

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico
"G. Rodolico - San Marco" - Catania

REPORT PROGRAMMA NAZIONALE ESITI

Edizione 2023 - Dati relativi all'anno 2022



Vol. 5

Area Muscoloscheletrico

INDICE

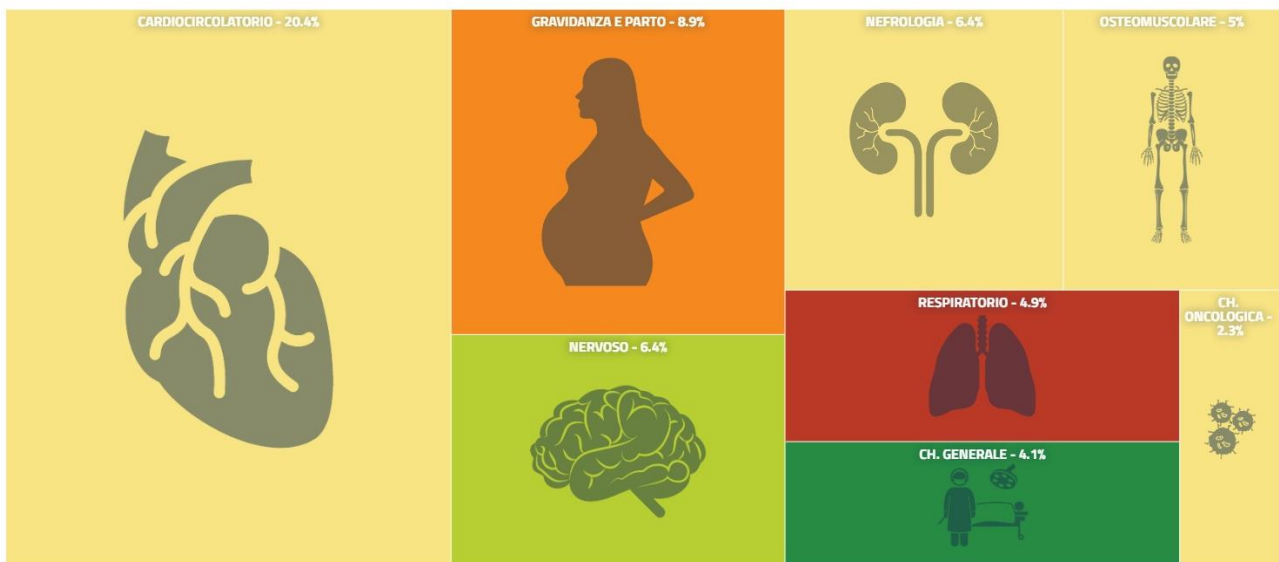
LE TREEMAP DELLE AZIENDE OSPEDALIERE CATANESI	2
Legenda	2
P.O. G. Rodolico.....	2
P.O. S. Marco	2
A.O. Cannizzaro	3
P.O. Garibaldi Centro.....	3
P.O. Garibaldi Nesima.....	3
DETTAGLIO DEI P.O. DELL’A.O.U.P. “G. RODOLICO – SAN MARCO”	4
Legenda	4
P.O. San Marco	4
P.O. G. Rodolico.....	5
INDICATORI AREA MUSCOLOSCHIELETICO	6
5.1 Artrodesi vertebrale: volume di ricoveri.....	6
5.2 Artroscopia di ginocchio volume di ricoveri: volume di ricoveri.....	7
5.3 Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi.....	8
5.4 Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni dall’accesso nella struttura di ricovero	9
5.5 Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore dall’accesso nella struttura di ricovero	10
5.6 Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni	11
5.7 Frattura del collo del femore: volume di ricoveri	12
5.8 Interventi per frattura del collo del femore: volume di ricoveri.....	13
5.9 Interventi per frattura della tibia e perone: tempi di attesa per intervento chirurgico	14
5.10 Frattura della tibia e perone: volume di ricoveri	15
5.11 Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento	16
5.12 Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	17
5.13 Intervento di protesi di anca: volume di ricoveri.....	18
5.14 Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento	19
5.15 Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni.....	20
5.16 Intervento di protesi di ginocchio: volume di ricoveri	21
5.17 Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni ricoveri.....	22
5.18 Intervento di protesi di spalla: volume di ricoveri	23

LE TREEMAP DELLE AZIENDE OSPEDALIERE CATANESI

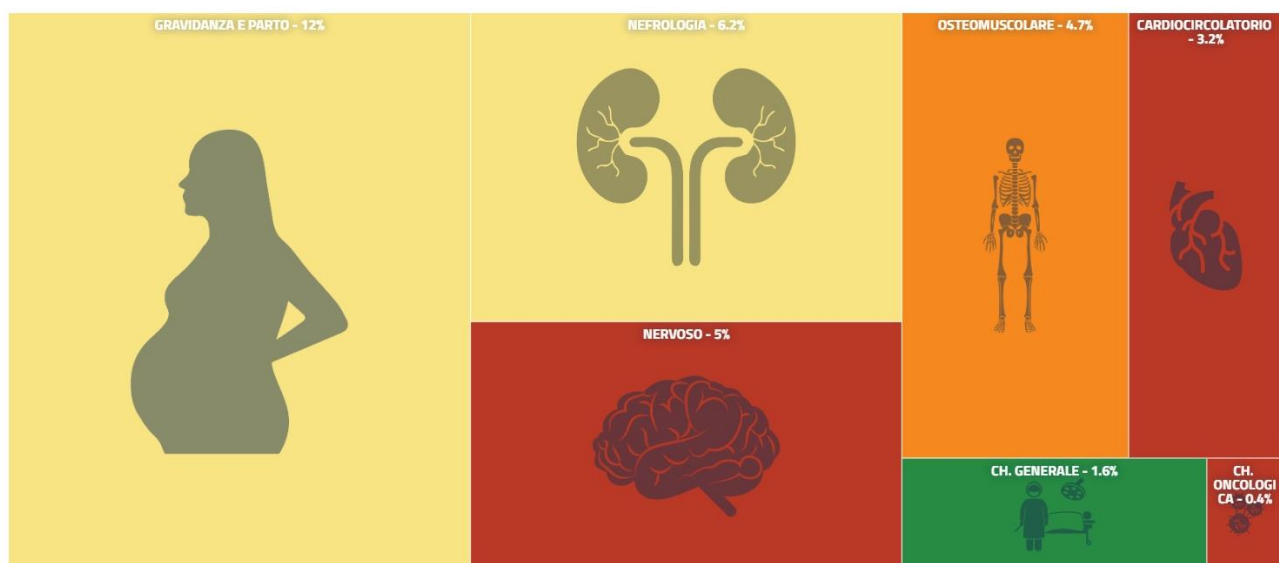
Legenda



P.O. G. Rodolico



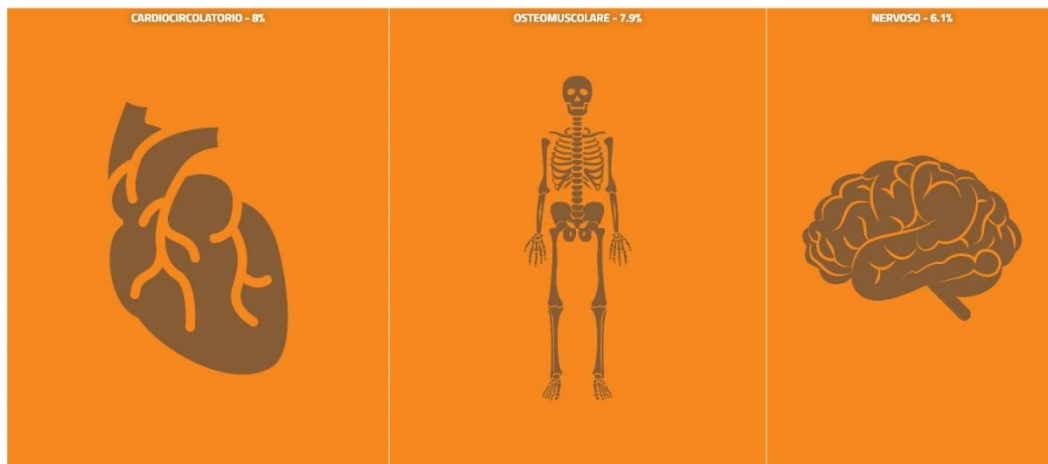
P.O. S. Marco



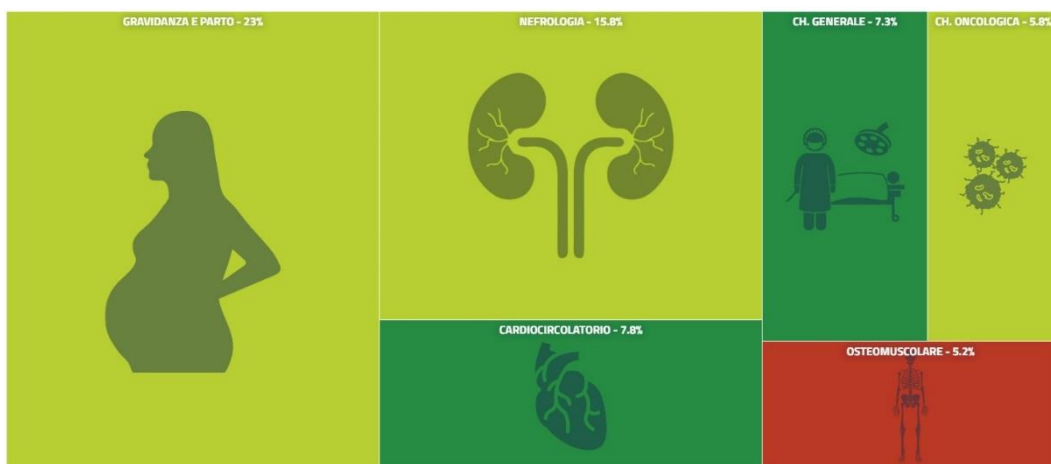
A.O. Cannizzaro



P.O. Garibaldi Centro



P.O. Garibaldi Nesima



DETTAGLIO DEI P.O. DELL'A.O.U.P. "G. RODOLICO - SAN MARCO"

Legenda



Volume di attività inferiore alla soglia (tolleranza del 10%) fissata dal regolamento riguardante la Definizione degli standard ospedalieri (DM Saluta 70/2015) o desumibile dalla letteratura scientifica

Strutture a cui è stato richiesto di avviare una procedura di audit sulla qualità dei dati

P.O. San Marco

AREA CLINICA	INDICATORE	N	% Adj	% Italia	Vol. Attività	Vol. Operatore	Audit
CARDIOCIRCOLATORIO	IMA: mortalità a 30 giorni (con variabili cliniche)	76	29.11	7.69	.	.	
NERVOSO	Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	123	5.94	3.11	.	.	
CH. GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: ricoveri con degenza post operatoria < a 3 giorni	78	89.26	82.81	98	58	
CH. ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	27	-	4.14	21	13	
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1618	23.98	23.06	2121	120	
	Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	401	2.71	10.58	2121	120	
	Proporzione di episiotomie nei parti vaginali	1051	31.90	11.42	2121	120	
OSTEOMUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore	77	35.61	50.16	96	28	
	Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	27	-	3.55	38	26	
NEFROLOGIA	Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	317	19.71	13.04	.	.	

