

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%)

HALLAZGOS - RESULTADOS

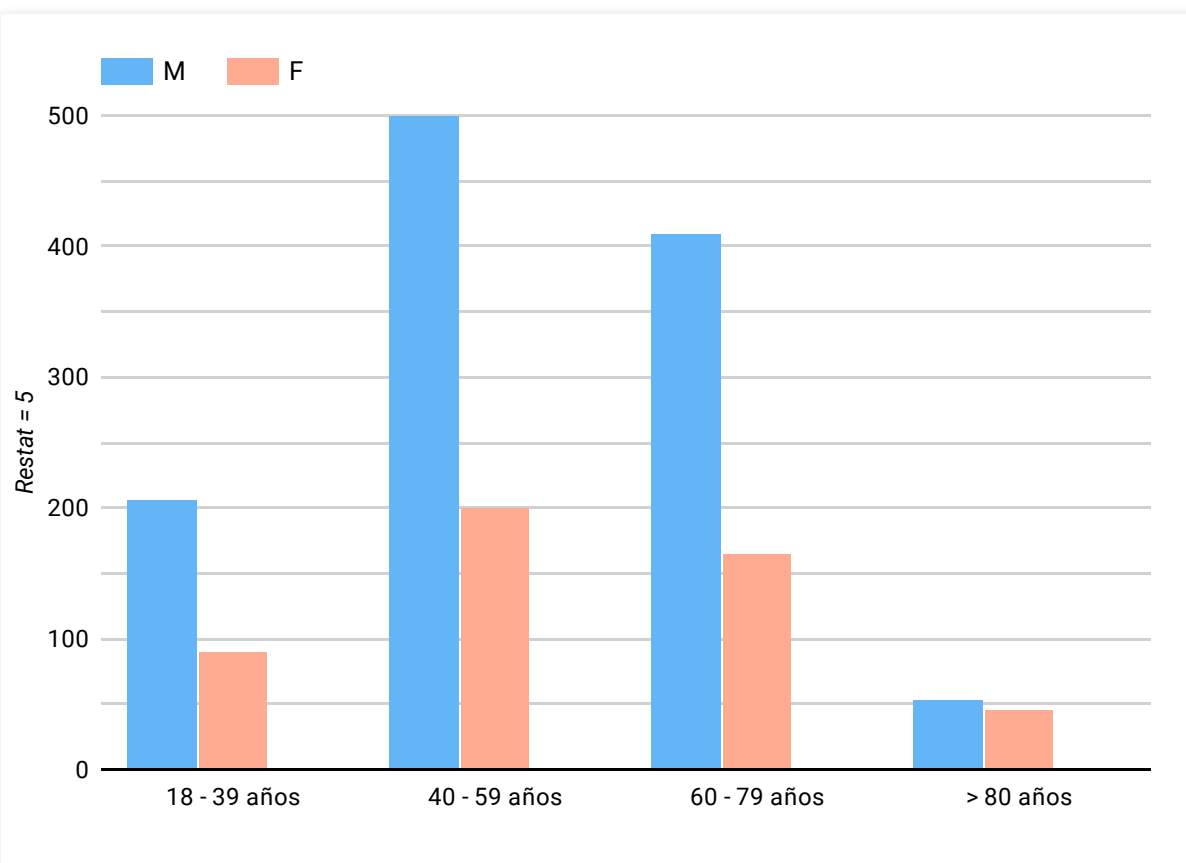
Pacientes Fallecidos Bajo Riesgo

1.672

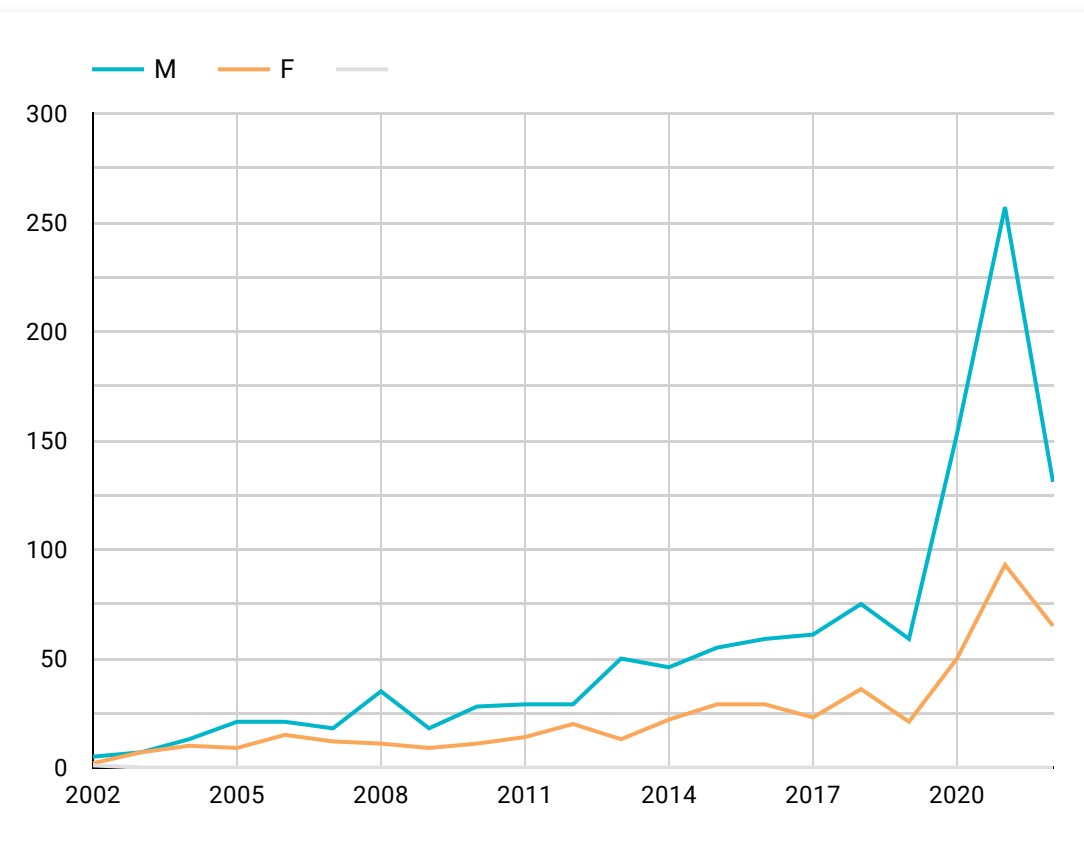
Ingreso UCI



