



EQUIPO N°2

Alvarez, Ayelén - alvarezayelen11@gmail.com Barragan, Lucía - barraganlucia.md@gmail.com Iula, Leonardo - leonardoiula@gmail.com Pilla, Tamara - pilla.tamara.agustina@gmail.com Vaena, Mariana - marianavaena@gmail.com





Objetivo primario: factores de riesgo asociados a mortalidad en UCI en pacientes de *bajo riesgo* por APACHE II

Objetivos secundarios:

- Identificar aquellos individuos clasificados de bajo riesgo (es decir un apache menor o igual a 10) que fallecieron antes de los 30 días de ICU
- Identificar aquellos individuos clasificados de alto riesgo (es decir un APACHE >=20) que sobrevivieron después de los 30 días de ICU

Definiciones:

Bajo riesgo: pacientes con APACHE score <= 10 (mortalidad < 10%) **Alto riesgo**: pacientes con APACHE score >20 (mortalidad 100%)



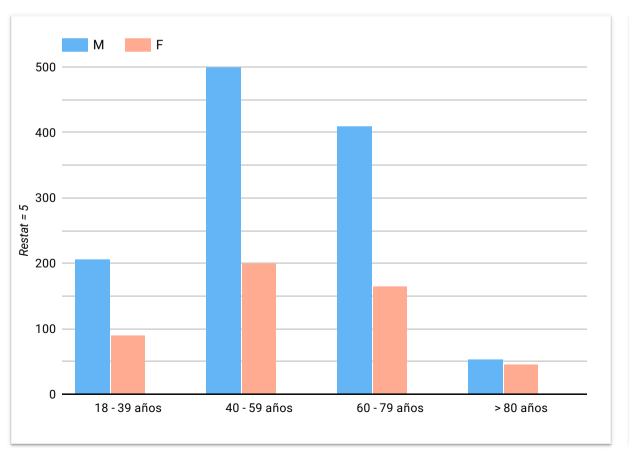


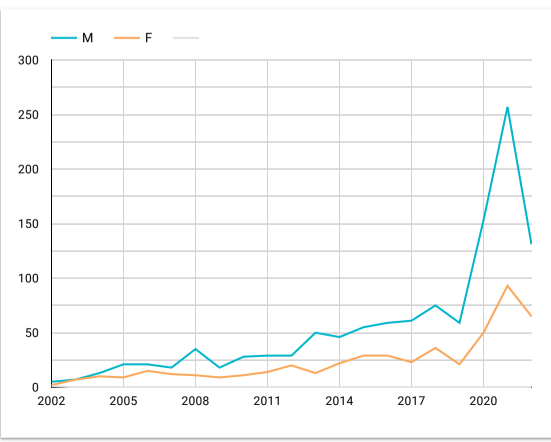
Pacientes Fallecidos Bajo Riesgo

1.672

Ingreso UCI

Pacientes catalogados como de Bajo Riesgo según clasificación APACHE que fallecieron. Distribución según sexo y grupo etario Pacientes catalogados como de Bajo Riesgo según clasificación APACHE que fallecieron. Distribución según sexo y grupo etario





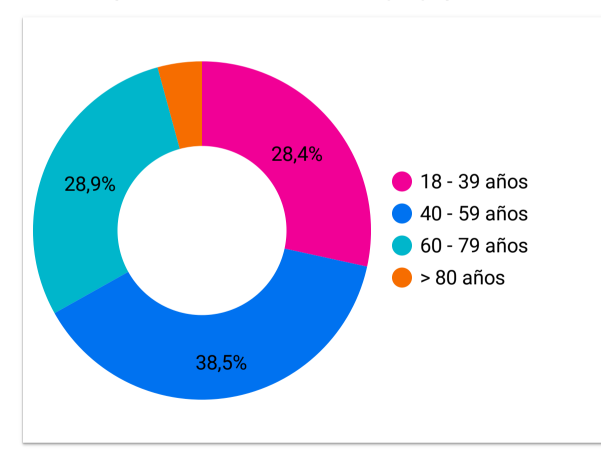




Pacientes Bajo Riesgo que Sobreviven

46.297

Pacientes catalogados como de Bajo Riesgo según clasificación APACHE que sobrevivieron. Distribución según grupo etario



Egreso UCI

Pacientes catalogados como de Bajo Riesgo según clasificación APACHE que sobrevivieron. Distribución según clasificación APACHE

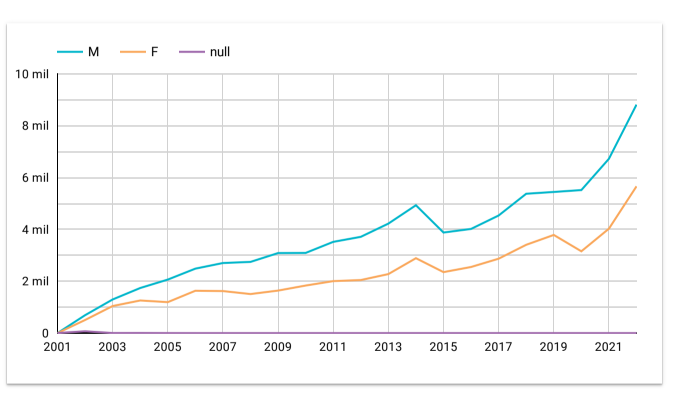
Restrat •	Restrat Nombre	Cantidad de Casos
0	Sin datos	7
1	Alta al piso de internación	40.959
2	Alta domiciliaria	4.906
3	Alta voluntaria	297
4	Se translada a otra institución	2.168
6	Terapia intermedia	1.163
7	Unidad coronaria	259
8	Otra	41
9	Homecare	12
10	Se translada a otra UTI	132
11	Centro de atención pct crónico	37
	_	1-11/11 < >





Restrat: Excluir 0, 12 (2) ▼

Pacientes catalogados como de Alto Riesgo según clasificación APACHE. Distribución según fecha de ingreso a UCI y sexo



Pacientes catalogados como de Alto Riesgo según clasificación APACHE. Distribución según sexo.

