

LAURA TONELLI
UBA – Buenos Aires

**La obra nueva del Hospital de Día Oncológico –
Hospital de Pediatría SAMIC Prof. Dr. Juan P. Garrahan
y su relación con el ambiente**

El proyecto edilicio-asistencial significa ampliar el funcionamiento para la atención ambulatoria y hospitalización de pacientes con patología Hematológica y Oncológica. Implica cambios sustanciales en los circuitos de atención intra-nosocomiales de los pacientes para mejorar una respuesta asistencial humana y técnica de alta calidad. Ello permite una expansión en la capacidad general de internación del Hospital, al incluir en el proyecto un área de internación para pacientes que estén tratados por quimioterapia (20 camas).

El Servicio de Hematología y Oncología del Hospital atiende un promedio de 400 nuevos pacientes con patología maligna en el año que corresponden a un tercio de los casos del país. Actualmente el Sector Hospital de Día recibe alrededor de 100 pacientes inmunocomprometidos por día, portadores de enfermedades malignas que están recibiendo tratamiento con quimioterapia y/o radioterapia, o que hayan sido sometidos a un trasplante de médula ósea. Se realizan anualmente entre 18.000 y 22.000 admisiones de pacientes, incluyendo la atención de consultas programadas y por intercurencias en consultorio por parte del médico clínico; atención de urgencias y emergencias surgidas de complicaciones relacionadas a infusión de quimioterápicos y/o hemoderivados; procedimientos diagnósticos bajo anestesia general; transfusiones y administración de medicamentos (quimioterapia, antibióticos, gamma globulina etc.); controles pre y post-procedimientos con o sin anestesia general; cuidado de catéteres de larga permanencia realizado por enfermería, toma de cultivos y muestras para laboratorio; control a pacientes bajo cuidados paliativos y aislados.

El crecimiento de la demanda ha ido agravando la sobrepoblación de pacientes y personal, por lo cual, el proyecto para **Atención Integral Clínica-Hemato-Oncológica** contempla la construcción de 4800 m² en dos niveles (Planta Baja de 2400 m² de carácter asistencial con 90 camas y 2400 m² en el primer nivel como Entrepiso técnico de apoyo).

El diseño contempla una conexión circulatoria por tres de las calles internas del Hospital, con el uso de patios y jardines manteniendo el esquema modular - estructural existente. El programa arquitectónico incluye dos grandes áreas: Internación Prolongada y Hospital de Día. El programa médico-arquitectónico se constituye a partir del Estudio Bonnahon-Tonelli quienes trabajan con un equipo de especialistas (estructura resistente, ingeniería en seguridad y riesgos, instalaciones hospitalarias sanitarias, incendio, detectores de humo, eléctricas, termomecánicas, datos y gases médicos).

La construcción de la Etapa 1 (fundaciones, hormigón armado) data de 2012/3, la Etapa 2 (instalaciones, arquitectura) 2014, previendo su finalización para mayo 2015.