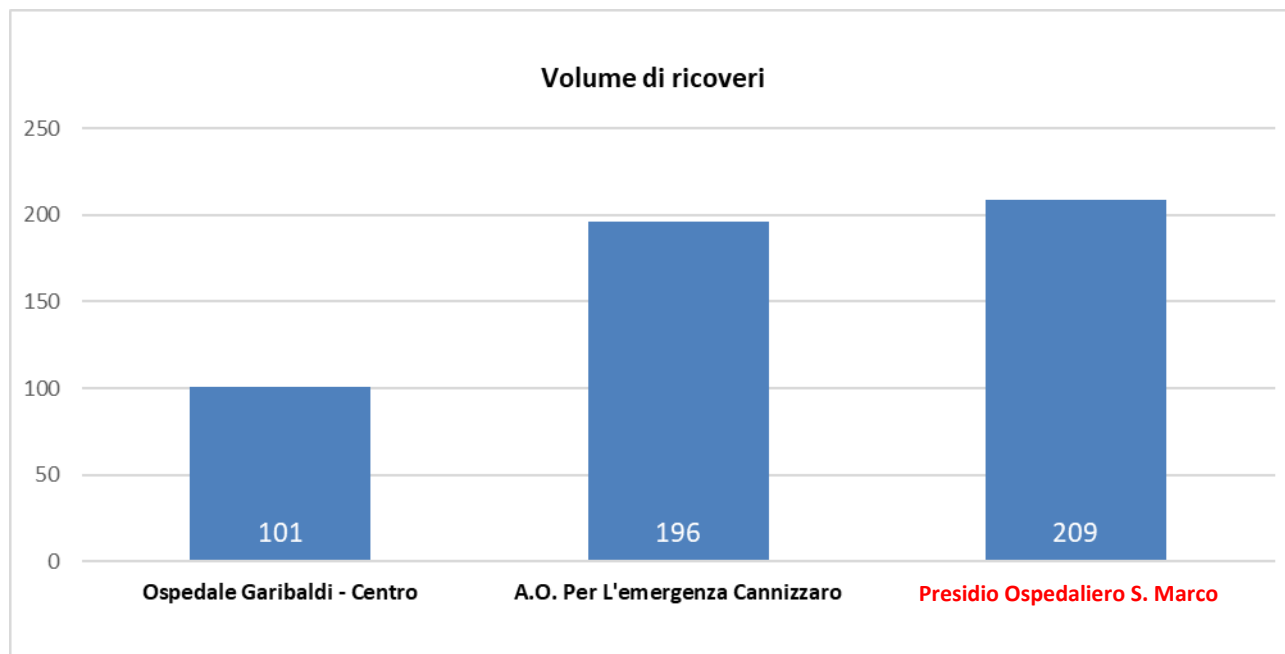
P.O. G. Rodolico

AREA CLINICA	INDICATORE	N	% Adj	% Italia	Vol. Attività	Vol. Operatore	Audit
CARDIOCIRCOLATORIO	IMA: mortalita' a 30 giorni (con variabili cliniche)	305	13.57	7.69	.	.	
	By-pass Aortocoronarico isolato: mortalita' a 30 giorni (con variabili cliniche)	356	2.90	2.17	185	68	
	Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalita' a 30 giorni	795	4.09	2.42	.	.	⊙
	Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 90 minuti	179	74.63	51.29	.	.	
	Scompenso cardiaco congestizio: mortalita' a 30 giorni	314	11.09	10.73	.	.	
	Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalita' a 30 giorni	160	-	1.64	.	.	
NERVOSO	Ictus ischemico: mortalita' a 30 giorni	119	1.41	10.54	.	.	
	Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalita' a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	86	4.71	3.11	.	.	
RESPIRATORIO	BPCO riacutizzata: mortalita' a 30 giorni	113	24.21	11.68	.	.	
CH. GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: ricoveri con degenza post operatoria < a 3 giorni	152	87.69	82.81	250	54	
	Nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da chirurgia conservativa per TM mammella	115	5.65	5.60	174	80	
CH. ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per TM colon: mortalita' a 30 giorni	105	1.79	4.14	49	15	
	Intervento chirurgico per TM polmone: mortalita' a 30 giorni	41	-	0.95	53	42	⚠
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1096	34.37	23.06	1347	120	
	Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	211	0.90	10.58	1347	120	⊙
	Proporzione di episiotomie nei parti vaginali	700	25.86	11.42	1347	120	⊙
OSTEOMUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore	179	40.07	50.16	221	36	
	Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	65	4.01	3.55	90	33	
NEFROLOGIA	Insufficienza renale cronica: mortalita' a 30 giorni dal ricovero	253	16.19	13.04	.	.	

