



Compartint l'Anestesiologia a les Tres Nacions

Una Comarca, un Hospital, tres Idiomes...



Palau d'Esports i Congressos d'Alp, Girona

XX Jornada d'Anestesiologia
en Infermeria

9 de novembre de 2018



WWW.CONGRESSCARTD.ORG

EXPERIENCIA DEL USO DEL PROGRAMA ESTIMTRACK EN LA UNIDAD DE REANIMACIÓN POST-ANESTESICA (URPA) DEL HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA (HC)

Laura Armengol; Laura Díaz; Rosa Lardies
Hospital Clinic. Àrea Quirúrgica

INTRODUCCIÓN

El Bloque Quirúrgico (BQ) del HC consta de 14 quirófanos y una URPA desarrollando gran actividad quirúrgica.

La implantación del sistema Estimtrack permite tener una fotografía a tiempo real de los tiempos quirúrgicos, mejorando la coordinación y eficiencia del área.

OBJETIVOS

PRINCIPAL:

Mostrar la utilidad del programa Estimtrack en la URPA.

ESPECÍFICOS:

- 1) Describir el funcionamiento del programa Estimtrack como herramienta para la organización del trabajo diario.
- 2) Informar a tiempo real y de forma anónima a familiares y acompañantes.

METODOLOGÍA

Estimtrack es un aplicativo del HC, creado por anestesiólogos en colaboración con ingenieros de la UPC.

El dispositivo funciona con una base de datos que recibe automáticamente la información procedente de la programación quirúrgica. Ésta se envía a unas "tablets" ubicadas en cada quirófano, permitiendo conocer la actividad

programada y duración estimada de la cirugía.

La automatización de los avisos para distintos profesionales e instalación de pantallas en los pasillos del BQ y URPA, muestran el flujo de pacientes, permitiendo una mejor comunicación y coordinación en el área.

Este sistema permite a enfermería realizar la bienvenida a las familias, que son informadas de forma anónima y a tiempo real de la evolución del proceso quirúrgico del paciente mediante pantallas situadas en la sala de espera y mediante la APP.

CONCLUSIONES

El sistema permite una mejor organización del flujo de entradas y salidas de pacientes procedentes de quirófano, preveer las fluctuaciones de los picos y cargas de trabajo en la URPA.

La información a tiempo real podría aumentar el grado de satisfacción de los familiares.