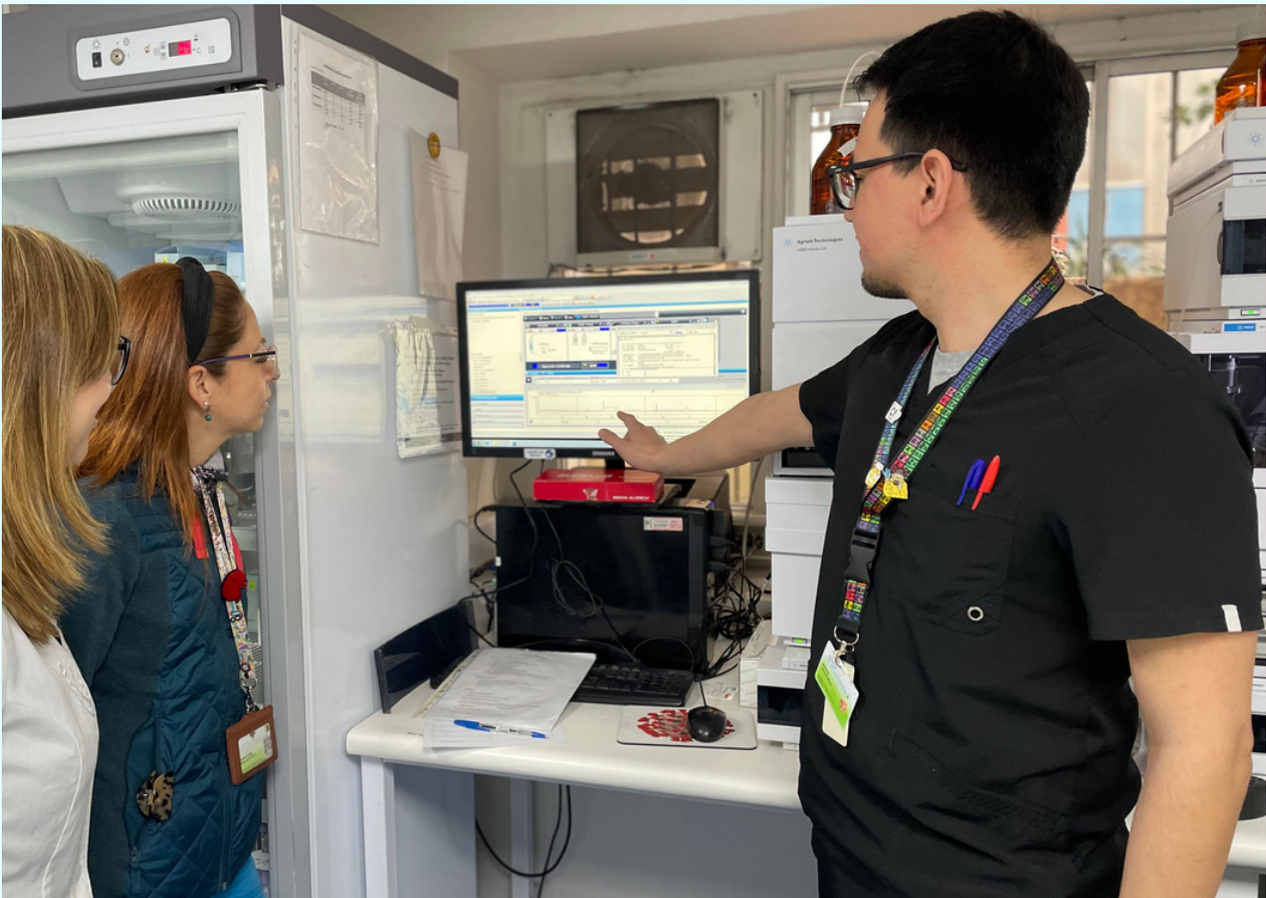


Estudio sobre monitorización de fármaco permitirá realizar inmunosupresión personalizada en pacientes trasplantados de riñón

Investigación fue desarrollada por equipo interdisciplinario del Hospital, encabezado por Nefrología y Diálisis.

Dos años y medio tardó un equipo multidisciplinario del Hospital, liderado por la Unidad de Nefrología y Diálisis, en realizar un monitoreo exhaustivo a los niveles del fármaco inmunosupresor Tacrólimus, en pacientes pediátricos trasplantados de riñón. Este estudio tenía como objetivo encontrar un método más preciso y eficiente para monitorear la dosis del medicamento en los niños de manera de evitar eventos adversos y el rechazo del injerto.



“La clave de este estudio y su éxito ha estado puesto en el trabajo colaborativo, no sólo de los clínicos, sino que de todo el equipo. En particular de la labor realizada por Laboratorio y la unidad de farmacia clínica, quienes aportaron con su metodología y análisis de datos. Cada uno sumaba desde su punto de vista, desde su capacidad” Dra. Rojo.