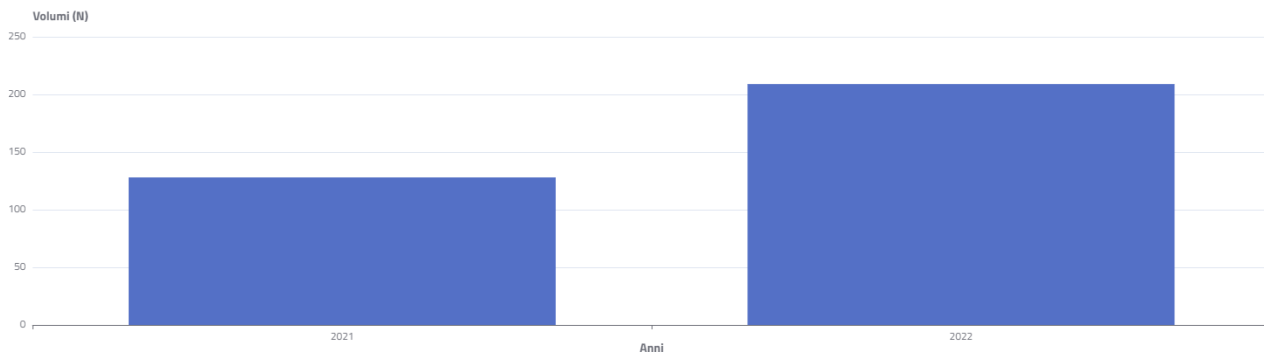
INDICATORI AREA MUSCOLOSCHIELETRICO

5.1 Artrodesi vertebrale: volume di ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

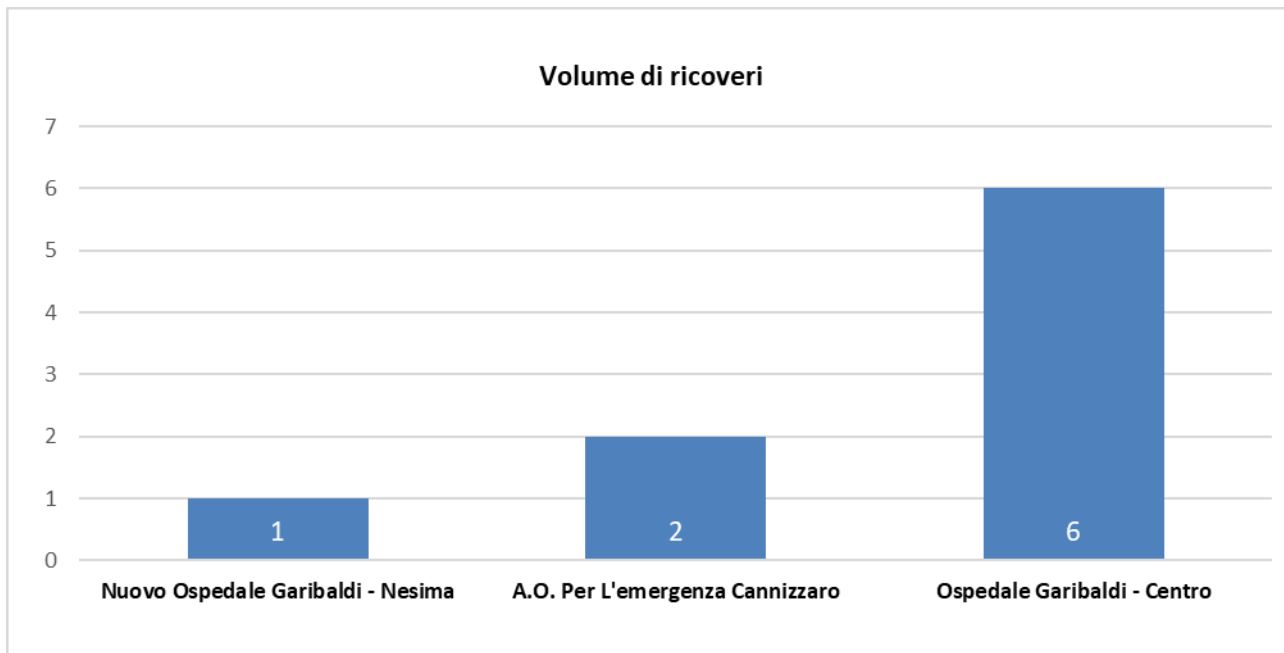


Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

5.2 Artroscopia di ginocchio volume di ricoveri: volume di ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

5.3 Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

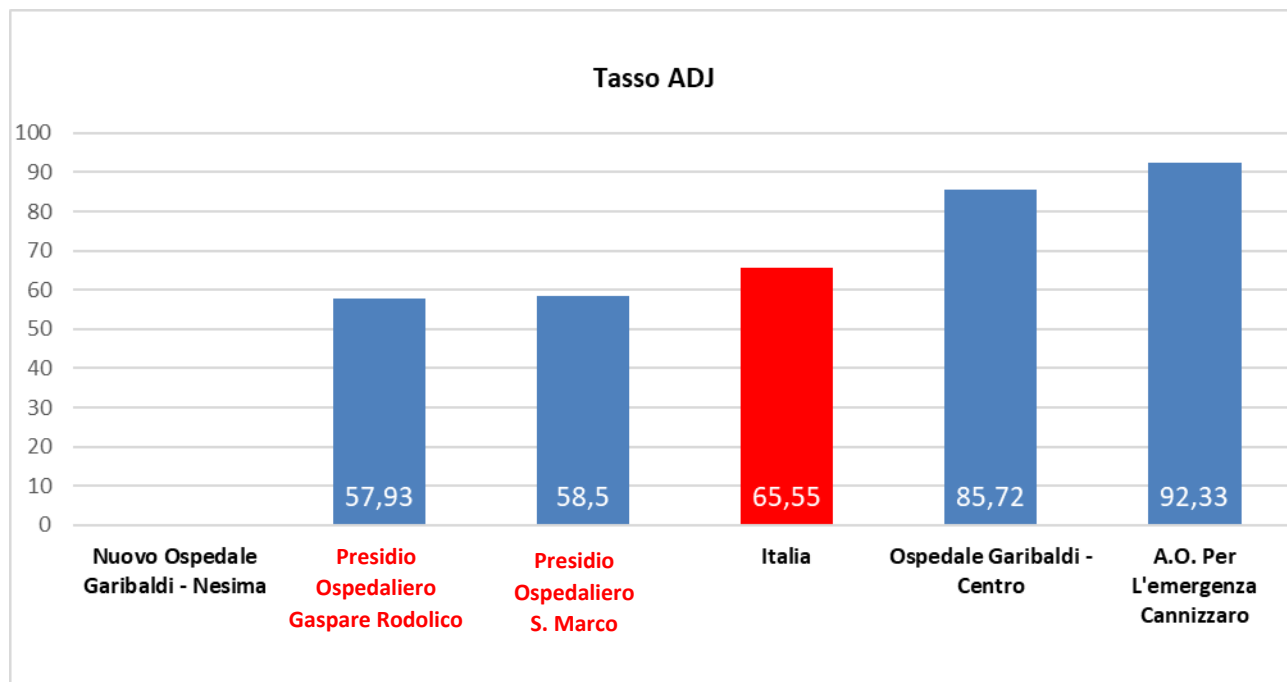
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

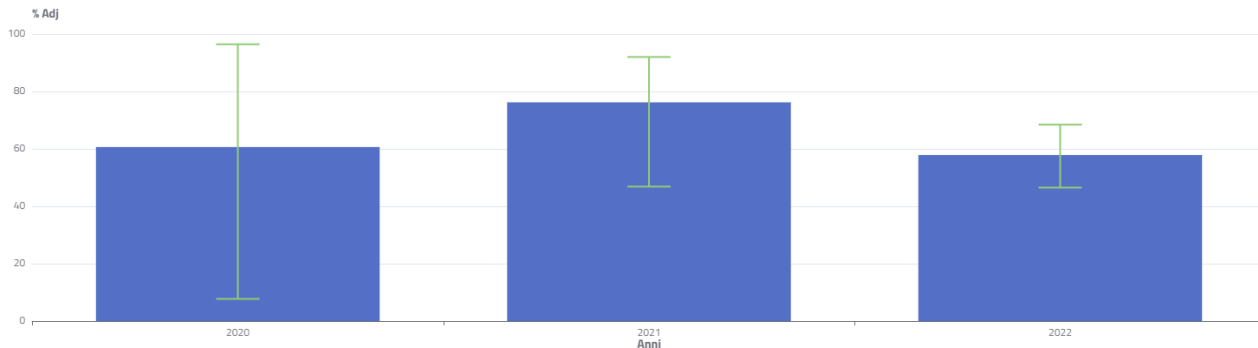
(nessun grafico)

5.4 Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni dall'accesso nella struttura di ricovero

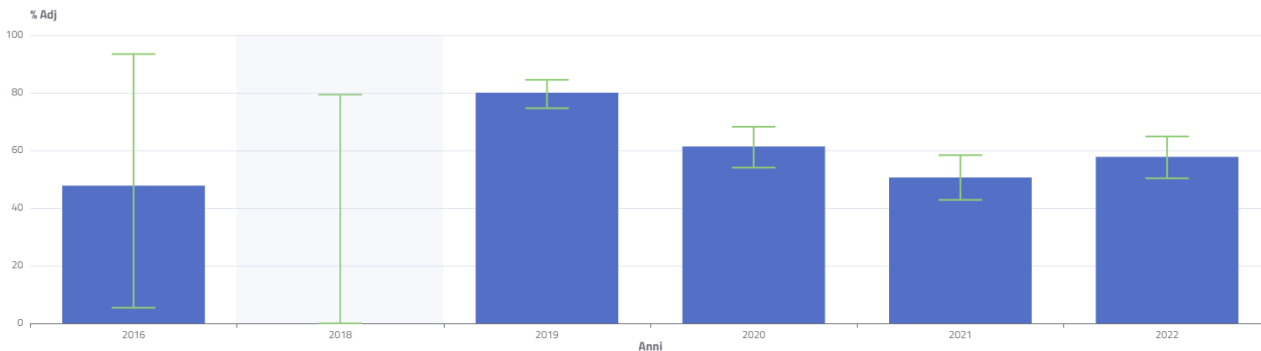
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

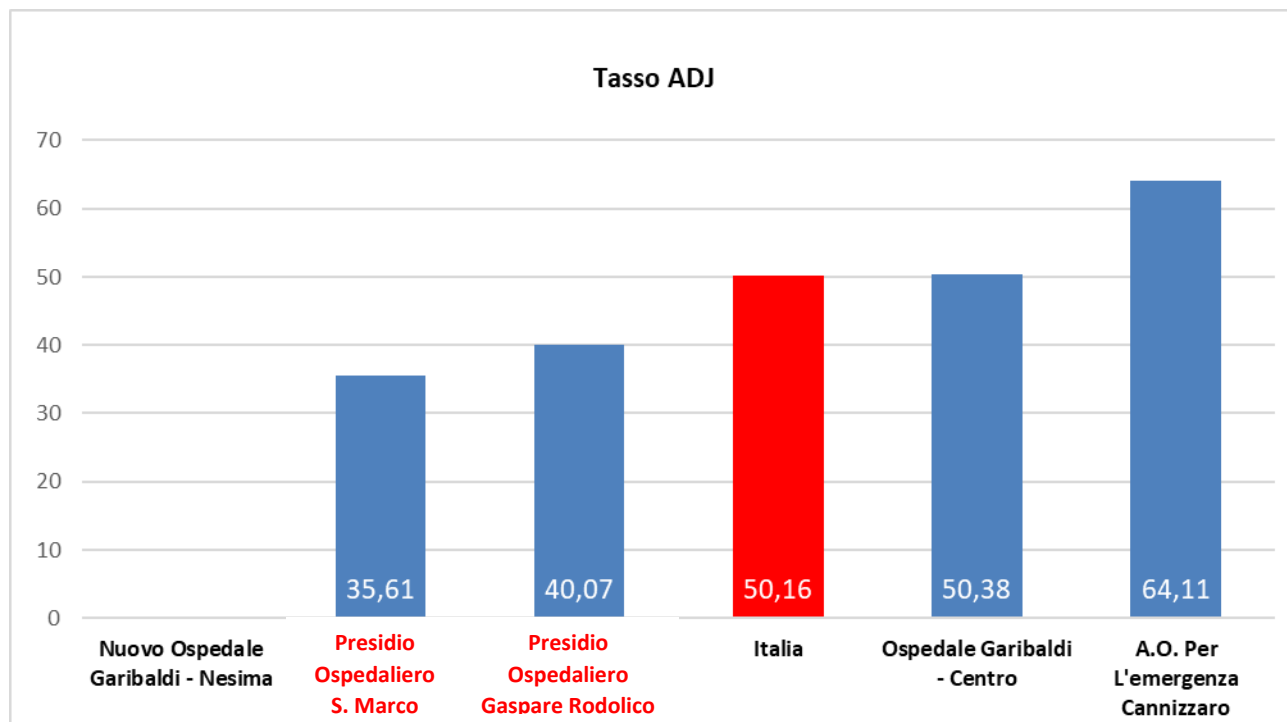


Andamento del P.O. G. Rodolico

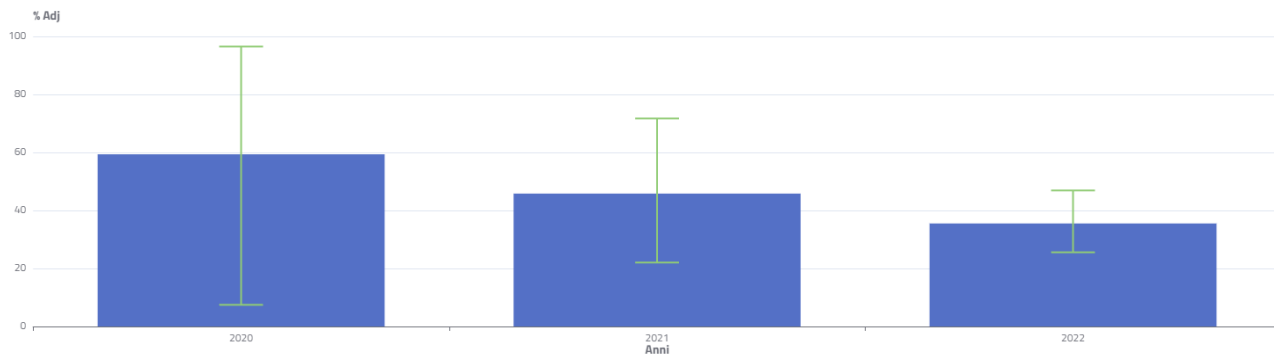


5.5 Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore dall'accesso nella struttura di ricovero

