

ENCUESTA - PRÁCTICA DE ATENCIÓN ABIERTA -

Estimados Estudiantes de 5° año:

A través de la siguiente encuesta nos gustaría saber acerca de sus experiencias en las Prácticas de Atención Abierta (“Prácticas rurales”) que realizaron a comienzos de este año, con el fin de entregar esta información a los alumnos de 4° año para orientarlos en el proceso de autogestión de ésta.

Desde ya, muchas gracias.

Vocalía Orientación y Desarrollo Profesional

Nombres:

Rodrigo Reyes H.

Javier García O.

Christian Herrera F.

Mail de contacto:

rpreyes@uc.cl

Establecimiento donde se realizó la Práctica: Hospital de Cañete

¿Por qué escogieron este establecimiento de salud? Por convenio UC – S.S. Arauco

¿Con cuánta anticipación se contactaron con el establecimiento? 1 semana

¿Quién fue el contacto? Dr. Vergara (subdirector del hospital)

¿Por qué vía se comunicaron (teléfono, mail, carta, etc.)? Teléfono

Teléfono o mail de contacto:

¿Pedían algún requisito (trámite, documento) para postular? ¿Cuál(es)? No

Alojamiento:

Hogar ____ Casa de parientes/amigos ____ Hospital/Consultorio ____

Pensión X Arriendo casa/departamento ____ Otro ____

Costos aproximados (individuales):

Alojamiento 0

Comidas 30.000-40.000

Transporte 40.000-50.000

Evaluación de la Práctica

	Muy Mala	Mala	Regular	Buena	Muy Buena
Calidad docente de los médicos encargados				X	
Organización de los médicos encargados					X
Oportunidades para realizar procedimientos			X		
Calidad humana de los médicos					X
Calidad humana del personal					X

Finalmente, del 1 al 7, **¿Qué nota global le pondrían a su Práctica?** 6

¿Recomendarían este hospital/consultorio a otros alumnos? Sí X No _____ ¿Por qué?
Por posibilidad de realizar policlínico sin especialidad, turnos de urgencia y manejo en sala de paciente hospitalizado (baja complejidad).

Sugerencias, críticas y comentarios: Posiblemente haya inauguración de hospital nuevo a fines del 2010, con eventual posibilidad de asistir a pabellón (cirugías menores?) y más complejidad de paciente hospitalizado.