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

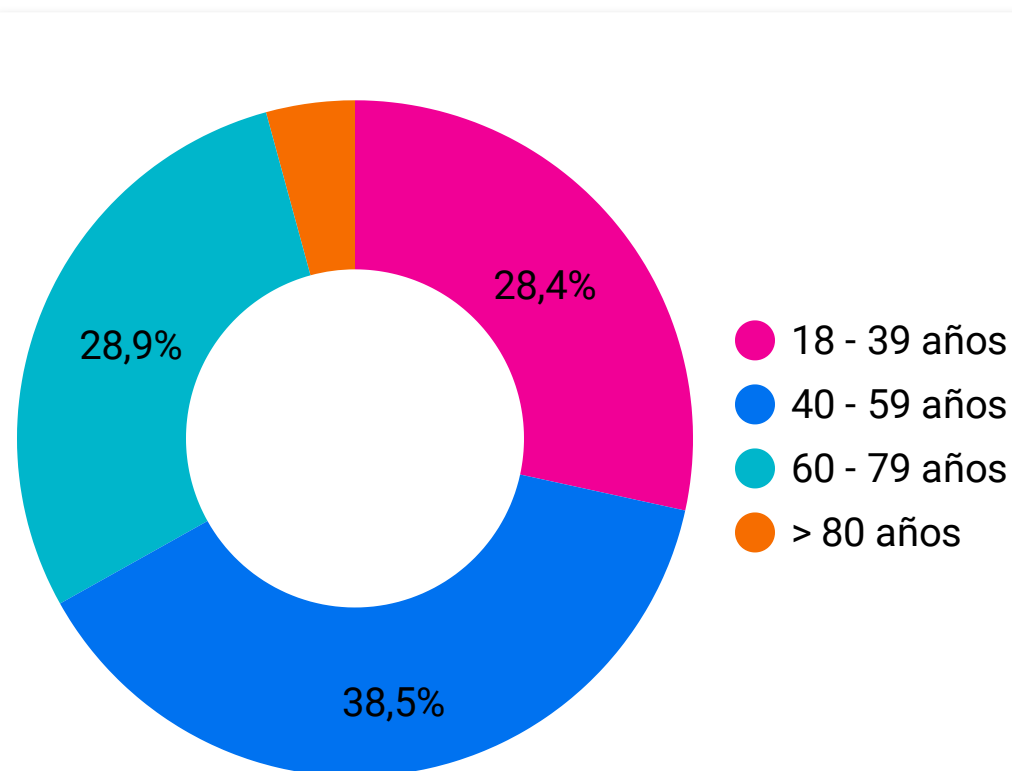


HALLAZGOS - RESULTADOS

Pacientes Bajo Riesgo que Sobreviven
46.297

Egreso UCI

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



