

Avrupa Kardiyovasküler ve Girişimsel Radyoloji Derneği (CIRSE), 1975 yılında ilk çift lümenli katateri ve balonu geliştiren, by-pass cerrahisi sırasında insana intraoperatif ilk koroner anjioplastiyi yapan iki kişiden biri olan Alman bilimci Andreas Gruentzig anısına, 1994 yılından bu yana Prestij Konferansı düzenliyor. Bu konferansı vermek üzere her yıl Girişimsel Radyoloji alanında dünya literatüründe üstün ve özgün katkısı bulunan bir bilimci Kopenhag'a CIRSE Kongresi'ne davet ediliyor.

Bu yıl 23'üncüsü düzenlenen Andreas Gruentzig Prestij Konferansı'nı vermek üzere, ilk kez Türkiye'den bir bilimci Kopenhag'a davet edildi. CIRSE Kongresi'nde "2017 Andreas Gruentzig Prestij Konferansı", Prof. Dr. Okan Akhan tarafından verildi.

OKHAN AKHAN KİMDİR?

Hacettepe Üniversitesi Eskişehir Tıp Fakültesi'nden mezun olan Akhan, uzmanlık eğitimini Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji Ana Bilim Dalında 1987'de tamamladı. 1989'da doçent ve 1996'da profesör oldu.

Dr. Akhan, 1985-1986'da sekiz ay süreyle İsveç'teki Lund Üniversitesi Radyoloji Bölümü'nde karın radyolojisi ve girişimsel radyoloji alanlarında; 1997'de altı ay süreyle Belçika'da Brüksel Katolik Leuven Üniversitesi Radyoloji Bölümü'nde karın radyolojisi üzerine çalıştı.

Prof. Dr. Okan Akhan, 1996'da TÜBİTAK Teşvik Ödülü'nü aldı. 10'dan fazla uluslararası ödüle sahip olan Dr. Akhan 2011 yılında Bilim Akademisi asli üyeliğine seçildi. Prof. Dr. Okan Akhan karın radyolojisi ve damar-dışı girişimsel radyoloji alanlarında çalışmaktadır.