



Resultado Examen

Datos examen

Examen: Altura Geográfica

Fecha: 2024-03-07 Válido hasta: 2025-03-07 Tipo de evaluación: Ocupacional

Datos paciente

Nombre: JUAN MANUEL OPAZO MOLINA

Cargo: CONDUCTOR RUT: 12426561-4

Edad: 51 años

Datos empresa

Nombre: Transcap Spa Rut: 76389039-2

Consulta realizada por Dr. Eduardo Gonzalez





Conclusión

APRUEBA

El trabajador no presenta contraindicación médica que le impida realizar labores en gran altura geográfica, sobre 3.000msnm y menor a 5.500msnm. Cualquier diagnóstico que se emplee en este tipo de evaluación, no asegura que el trabajador examinado este exento de presentar síntomas o complicaciones de salud por exposición a altura geográfica (hipobaria intermitente), o que se presente agravamiento de enfermedades comunes no diagnosticadas previamente.

SUGERENCIAS

Sugerimos adoptar una dieta baja en sal, hacer perfil de presión arterial y consultar a un médico, de acuerdo con su previsión, por presentar cifras de presión arterial fuera de los rangos considerados saludables.

Sugerimos adoptar una dieta baja en hidratos de carbono, moderar el consumo de alcohol y consultar a un médico, de acuerdo con su previsión, por presentar cifras de triglicéridos fuera de los rangos considerados saludables.

Sugerimos adoptar una dieta baja en grasas trans y consultar al médico, de acuerdo con su previsión, por presentar cifra de colesterol HDL/LDL fuera de los rangos considerados saludables. Sugerimos realizar glicemia en ayunas y/o Test de tolerancia a la glucosa oral y consultar al médico, de acuerdo con su previsión, por presentar glicemia fuera de los rangos considerados saludables.





Consulta Médica

En buenas condiciones generales, cardiopulmonar: tórax simétrico normoexpansible, ritmo regular en 2 tiempos, sin soplos audibles, murmullo pulmonar presente simétrico sin agregados. Extremidades: simétricas, móviles, sin edema. Columna: sin desviaciones, sin puntos dolorosos. Neurológico: Lúcido, Orientado, marcha normal.

RAYOS X DE TÓRAX:

Volúmenes pulmonares conservados.

Diafragma bien definido, senos costofrénicos libres, sin signos de derrame pleural ni neumotórax.

En el parénquima pulmonar no se observan condensaciones ni nódulos sospechosos.

Silueta cardiomediastínica de morfología normal.

Estructura ósea visible sin alteraciones.

Antropometría y Control de Signos Vitales

Medida	Resultado	Unidad
Circunferencia de Cintura	86	cm
SAT	99	%
Talla	169	cm
PAS	133	mmHg
PAD	83	mmHg
Pulso	71	pulsaciones/min
Peso	68	kg
IMC	23.81	kg/m2
PAM	99.67	mmHg

Consulta realizada por Dr. Eduardo Gonzalez





Índice de Framingham

Parametro	Resultado
Total (%)	3
Riesgo cardiovascular	bajo

Laboratorio

Procedimiento	Resultado	Estado	Unidad	V. de referencia
Hemoglobina	14.3	Normal	gr/dL	>= 13.0 <= 17.0
Creatinina	1.21	Normal	mg/dl	>= 0.5 <= 1.3
Glicemia	102	Alterado	mg/dL	>= 50.0 < 100.0

Perfil Lipídico

Procedimiento	Resultado	Estado	Unidad	V. de referencia
Colesterol HDL	34	Alterado	mg/dL	>= 50.0
Colesterol LDL	113.6	Normal	mg/dL	>= 80.0 <= 125.0
Colesterol VLDL	44.4	Alterado	mg/dL	>= 10.0 <= 40.0
Colesterol Total	192	Normal	mg/dL	>= 50.0 <= 200.0
Triglicéridos	222	Alterado	mg/dL	>= 30.0 <= 150.0

Encuesta de Lake Louise

Parametro	Resultado
Mal de altura	Sin mal de altura

Consulta realizada por Dr. Eduardo Gonzalez

ICM:





Otros examenes

Examen	Estado
Electrocardiograma de Reposo	normal
Rx de Tórax AP	Normal

Consulta realizada por Dr. Eduardo Gonzalez

ICM: