auch seine operative Tätigkeit dort weiter fortsetzen.

EuroEyes ab 1.1.2009 in Bremen

Die refraktive Chirurgie in Bremen ist im Aufwind. Mit der Einrichtung eines EuroEyes Laserzentrums an der Augenklinik Universitätsallee ist es gelungen, die größte und erfahrenste Augenlaserkette Deutschlands an die Weser zu holen. Geschäftsführer und ärztlicher Leiter Dr. med. Jörn Jörgensen hat bereits die ersten Patienten in Bremen behandelt. Mit mehr als 100.000 refraktiven Eingriffen in nunmehr 12 Zentren bundesweit hat EuroEyes die meisten laserchirurgischen Operationen in Deutschland durchgeführt. Die Ergebnisse der Eingriffe werden innerhalb der Klinikgruppe stets analysiert und ausgewertet. Da sämtliche Kliniken miteinander vernetzt sind, können alle postoperativen Ergebnisse ausgewertet und verglichen werden.

So ist eine stetige Optimierung der Ergebnisse und erstklassige Qualitätssicherung garantiert.

Insbesondere im Bereich der aberromergesteuerten LASIK ist EuroEyes eine der Kliniken in Europa mit der meisten Erfahrung.

Im Gegensatz zu Laserzentren, in denen viele Augenchirurgen wenige Eingriffe vornehmen, werden bei EuroEyes Eingriffe nur von sogenannten "High-Volume-Operateuren" durchgeführt, d.h. von Ärzten, die bereits viele tausend Eingriffe selbstständig vorgenommen haben. EuroEyes investiert fortlaufend in die besten Geräte und ist somit auf dem neuesten Stand der Lasertechnologie. Der bereits seit 2 Jahren an unserer Institution verwendete Femtosekundenlaser wird weiter zur Verfügung stehen.

Neues aus dem Hause



Neuer Operationstrakt und Stationsbereich im Bau

Nach vielen Monaten ist endlich ein Ende in Sicht: wir werden bald die operative Versorgung der Patienten wieder im eigenen Gebäude aufnehmen können. Dank der freundlichen Aufnahme durch die Anästhesiepraxis Bremen in der Universitätsallee 3 und des unermüdlichen Einsatzes unserer Arzthelferinnen und OP-Schwestern ist die mehrmonatige Phase, in der unsere Patienten mittels Shuttle-Bus hin- und hertransportiert



Ende November die aufwendigen Planungsarbeiten mit einer Baugenehmigung belohnt wurden. Nun geht es mit dem Umbau im I. Obergeschoß zügig los und Anfang Februar hoffen wir, Ihnen die neuen Räumlichkeiten bereits präsentieren zu können.

Drei voll eingerichtete Augen-OPs, Sterilisation und Aufwachraum sowie ein kleiner stationärer Bereich gehören zur Ausstattung. Raumtechnik, Gerätetechnik und Einrichtung werden auf dem allerneuesten Stand sein, um Hygiene, Sicherheit und Operationsergebnisse auf dem von Ihnen und unseren gemeinsamen Patienten gewohnten Niveau unverändert anbieten zu können. Mittels Faseroptik kann das Operationsgeschehen für die vielfältigen Ausbildungsaktivitäten der Augenklinik Universitätsallee im Haus sowie in die Vortragsräume des Hotel Munte übertragen werden.

werden mussten und unser Netzwerk per Richtfunk erweitert war, ohne nennenswerte Probleme bewältigt worden.

Nichtsdestoweniger war es eine große Erleichterung, als

Personalia und Kurzes

In Prag wurde im September dieses Jahres **PD Dr. Lucke** zum Präsidenten der European VitreoRetinal Society gewählt. Diese von ihm mitgegründete, mittlerweile über 1200 Mitglieder umfassende Vereinigung hat sich dem internationalen Wissensaustausch und der Lehre auf netzhaut/glaskörperchirurgischem Gebiet verschrieben. Unter ihrem Dach findet alljährlich in Bremen die European VitreoRetinal Training School statt, ein zweiwöchiger Ausbildungskurs, zu dem etwa 50 junge Chirurgen aus 25 Ländern anreisen. Auch dieses Jahr ließ es sich **Dr. Henning Scherf** nicht nehmen, die Teilnehmer persönlich im Rathaus zu begrüßen. **Frau PD Dr. Bopp**

wurde ebenfalls in Prag zur Vorsitzenden des wissenschaftlichen Komitees der European VitreoRetinal Society ernannt. Mit erheblichem Elan hat das Team der AKU die Umsetzung der von uns initiierten **VIBERA** Studie in Angriff genommen. Seit September werden mit hohem Tempo Patienten in die Studie einbezogen, was für alle Beteiligten eine immense zusätzliche Belastung bedeutet. Die Augenklinik Universitätsallee kann dabei unter den Studienzentren die höchsten Rekrutierungszahlen aufweisen. Gebündelte Anstrengungen sind nötig, um in möglichst kurzer Zeit die wissenschaftlichen Antworten zu finden, nach denen weltweit so dringend gesucht wird.

Gute Nachrichten auch für Herrn **Treziak**, ehemaliger Weiterbildungsassistent, seit kurzem in der eigenen Praxis in Bremen Nord, aber der Augenklinik weiterhin eng verbunden: Seine bei uns erstellte und von Herrn **PD Dr. Schüler** betreute Doktorarbeit über Avastin bei altersbedingter Makuladegeneration mit Pigmentepithelabhebungen ist von der Fakultät Essen angenommen worden. Das Rigorosum wird Anfang des nächsten Jahres erwartet.

Das Team der Augenklinik Universitätsallee wünscht Ihnen ein frohes Weihnachtsfest und freut sich auf weiterhin gute Zusammenarbeit im neuen Jahr.

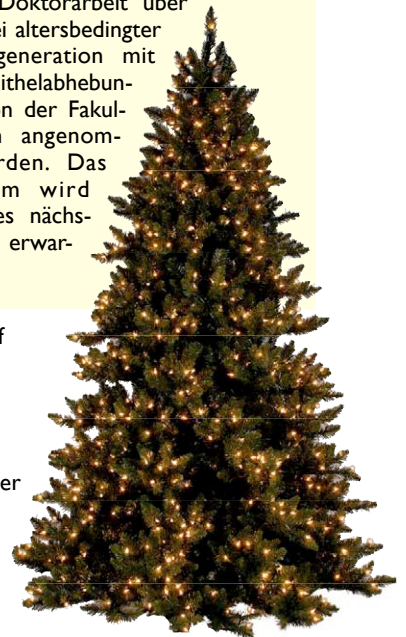
PD Dr. Klaus Lucke

PD Dr. Silvia Bopp

PD Dr. Andreas Schüler

Dr. med. Alexandra Brix

Dr. med. Christine Kusserow



...und alle Mitarbeiter!