

Predicción de Fractura de Cadera

Datos del paciente

ID paciente: AAAA193204499

Resumen paciente

	Variable	Valor
0	Sexo	Hombre
1	Edad	85
2	Lugar de residencia	Domicilio
3	Tipo de fractura	Pertrocantérea
4	Lado de fractura	Derecho

Resumen predicciones

Demora

Predicción de demora: 2.8 días

Estancia Hospitalaria

Predicción de postoperatorio: 7.8 días

Predicción de estancia total: 10.6 días

Destino al alta

Predicción de destino al alta: Domicilio

Movilidad al alta

Predicción de movilidad al alta: Muy limitada

Vivo a los 30 días

Predicción de vivo a los 30 días: Vivo a 30 días

Destino al alta

Predicción de destino al alta: Domicilio

Movilidad al alta

Predicción de movilidad al alta: Muy limitada

Vivo a los 30 días

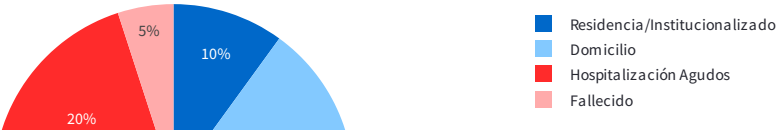
Predicción de vivo a los 30 días: Vivo a 30 días

Probabilidad de destino al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Domicilio	65%
1	Fallecido	5%
2	Hospitalización Agudos	20%
3	Residencia/Institucionalizado	10%



Probabilidad de destino al alta

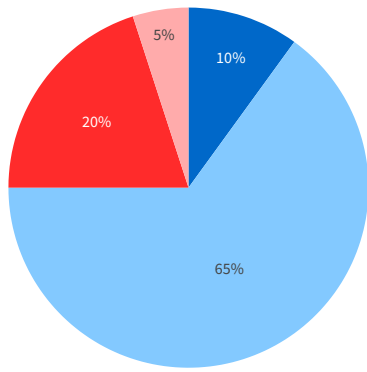


Probabilidad de destino al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Domicilio	65%
1	Fallecido	5%
2	Hospitalización Agudos	20%
3	Residencia/Institucionalizado	10%



Probabilidad de destino al alta



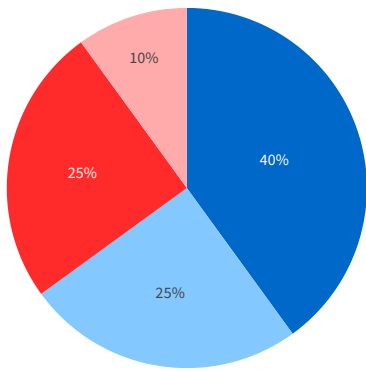
- Residencia/Institucionalizado
- Domicilio
- Hospitalización Agudos
- Fallecido

Probabilidad de movilidad al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Completamente inmóvil	10%
1	Muy limitada	25%
2	Ligeramente limitada	40%
3	Sin limitaciones	25%



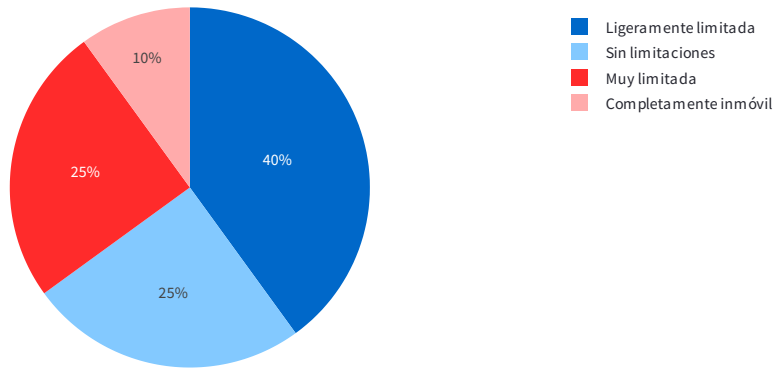
Probabilidad de movilidad al alta



- Ligeramente limitada
- Sin limitaciones
- Muy limitada
- Completamente inmóvil



Probabilidad de movilidad al alta

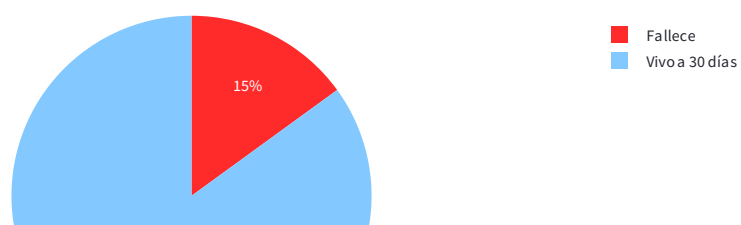


Probabilidad de estar vivo a los 30 días

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Fallece	15%
1	Vivo a 30 días	85%



Probabilidad de estar vivo a los 30 días



Probabilidad de estar vivo a los 30 días

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Fallece	15%
1	Vivo a 30 días	85%



Probabilidad de estar vivo a los 30 días

