



0 - Servicios de RADIOLOGÍA. Transversalidad de base territorial. Nuevos modelos de colaboración

M. Rovira Cañellas¹ y A. Franco López²

¹Barcelona, España. ²Madrid, España.

Resumen

Objetivos docentes: En una ciudad como Barcelona, se detectaron déficits en la coordinación y seguimiento del paciente en el momento que entra en el sistema. En este entorno surgieron Las áreas de atención integral de salud (AIS), un proyecto entre el Consorcio Sanitario de Barcelona y los proveedores sanitarios del territorio, con el objetivo de mejorar la asistencia sanitaria.

Discusión: Las AIS son cuatro: Norte, Izquierda, Derecha y Litoral. El área Barcelona izquierda agrupa; el Hospital Clínic, Hospital Sant Joan de Deu, Hospital Universitario Sagrat Cor y Hospital Plató y tiene como objetivo que a través de una coordinación efectiva de los servicios de salud y de sus profesionales, conseguir una mejor atención de la ciudadanía. Estamos hablando de una superficie de 45,08 km² con 528.634 habitantes y con una densidad de población de 11.726 habitantes/km². Estos cuatro hospitales pertenecen a la XHUP (red hospitalaria de utilización pública), creada en el año 1985 y que está formada por centros de titularidad pública y privada que prestan asistencia sanitaria a todos los ciudadanos. La XHUP actualmente agrupa 64 hospitales (60% de titularidad privada) que funcionan bajo estrictas normas y obligaciones y con unos niveles de calidad y de acreditación fijados por el departamento de salud. La colaboración entre los Servicios de Diagnóstico por la Imagen en esta visión transversal, geográfica, territorial y de alianzas es muy diversa. Nos centraremos en 5 objetivos: Asegurar el adecuado acceso a las pruebas de imagen. Mejorar la eficiencia. Establecer la coordinación con la atención primaria y con otras especialidades. Reforzar los sistemas de información. Incrementar la formación la docencia y la investigación.