



SE FORTALECE LA RED PÚBLICA

Nuevos médicos especialistas y subespecialistas llegan a la región

Son 27 los profesionales que vienen a reforzar algunas áreas de la red pública de salud como medicina interna, pediatría, dermatología, neurología adultos, psiquiatría, otorrinolaringología y medicina familiar.



CEBIDA

Los médicos recién llegados a la región se sumarán a diversos establecimientos de salud para cumplir con su labor.

EQUIPO EL DÍA

La Serena

Contar con más especialistas es una sentida necesidad, tanto en el país como en la Región de Coquimbo, por lo que permanentemente se están realizando esfuerzos para hacer frente a esta realidad, a través de los programas de formación.

Gracias a esto, es que el Servicio de Salud Coquimbo, dio la bienvenida a los médicos que vienen a completar su Periodo Asistencial Obligatorio (PAO) a la región, desempeñándose en los hospitales de Coquimbo, La

Serena y Ovalle y en los Centros de Salud Familiar (CESFAM) Lila Cortés Godoy de Coquimbo y Cardenal Caro en La Serena. En esta oportunidad, también se le dio la bienvenida a los médicos que retornan a la región como subespecialistas.

Es así que, recargados de energía, motivados y con el firme compromi-

so de dar lo mejor de sí para ayudar a sus pacientes, arribaron a la zona, desde distintas partes del país, 27 profesionales médicos, que reforzarán las atenciones de salud.

Una de las profesionales que se integró a la Red Pública de Salud, es Isidora Arregui, quien llegó desde la Región Metropolitana, en donde estudió la especialidad de dermatología en la Pontificia Universidad Católica de Chile y ha comenzado a desempeñarse en el Hospital de Coquimbo. Con gran entusiasmo, comenta que "ha sido un gran cambio. Yo no conocía la región, así que es una experiencia totalmente nueva y muy bonita. Me han recibido muy bien, así que estoy muy contenta de estar acá y poder ayudar. Sé que hay un déficit de especialistas en la región, por lo que me hace feliz poder aportar con mi granito de arena".

Quien también se integró a la red asistencial local, es René Cantariño, quien inició sus labores como médico de Urgencias en el Hospital de La Serena. "Estoy muy contento. Me parece un lugar fantástico. Yo soy de Santiago,

pero antes de venir acá y entrar a la beca estaba trabajando en la Araucanía Sur, vivía en Temuco. Así que ha sido un cambio radical, pero es un hermoso desafío en términos de poder aportar con la formación a las necesidades que tiene la comunidad, desde el punto de vista de mi especialidad. Además, desde el día uno estoy maravillado con trabajar acá como especialista", relató el doctor.

Otras de las profesionales que se integró a la Red Pública de Salud es Leslie Vidal, médica especialista en obstetricia y ginecología, quien se sumó al equipo del Hospital de Ovalle, llegando desde Colombia hace 9 años, con la ilusión de cumplir sus sueños y gracias al Programa Becas Coquimbo, lo está haciendo realidad.

"Estaba trabajando en la Atención Primaria de Salud de Talca, donde llevaba 5 años. Cuando me enteré que existía la oportunidad de postular a una beca de especialidad y siempre fue mi sueño estudiar ginecología y obstetricia, no lo pude realizar en mi país Colombia, así que no lo dudé, postulé de inmediato y me gané el único cupo que había. Fueron 3 años de estudio, mucho aprendizaje, de momentos lindos y algunos difíciles, pero que valieron la pena. Estoy muy agradecida con Chile y el Servicio de Salud de Coquimbo, por darme la oportunidad de poder ser ginecóloga. Estoy muy feliz de aportar a esta red de salud", comentó emocionada la profesional.

Entre los 27 profesionales que se suman a la salud pública de la región, se encuentran especialistas en medicina de urgencia, cirugía pediátrica, medicina interna, obstetricia y ginecología, pediatría, psiquiatría adulto, psiquiatría pediátrica y de la adolescencia, cirugía general, dermatología, neurología adultos, otorrinolaringología, y medicina familiar, además de las subespecialidades de cirugía oncológica de mama, cirugía de cabeza, cuello y maxilofacial, endocrinología y cirugía cardiovascular.