Guayaquil, 4 de diciembre del 2009

El Dr. Antonio Pieri, especialista en Neurocirugía, es el inventor de una nueva técnica endoscópica para el tratamiento de la Hidrocefalia en niños y adultos, técnica que fue siendo impartida de manera teórica y práctica a los médicos especialistas de los hospitales Luis Vernaza y de Niños Roberto Gilbert de la JBG. "Neuroendoscopía en Neurocirugía" fue el tema que desarrolló el Dr. Antonio Pieri, Neurocirujano del Hospital Fatebenefratelli de Milán, en el Hospital de Niños Roberto Gilbert. Posteriormente lo hizo en el Hospital Luis Vernaza. El Dr. Pieri trajo consigo un Endoscopio de última tecnología, 50 catéteres, que fueron donados a la JBG. Así mismo, trajo un distractor facial Martin Polley Red II, que fue entregado a la niña Jhael Betancourt, de 12 años, que padece del Síndrome de Crouzon y que será intervenida en el Hospital de Niños Gilbert.

El neurocirujano vino acompañado de la Dra. Rossana Gambale, Presidenta de la Asociación Italiana del Estudio y Tratamiento Hidrocefálico-AISTI.

En la gráfica cuando entregaba la donación del Endoscopio al Ing. Oscar Orrantia, Director de la JBG. Atestigua la donación Don Lautaro Aspiazu Wright, Ex Director y H. Miembro de la JBG y la Dra. Rossana Gambale, de la Aso. Italiana del Estudio y Tratamiento Hidrocefálico-AISTI.