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

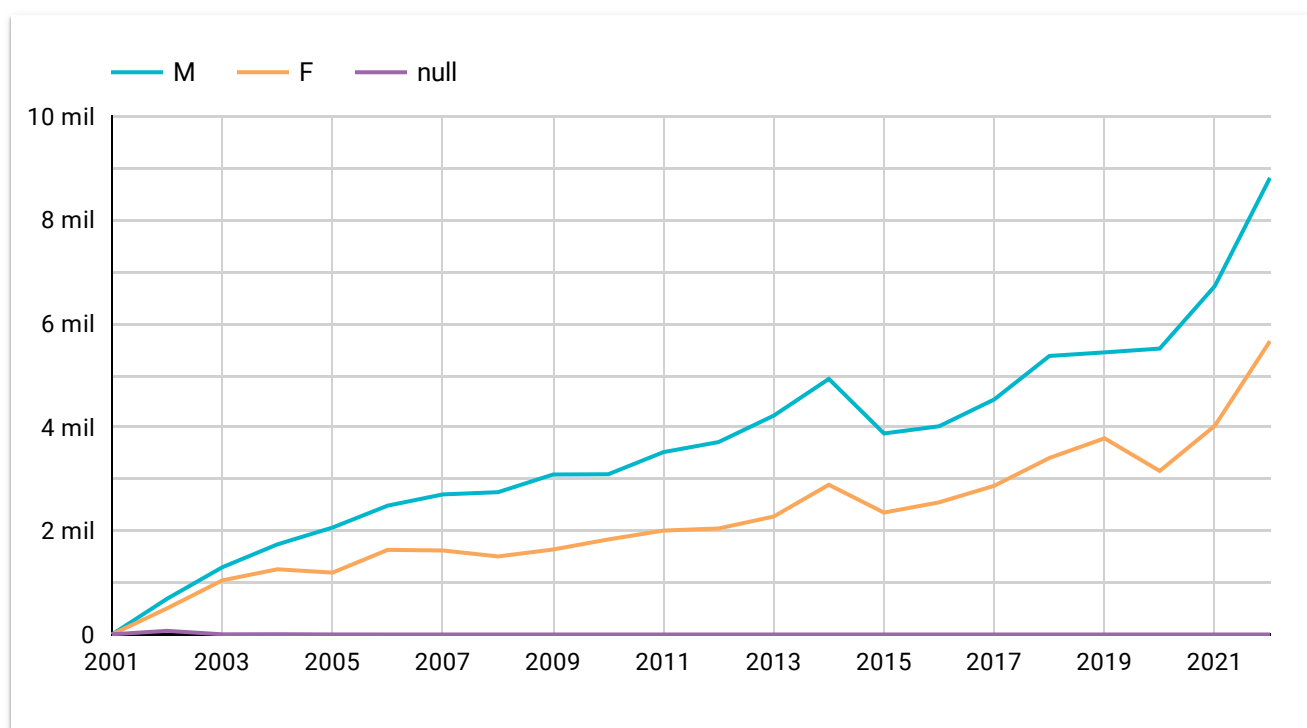
1 - 11 / 11

HALLAZGOS - RESULTADOS

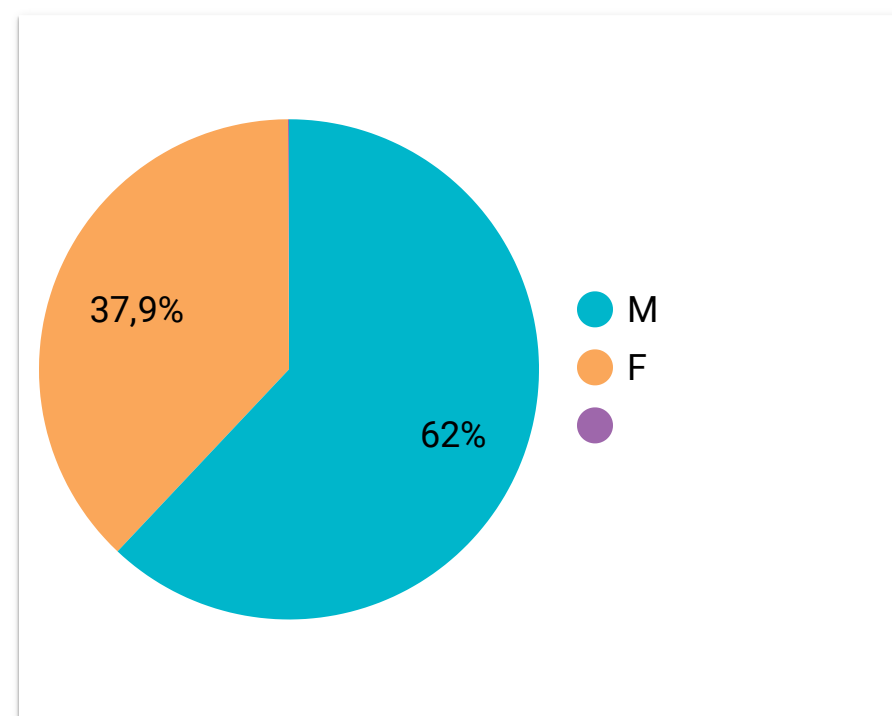
Restrat: Excluir 0, 12

(2) ▾