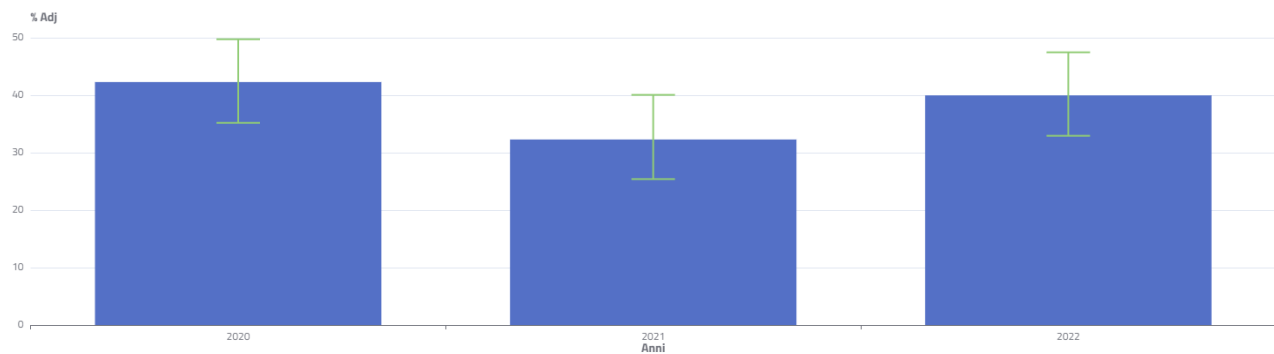
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

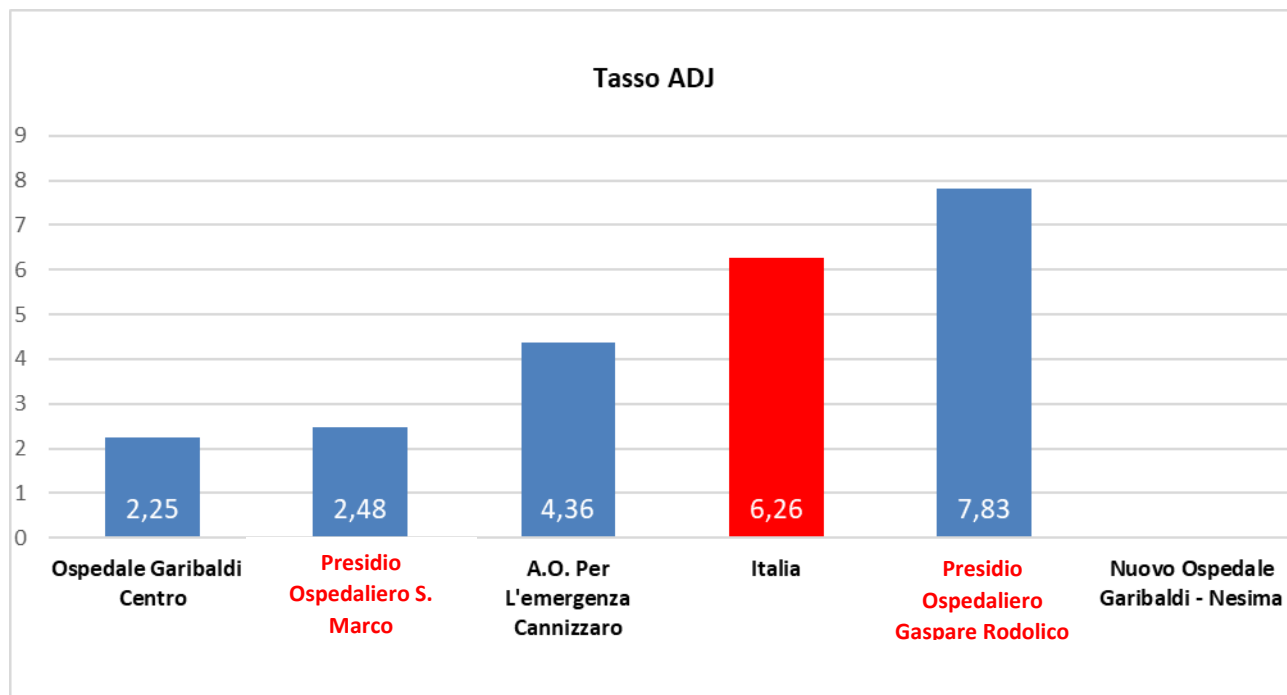


Andamento del P.O. G. Rodolico



5.6 Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni

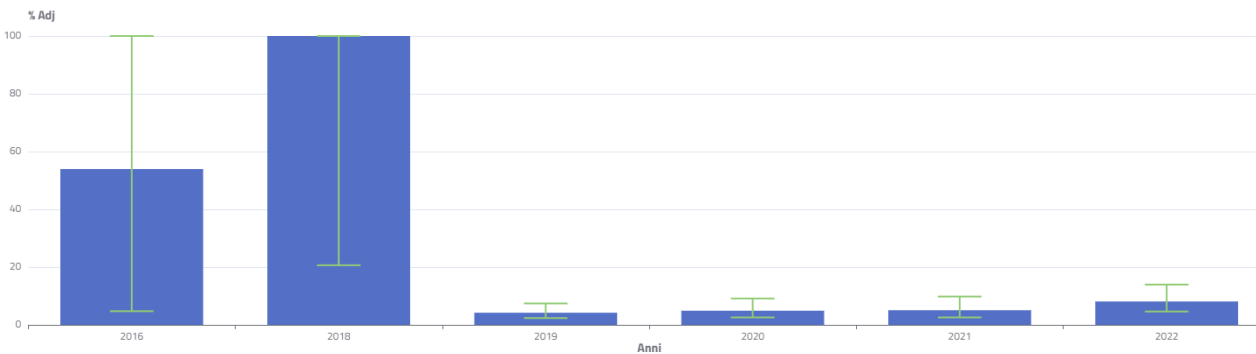
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

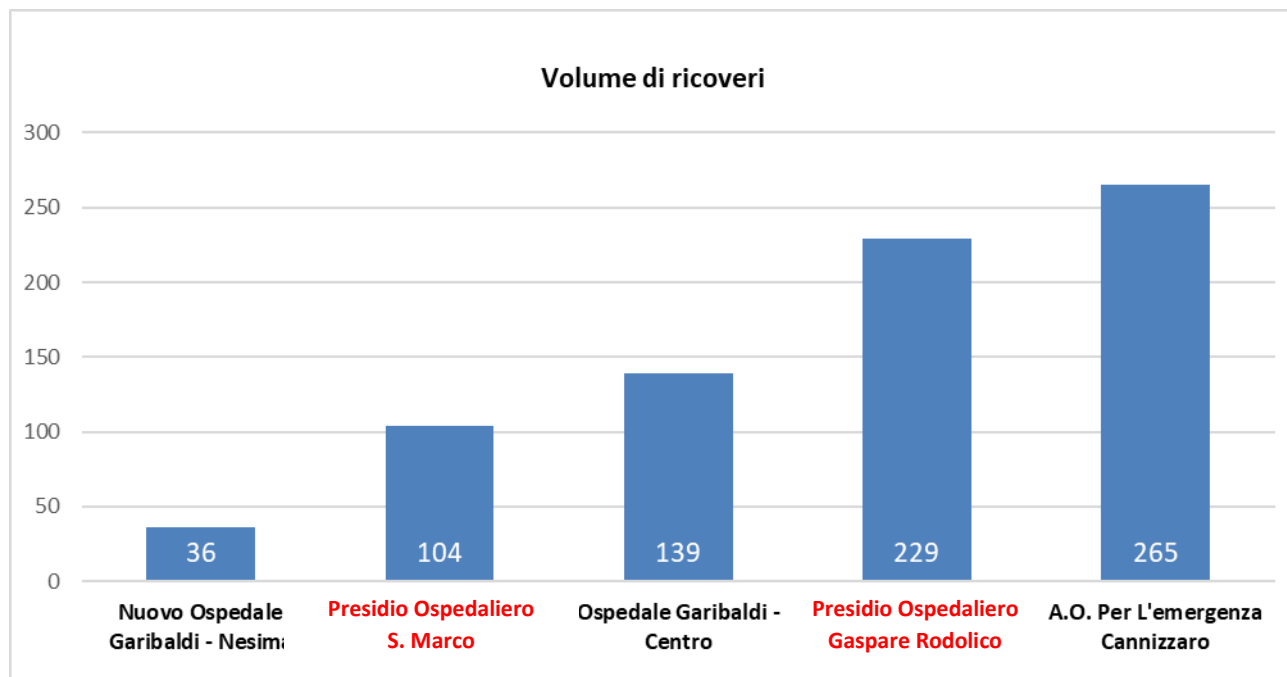


Andamento del P.O. G. Rodolico

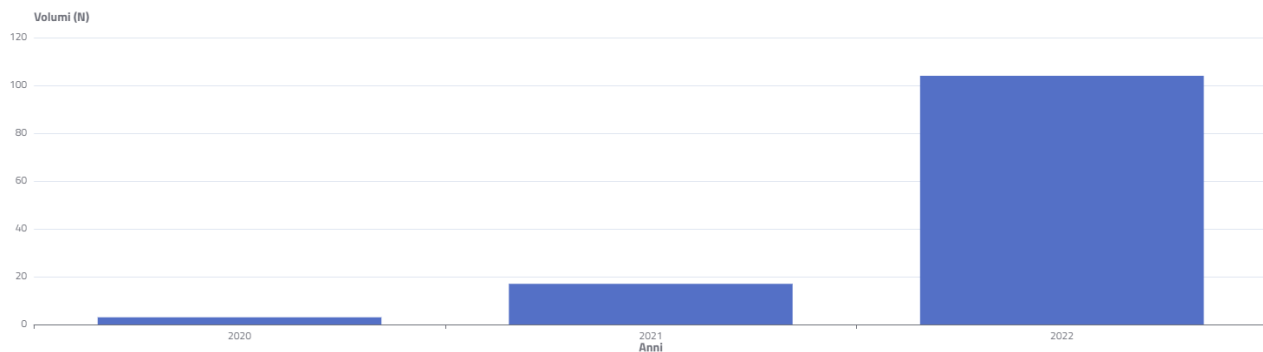


5.7 Frattura del collo del femore: volume di ricoveri

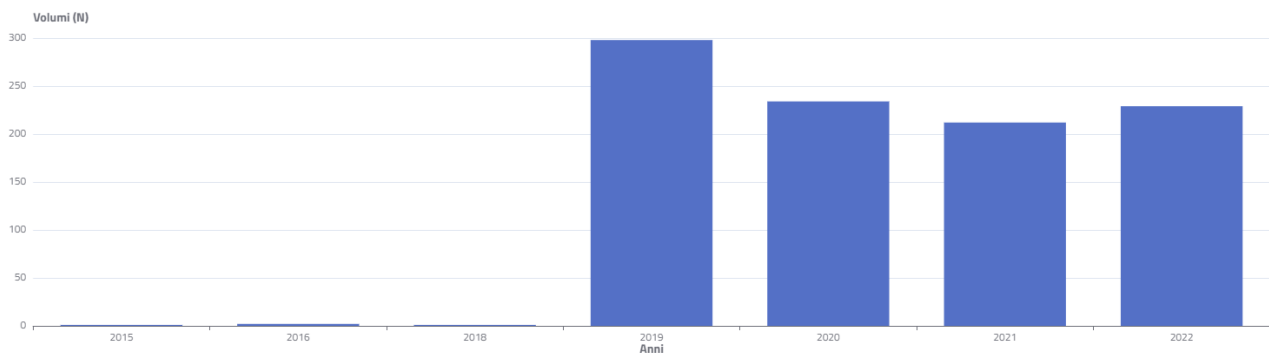
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

