

Rama staff visits abroad

ในระหว่างวันที่ ๘-๑๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๐ University Medical Center เมืองโฮจิมินห์ซิตี้ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ได้เชิญรองศาสตราจารย์ ศิรินตรา พงษ์เพ็ชร หัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา ไปสอนการทำหัตถการแก่ผู้ป่วย Neurointervention และ มีหนังสือพิมพ์ Tuoi tre ของสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ได้มาทำข่าวในขณะที่ทำการรักษาผู้ป่วยด้วยและนำไปตีพิมพ์ลงใน หนังสือพิมพ์ฉบับวันที่ ๑๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๐ หน้า ๖ ดังนี้

รักษาเส้นโลหิตไขกระดูกผิดปกติทางรูปทรง

นครโฮจิมินห์ - วันที่ ๑๐ ธันวาคม ด้วยความช่วยเหลือจากศาสตราจารย์ Sirintra Pongpech แห่งโรงพยาบาลรามาชิดี (ประเทศไทย) ทีมแพทย์ของโรงพยาบาลแห่งมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์-เภสัชศาสตร์ นครโฮจิมินห์ได้ทำการรักษาให้กับผู้ป่วยที่มีเส้นโลหิตไขกระดูกผิดปกติทางรูปทรงจำนวน ๓ ราย ด้วยวิธีเข้าถึงทางภายในหลอดเลือด แพทย์ดำเนินการสอดท่อขนาดเล็ก เข้าทางหลอดเลือดแดงต้นขาเข้าไปถึงตำแหน่งที่ผิดปกติของเส้นโลหิต จากนั้นฉีดด้วยยาซึ่งมีปฏิกริยาทำให้เส้นโลหิตก่อนที่จะถึงตำแหน่งซึ่งปิดปกตินั้นอุดตันเป็นผลให้ส่วนของเส้นโลหิตที่ผิดปกตินั้นแฟบลงและป้องกันเส้นโลหิตแตกและวิธีการรักษานี้มีประสิทธิผลและความปลอดภัยสูง มีความแม่นยำทางตำแหน่งสูง ไม่มีแผลเป็น และผู้ป่วยสามารถกลับบ้านได้หลังจากการปฏิบัติการ ๔๘ ชั่วโมง ตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๕๐ นี้ โรงพยาบาลแห่งมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์เภสัชศาสตร์นครโฮจิมินห์ จะสืบเนื่องให้การรักษาแก่ผู้ป่วยโรคนี้ต่อไป

Điều trị bệnh lý dị dạng mạch máu tủy

TPHCM - Ngày 10-12, được sự hỗ trợ của giáo sư Sirintra Pongpech, Bệnh viện Rasmatsbodi (Thái Lan), các bác sĩ của Bệnh viện ĐHY được TP HCM đã điều trị cho ba bệnh nhân bị bệnh lý dị dạng mạch máu tủy bằng phương pháp can thiệp nội mạch. Bác sĩ luân các ống nhỏ từ động mạch đùi đi đến khối dị dạng mạch máu tủy, sau đó bơm hóa chất gây bít tắc khối dị dạng, làm sụp khối dị dạng và ngăn chặn khối dị dạng với kỹ thuật này đang lại hiệu quả cao, an toàn, ít xâm lấn, không để lại sẹo vết và bệnh nhân có thể xuất viện sau thời thuật 48g. Bài đầu tư tháng 12-2007, Bệnh viện ĐHY được TP sẽ triển khai thực hiện điều trị thường qui bệnh lý này.

Đi dạng mạch máu tủy là bệnh lý hiếm gặp, phát sinh từ trong bào thai. Chụp cộng hưởng từ (MRI) và chụp DSA sẽ giúp chẩn đoán chính xác bệnh và vị trí của khối dị dạng.

L. TH.H.



Giáo sư Sirintra Pongpech và các bác sĩ của Bệnh viện ĐHY được TP HCM thực hiện điều trị dị dạng mạch máu tủy cho một bệnh nhân tại bệnh viện ngày 10-12. Ảnh: L. TH.H.