



DOCASUR

RED DE DOCTORADOS EN ARQUITECTURA Y URBANISMO
DE UNIVERSIDADES PUBLICAS SUDAMERICANAS

Condiciones ambientales en los espacios de internación de cuidados intensivos cardiológicos

Tesista: Dra. Arq. Astrid María Debuchy

Directora: Arq. Analía Gómez

Co-Director: Dr. Arq. Jorge Czajkowski

Año académico: 2014

Contacto: am_debuchy@yahoo.com.ar

Jurado: Prof. Alicia R. Wigdorovitz de Camilloni, Dra. Arq. Irene Martini, Dr. Efrain Salvioli

Línea: Hábitat, energía y medio ambiente

Resumen:

La siguiente tesis trata sobre la Unidad de Cuidados Intensivos Cardiológicos, definida por el Programa Nacional de Garantía de la Calidad Médica PNGC, Ministerio de Salud de la Nación MSN RM 375/2002, como "el área asistencial del Hospital dotada de medios técnicos y de los recursos humanos (médicos y enfermería), necesarios para la atención y vigilancia continuada de los pacientes con cardiopatías agudas graves y potencialmente recuperables", es también una de las áreas donde se localizan los pacientes de máxima vulnerabilidad de un establecimiento de salud. Sin embargo, los pacientes se ven sujetos a grandes tensiones, problemas que van de lo psicológico a problemas que surgen del diseño arquitectónico, estas realidades médico arquitectónicas que se observan en la práctica social de la Atención de Internación, se hacen particularmente más críticas cuando se trata de la internación en una Unidad de Cuidados Intensivos Cardiológicos.