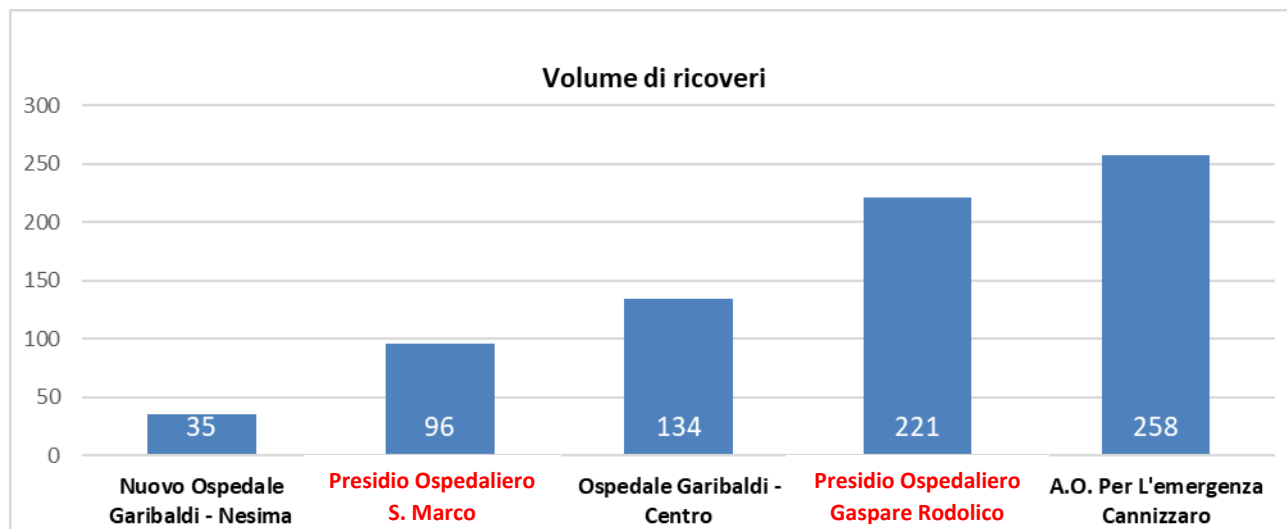


Andamento del P.O. G. Rodolico

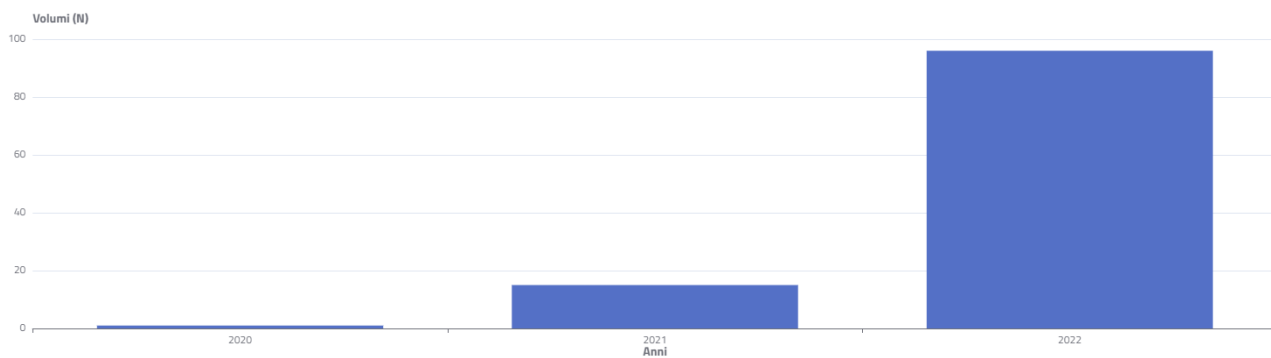


5.8 Interventi per frattura del collo del femore: volume di ricoveri

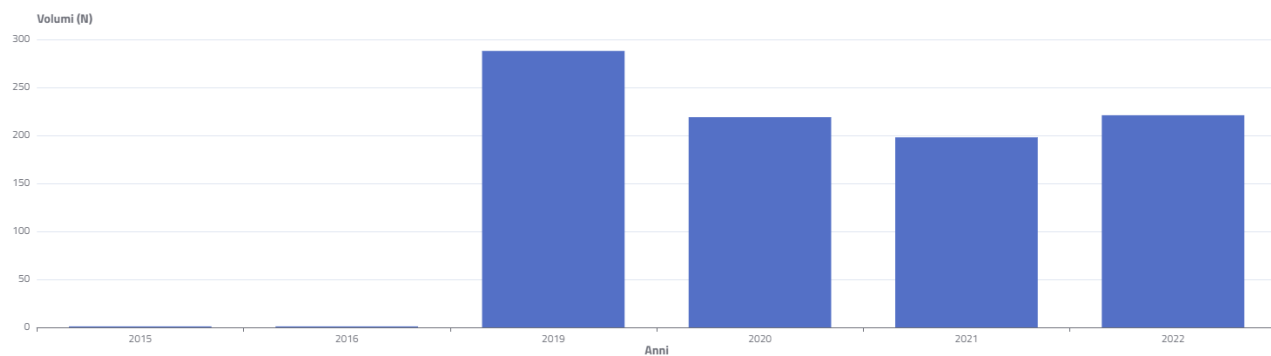
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

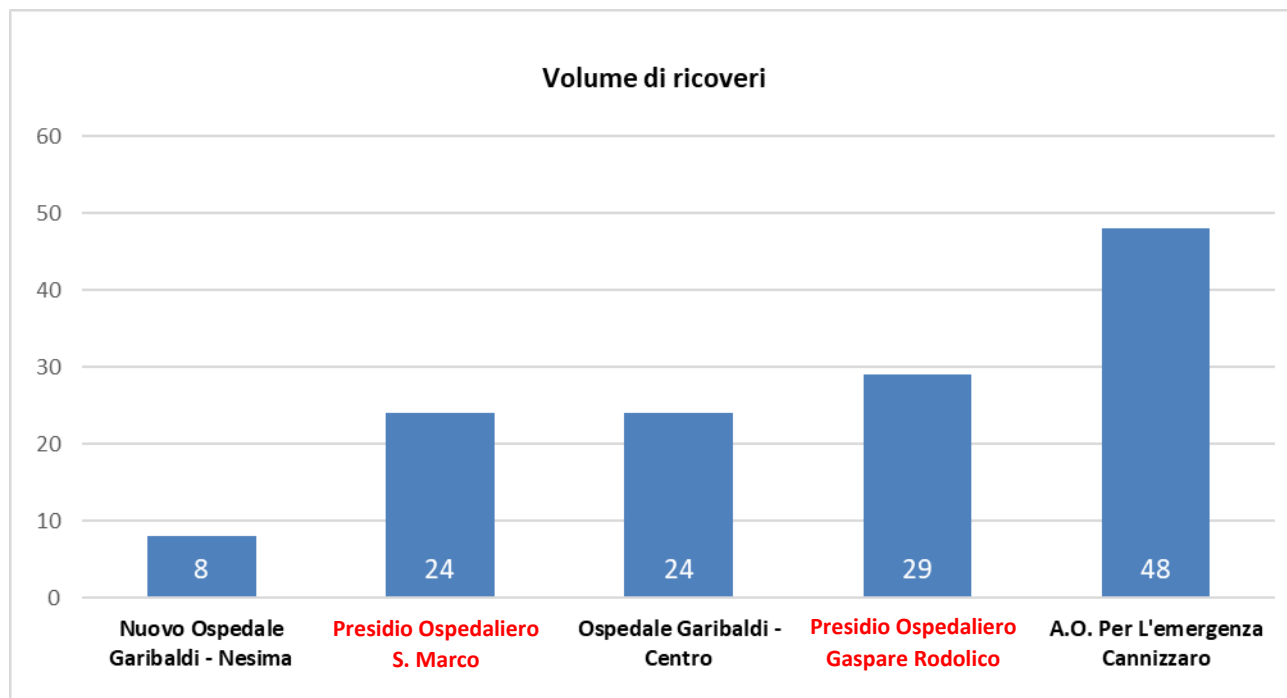


Andamento del P.O. G. Rodolico



5.9 Interventi per frattura della tibia e perone: tempi di attesa per intervento chirurgico

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

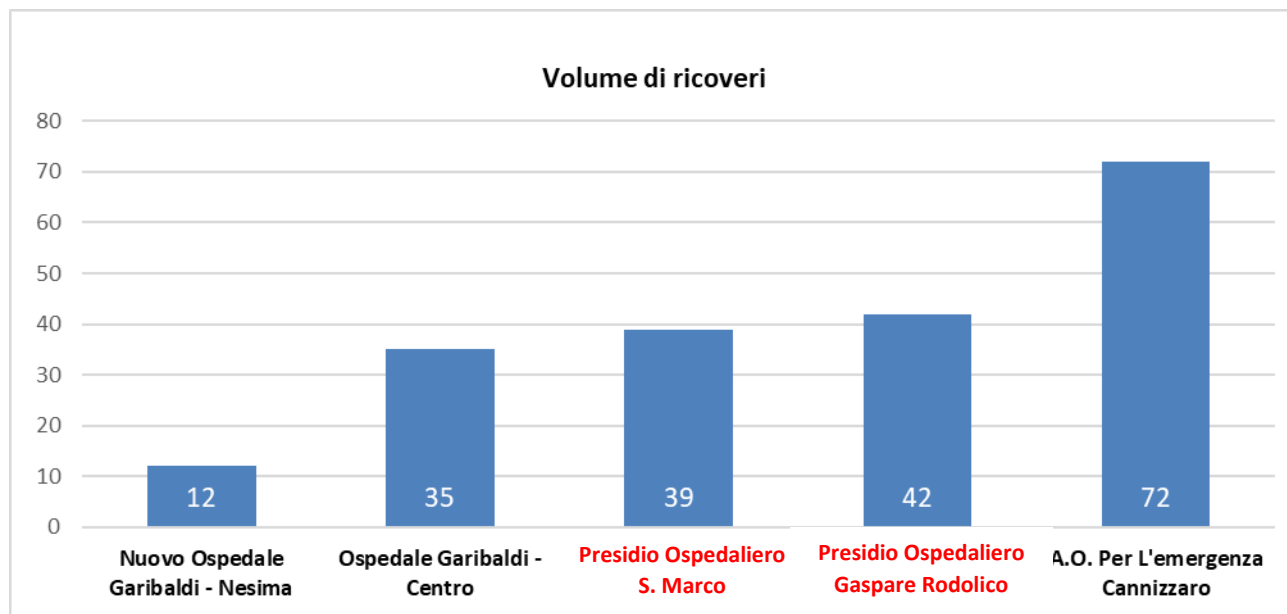
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

