

Med IALabs

Manual de Usuario

MedPredict Pro



Formulario de Evaluación

Nombre(s)



Apellido(s)



RUT



Formato: 12345678-9

Fecha de Evaluación



viernes, 11 de abril de 2025

**Ingresa los datos
personales del paciente**

Sexo



Masculino



Femenino

Profesional



Dra. Valentina Ríos M.

Edad del Paciente



años

Rango: 0-100 años

Presión Arterial



mmHg

Rango: 70-190 mmHg

Frecuencia Cardíaca



lpm

Rango: 40-130 lpm

Sat. Oxígeno



%

Rango: 70-100%

Condiciones Crónicas



Seleccione una opción



Nota: Incluye antecedentes previos y otras comorbididades

Observaciones Médicas

Nota: Información adicional sobre la condición del paciente

**Ingresa los signos
vitales y antecedentes
del paciente**

Calcular Riesgo

**Completados los datos
se puede predecir la
condición del paciente**



Resultados de la Evaluación



Complete el formulario para obtener la evaluación de riesgo



Probabilidad de Mortalidad

Aquí se mostrará un gráfico circular con el riesgo de mortalidad



Nivel de Severidad

Aquí se mostrará un gráfico de barra lateral con el grado de severidad del diagnostico



Factores de Riesgo

Aquí se graduará el porcentaje de contribución al riesgo de cada signo vital

Nota: Esto es una simulación artificial y no reemplaza el diagnóstico médico



Generar PDF

Opcionalmente se puede generar un PDF con la ficha medica del paciente

Resultados de la Evaluación

Bajo Riesgo

Probabilidad de Mortalidad

28.6%

Nivel de Severidad

Nivel 2

Acá en base a los datos ingresados
mostrara la probabilidad de mortalidad
y el nivel de severidad

Recomendación Clínica

Paciente de bajo riesgo. Seguimiento rutinario recomendado. Se sugiere evaluación por especialista.

Probabilidad de Mortalidad



Probabilidad Restante

Nivel de Severidad

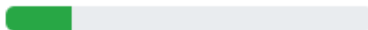


Aparte entregara una
recomendación del
protocolo a seguir

Además de desplegar
los gráficos y las
contribuciones al riesgo
de cada signo vital

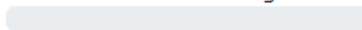
Factores de Riesgo

Edad 18 años



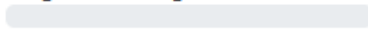
Contribución al riesgo: 18%

Presión Arterial 80 mmHg



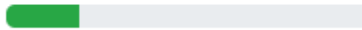
Contribución al riesgo: 0%

Oxígeno en Sangre 98 %



Contribución al riesgo: 0%

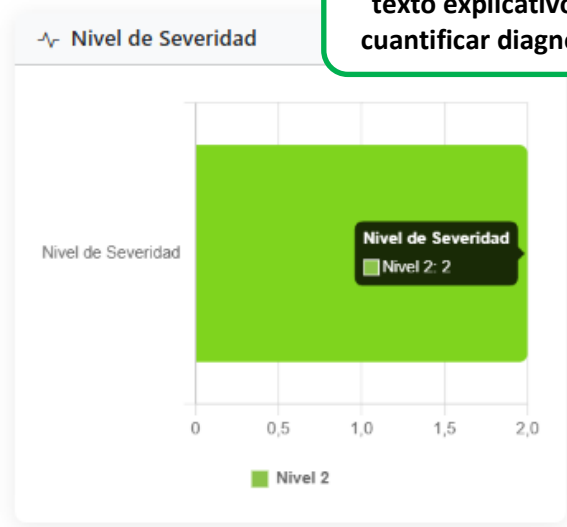
Condiciones Crónicas 1



Contribución al riesgo: 20%

Nota: Esto es una simulación artificial y no reemplaza el diagnóstico médico profesional.

Cada grafico tiene su texto explicativo para cuantificar diagnósticos



FICHA CLÍNICA

MedPredict Pro - Sistema de Evaluación de Riesgo

DATOS DEL PACIENTE

Nombre: John Doe
RUT: 12345678-9
Sexo: masculino
Edad: 18 años
Fecha de evaluación: viernes, 11 de abril de 2025
Profesional: Dra. Valentina Ríos M.

DATOS CLÍNICOS

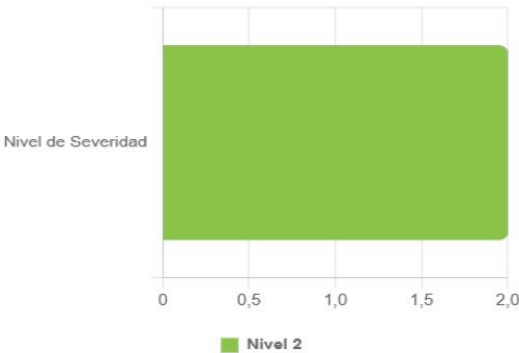
Presión arterial: 80 mmHg
Frecuencia cardíaca: 90 lpm
Saturación de oxígeno: 98%
Condiciones crónicas: 1 Condición

La ficha se genera en un PDF el cual sirve como comprobante de atención, almacenando tanto datos personales como síntomas y resultados de la evaluación para posterior derivación.

RESULTADOS DE EVALUACIÓN

Bajo Riesgo Probabilidad de Mortalidad 28.6% Nivel de Severidad Nivel 2 Recomendación Clínica Paciente de bajo riesgo. Seguimiento rutinario recomendado. Se sugiere evaluación por especialista.

GRÁFICOS DE EVALUACIÓN



FACTORES DE RIESGO DESTACADOS

Edad 18 años Contribución al riesgo: 18% Presión Arterial 80 mmHg Contribución al riesgo: 0% Oxígeno en Sangre 98 % Contribución al riesgo: 0% Condiciones Crónicas 1 Contribución al riesgo: 20%

Documento generado el 11/04/2025, 11:24 por MedPredict Pro