

## UTalca y Hospital de Curicó inauguran residencias para estudiantes internos

Los espacios ubicados al interior del recinto hospitalario mejorarán las condiciones de descanso de los futuros profesionales de la institución que realizan turnos extendidos durante su proceso de internado.



Dos modernos espacios para residencias inauguró la Universidad de Talca en el Hospital de Curicó. Las nuevas instalaciones -que fueron

cedidas a través de un comodato a la casa de estudios- se destinarán a los estudiantes que realizan sus internados y que deben efectuar turnos con

actividades continuas de 16 y 24 horas, que corresponden a internos y Especialidades Médicas.

El objetivo es que los estudiantes cuenten con las condiciones para descansar y desarrollar sus funciones en las mejores condiciones. “La educación de calidad, incorpora tanto el tiempo de descanso como el práctico. Por eso, ofrecemos instalaciones de primer nivel, para albergar tanto a nuestros internos como a nuestros becados. Seguimos trabajando por la excelencia que los estudiantes merecen”, señaló el de-

cano de la Facultad de Medicina de la UTalca, Cristian Vilos Ortiz.

Por su parte, el director del Hospital de Curicó, Jorge Canteros Gatica, destacó la colaboración histórica que existe entre el recinto de salud y la casa de estudios. “Esto viene a fortalecer, por una parte, la alianza estratégica entre ambas entidades, que miramos con proyección a largo plazo, así como a ampliar las horas de permanencia de los estudiantes en el campo clínico, lo cual fortalece tremendamente los procesos de aprendizaje,

habilidades y aptitudes de los futuros médicos. Y si eso ocurre, ganan nuestros pacientes”, declaró.

La estudiante de séptimo año de Medicina, Dannae Rubio Hernández, recalzó la importancia de tener espacios para descansar durante los turnos prolongados. “Esto nos parece un gran logro porque las actividades y el tiempo que pasamos acá es muy largo. Entonces, se necesitan espacios de descanso para que podamos entregar la mejor calidad de atención a nuestros pacientes”, expresó.