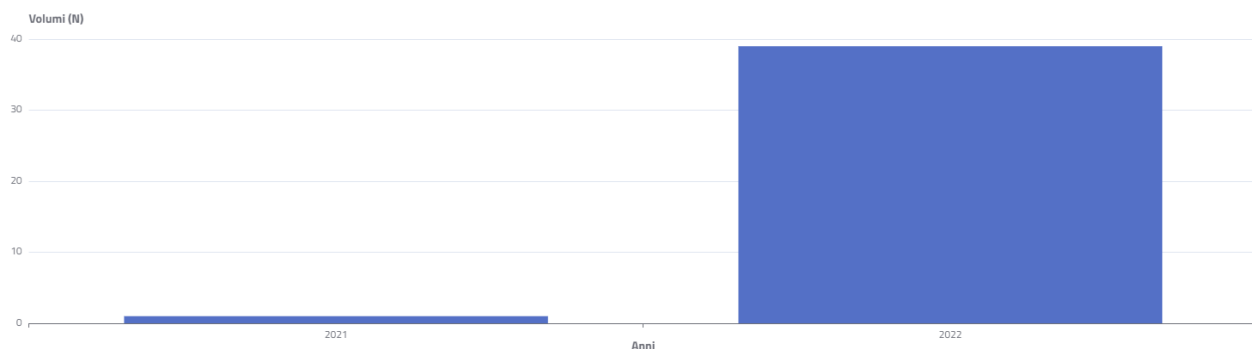
(nessun grafico)

5.10 Frattura della tibia e perone: volume di ricoveri

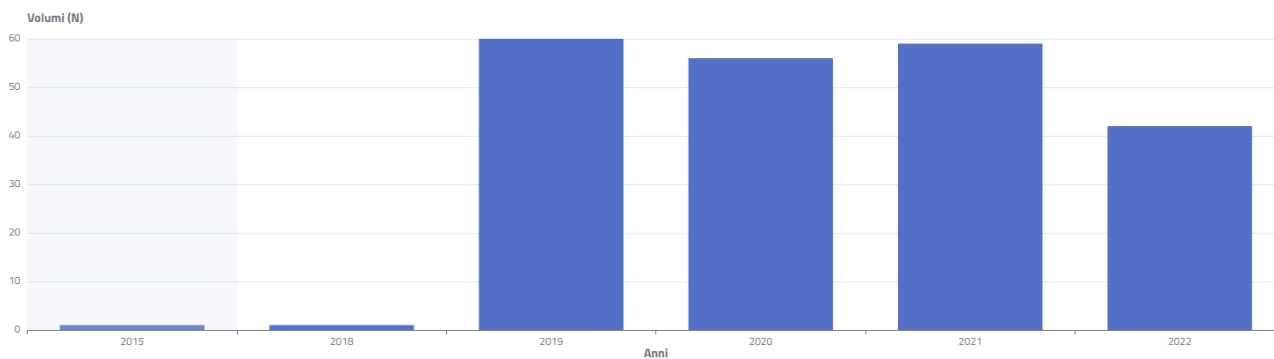
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

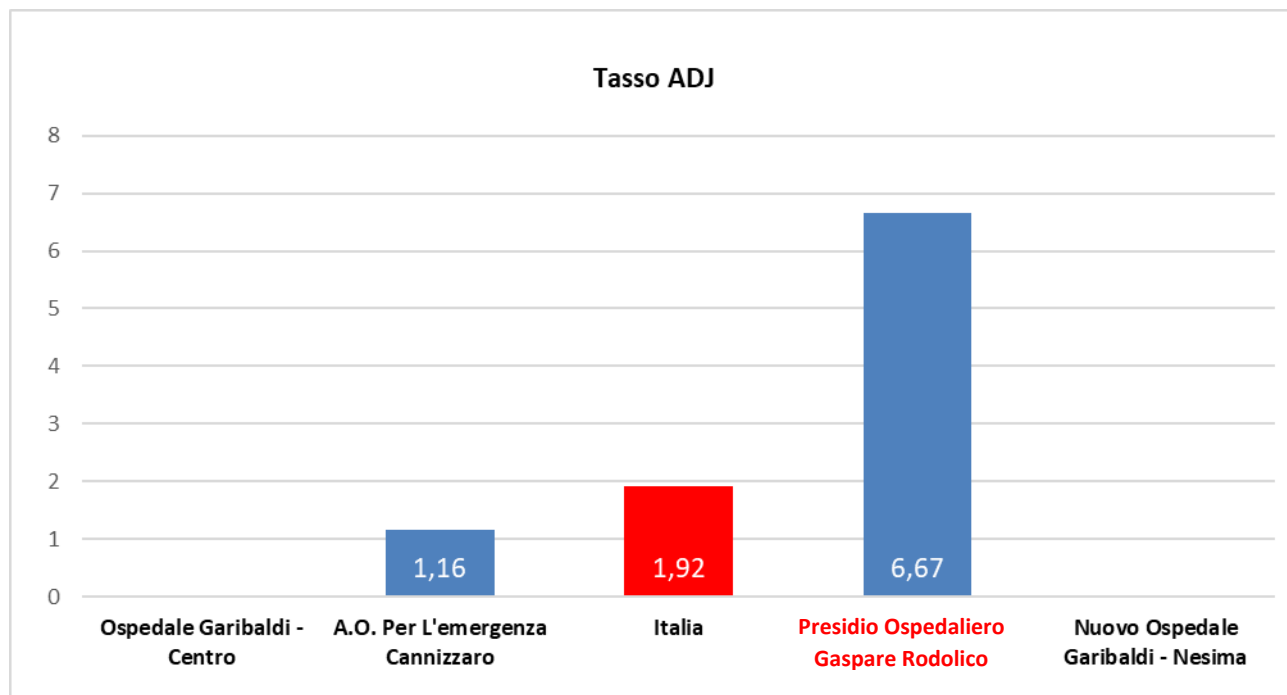


Andamento del P.O. G. Rodolico



5.11 Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento

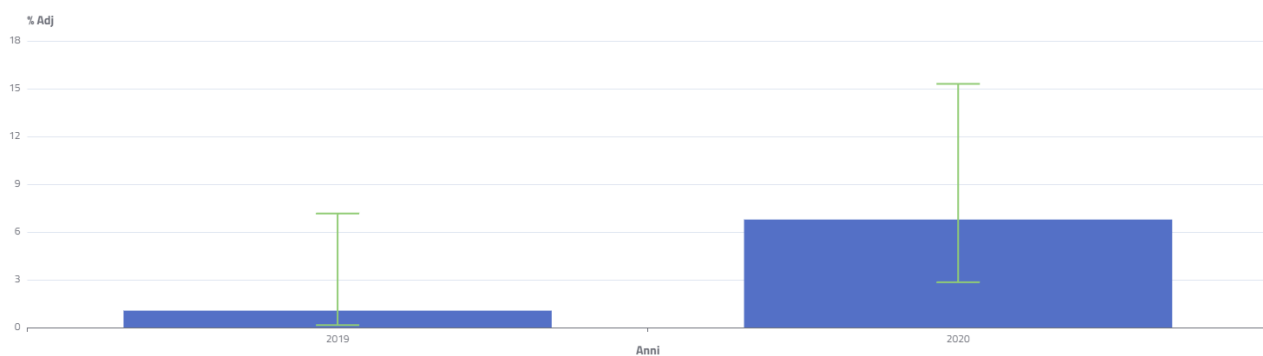
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

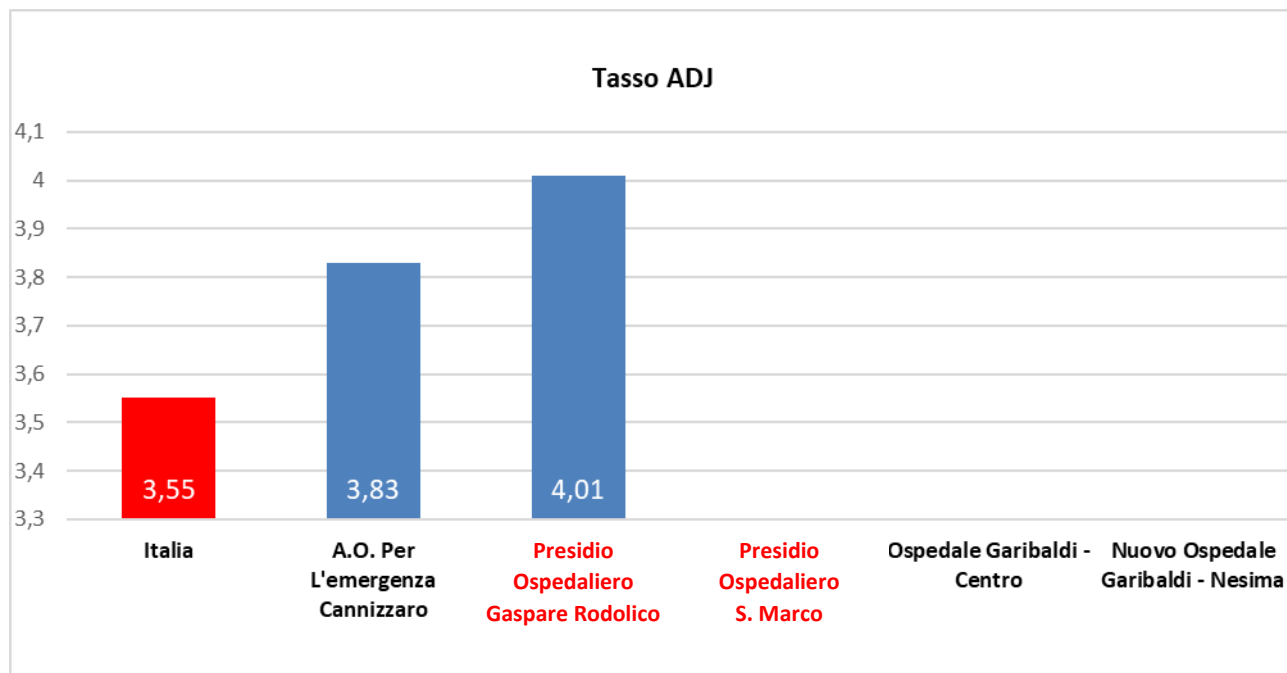
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico