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

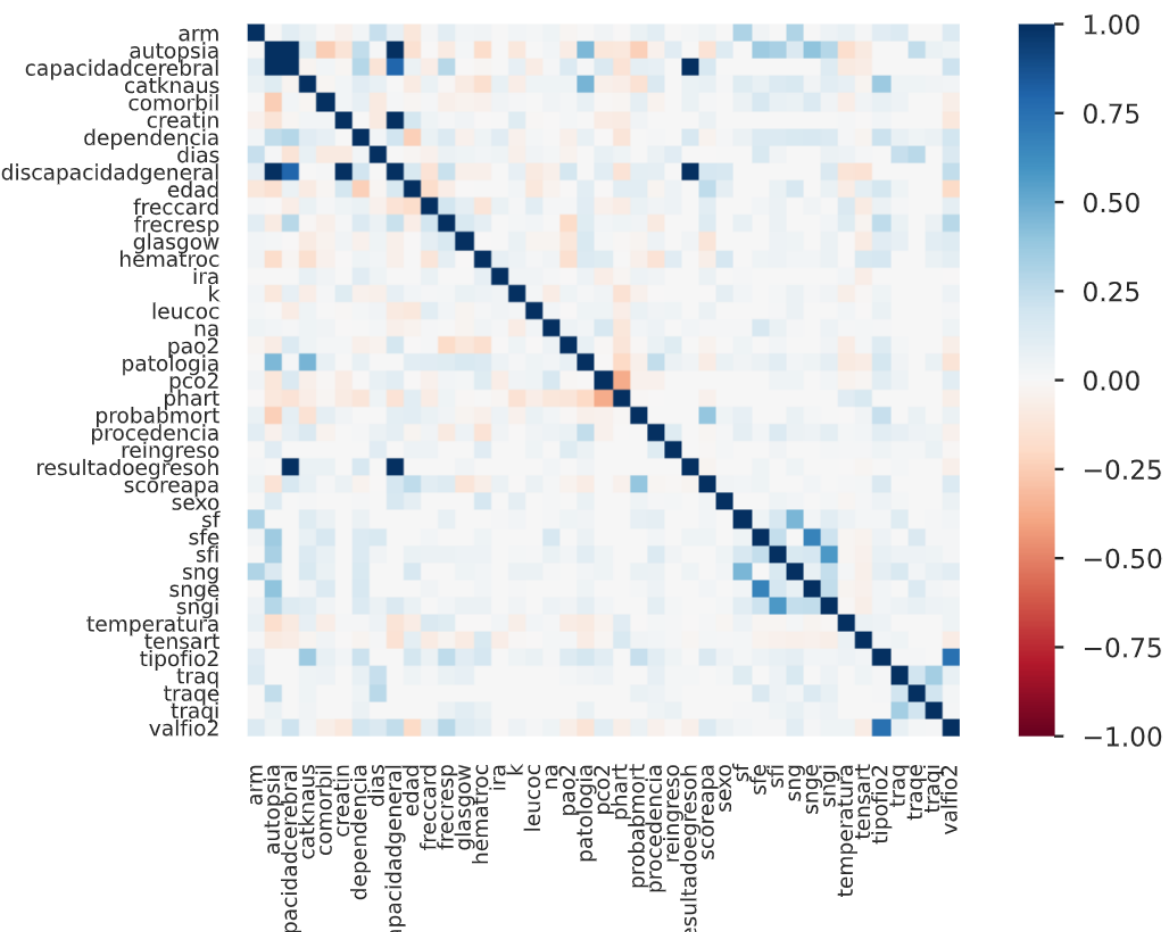


Pacientes catalogados como de Alto Riesgo según clasificación APACHE. Distribución según sexo.



HALLAZGOS - RESULTADOS

BAJO RIESGO



ALTO RIESGO

