



Estudiantes del Liceo Domingo Santa María aprenden técnicas de reanimación

La reanimación cardiopulmonar (RCP) es una técnica fundamental que cualquier persona puede aprender para brindar ayuda inmediata en casos de paro cardiorrespiratorio, mientras llegan los equipos de emergencia. En este marco, estudiantes de enseñanza básica y media del Liceo Domingo Santa María vivieron una experiencia educativa única al participar en un taller práctico de RCP básico, realizado en el Centro de Simulación Clínica de la Universi-

“
...les enseñamos cómo detectar a una persona que necesita RCP y cuál es la técnica adecuada para esta reanimación”.

Coordinadora Unidad de Simulación.

dad Santo Tomás.
 La jornada fue liderada por

la coordinadora de la unidad de simulación, Marcela Núñez, quien explicó a los asistentes los conceptos clave sobre el funcionamiento del sistema cardiovascular y la importancia de actuar a tiempo ante un paro cardiorrespiratorio. Posteriormente, los estudiantes pudieron practicar maniobras de RCP utilizando simuladores, en compañía de estudiantes de 4º año de la carrera de Enfermería, quienes participaron como monitores en la actividad.



LOS ESTUDIANTES PUDIERON VIVIR UN TALLER PRÁCTICO DE RCP EN LA UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS.

“Este año se decidió trabajar con escolares del Liceo Domingo Santa María, con quienes realizamos dos talleres durante el primer semestre. En ellos les enseñamos

cómo detectar a una persona que necesita RCP y cuál es la técnica adecuada para realizar esta reanimación”, señaló Marcela Núñez.

La actividad, que reunió a estudiantes de 7º y 8º básico y de 3º y 4º medio, fue valorada tanto por los asistentes como por el equipo docente del liceo. ☺