5.12 Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni

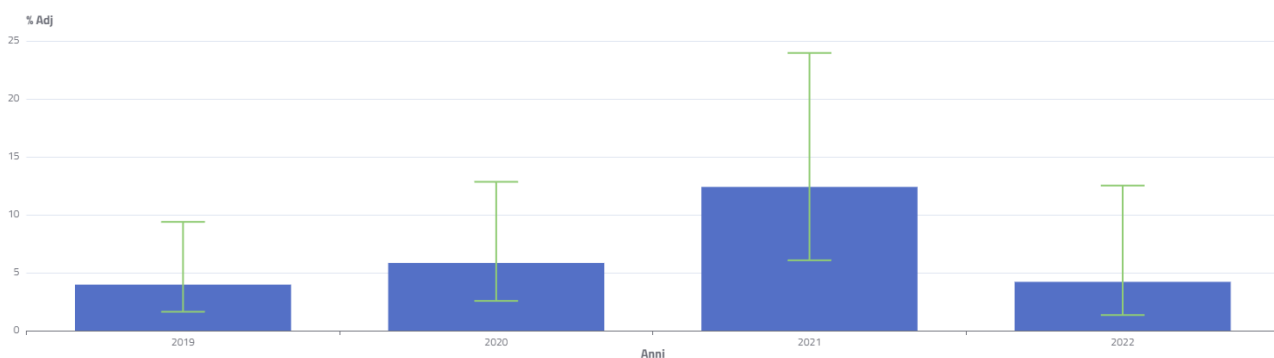
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

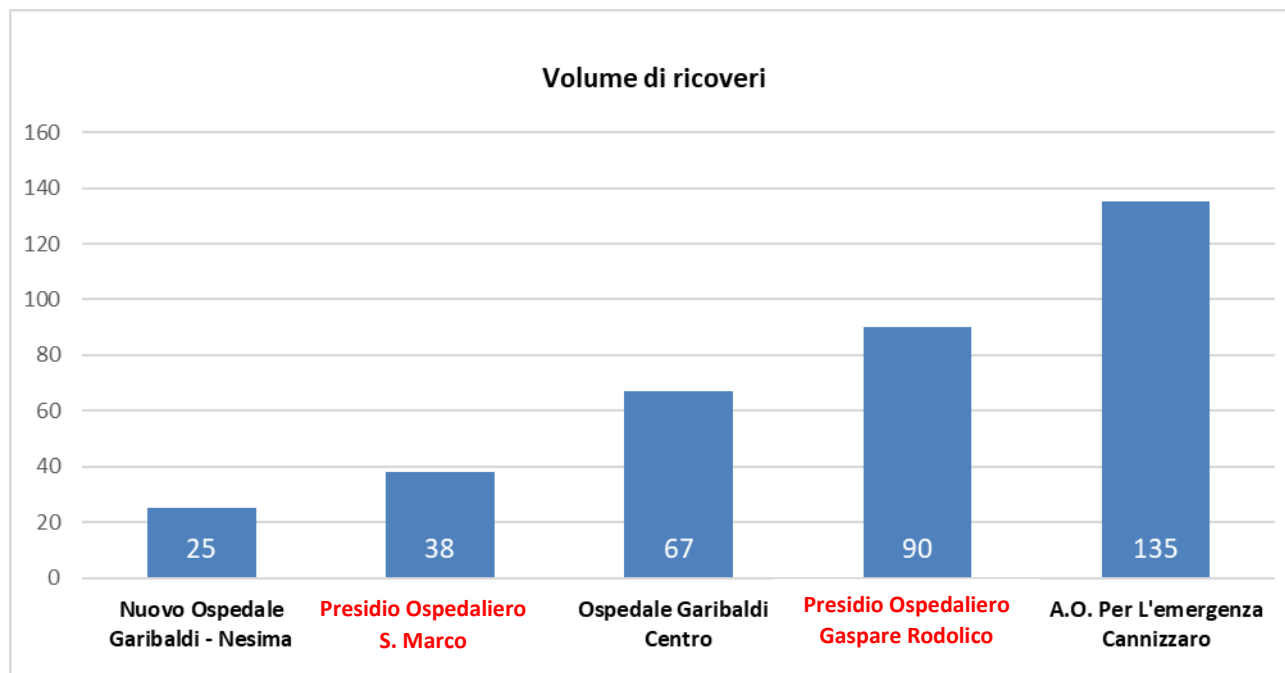
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

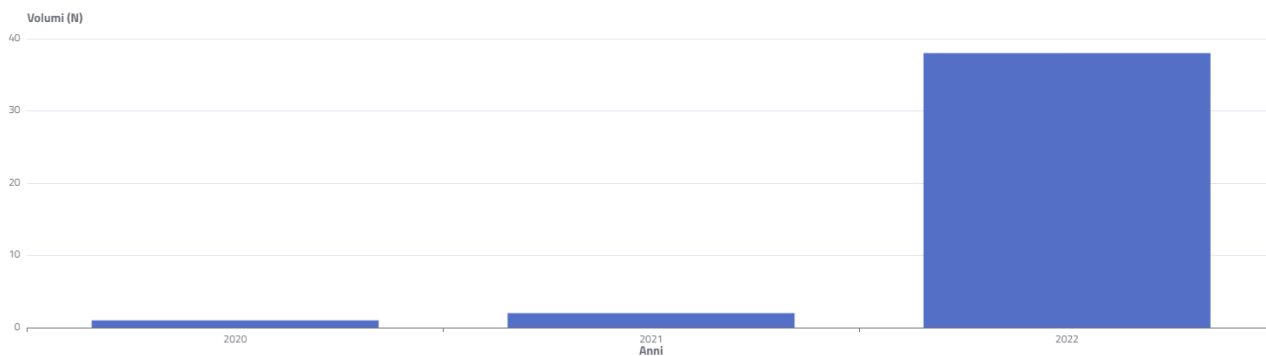


5.13 Intervento di protesi di anca: volume di ricoveri

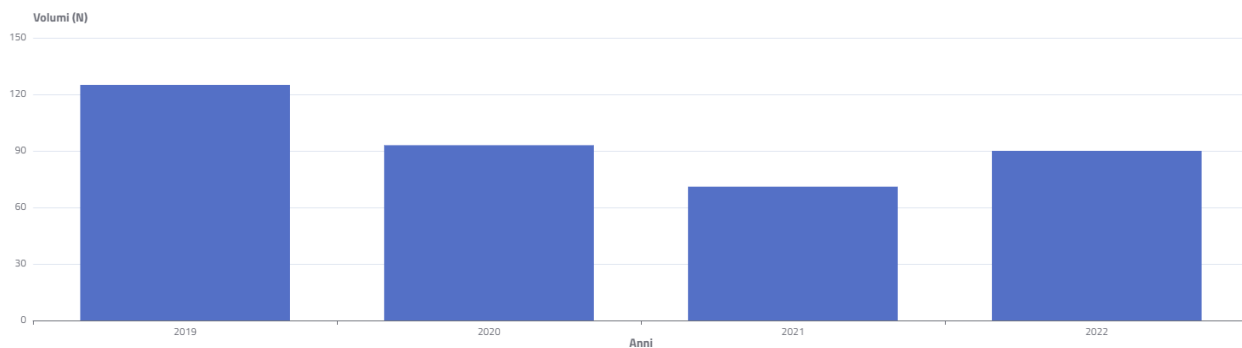
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

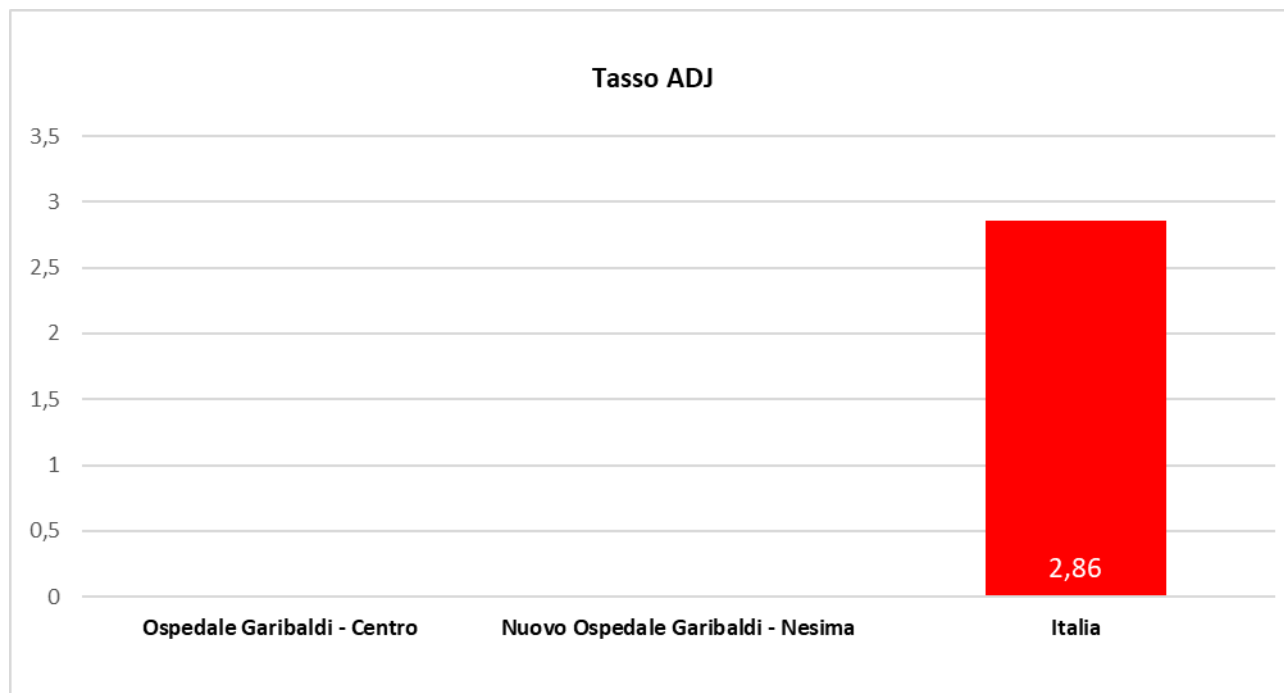


Andamento del P.O. G. Rodolico



5.14 Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

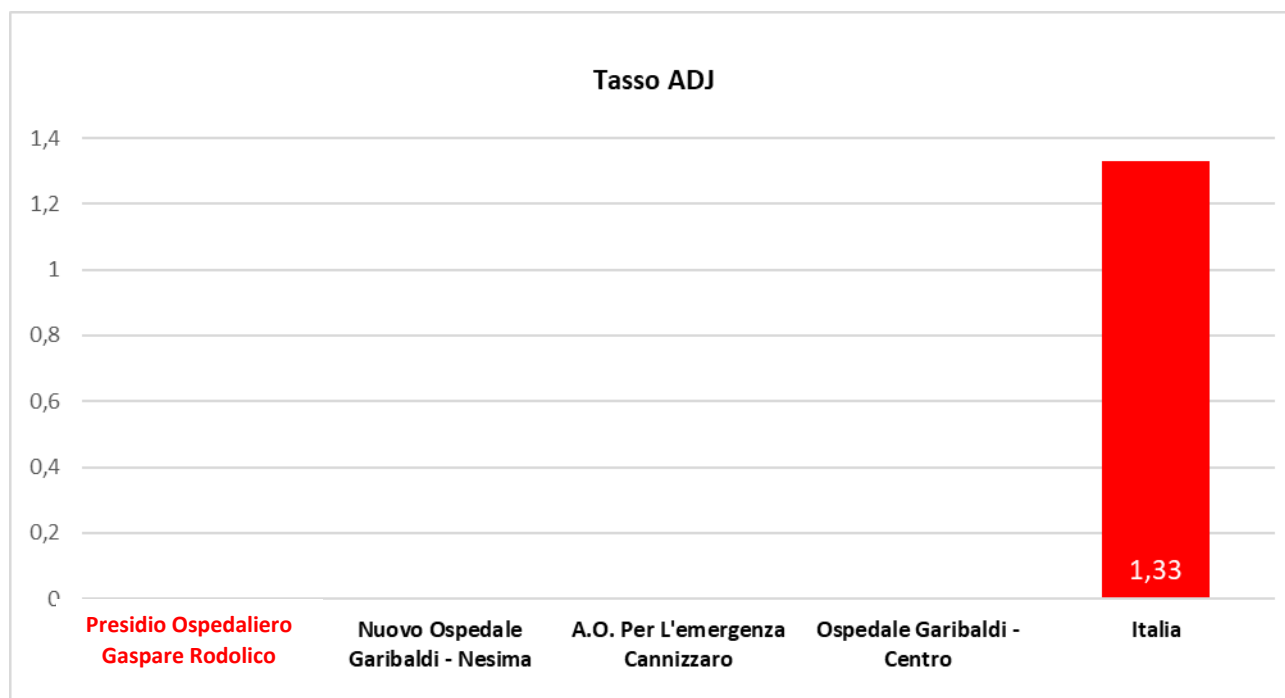
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

5.15 Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

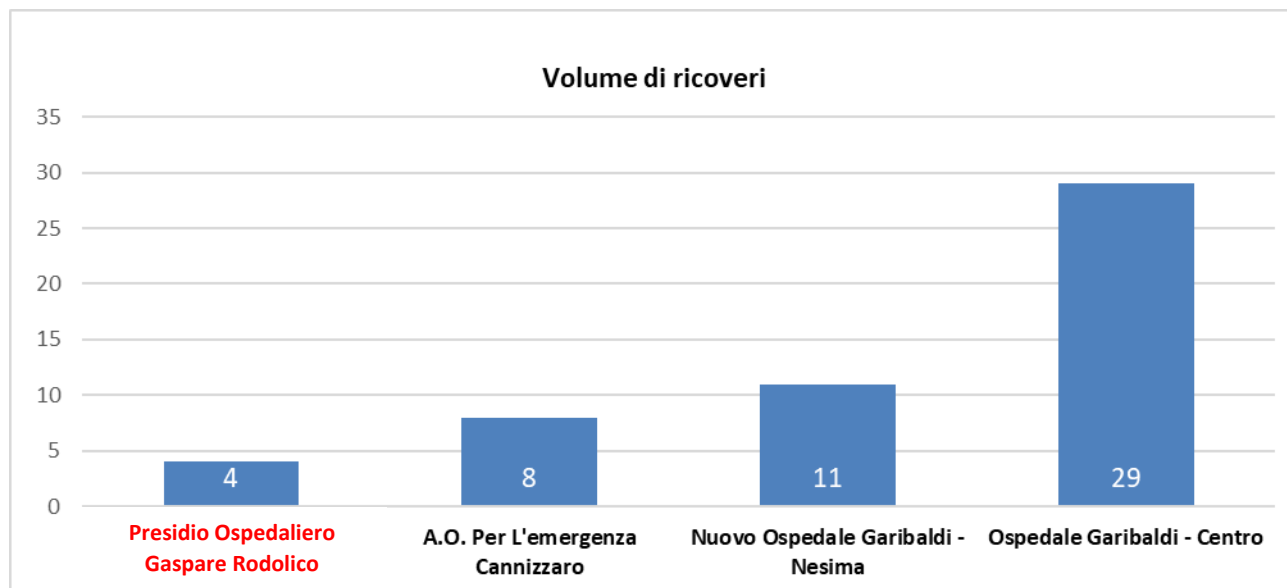
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

5.16 Intervento di protesi di ginocchio: volume di ricoveri

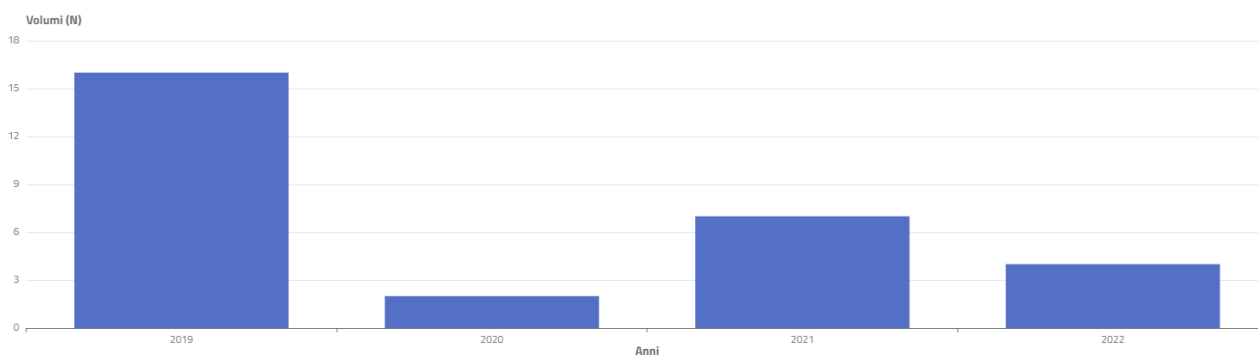
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico



5.17 Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

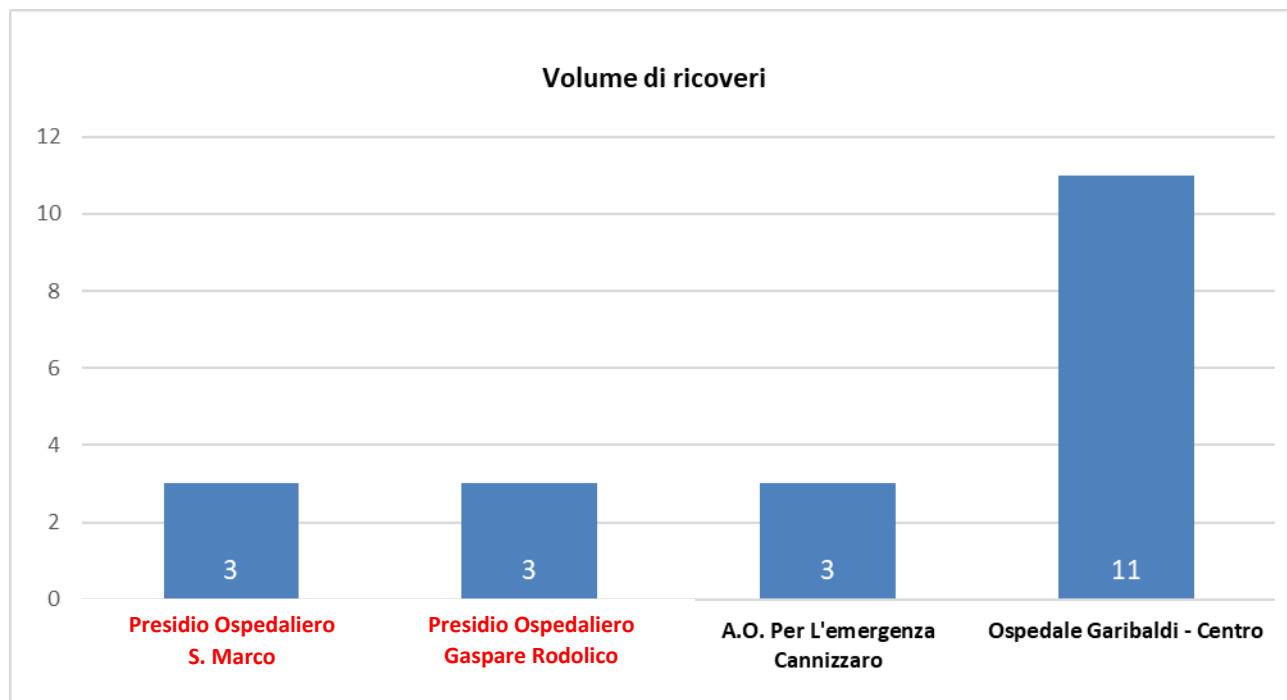
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

5.18 Intervento di protesi di spalla: volume di ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco



Andamento del P.O. G. Rodolico

