



U.O.C. Appropriatezza, Epidemiologia clinica

Direttore: Dr.ssa Federica D'Agostino

PNGLA (2019 - 2021) - PRESTAZIONI DA MONITORARE

NOTE: Il report segue le specifiche descritte nel PNGLA (2019 - 2021)

Filtro applicazione: [Intervallo dimissione 01/08/2025-31/08/2025]

Filtro report: [Nessun filtro]

Data di stampa: 18/11/2025

Ora di stampa: 15:26:14

Numero pagine: 1

A - Attesa massima 30 giorni

Prestazione	Codice Intervento	Codice Diagnosi	Ricoveri totali	Ricoveri congruenti	% Ricoveri congruenti	Tempo di attesa medio	% Obiettivo	Scostamento
Angioplastica Coronarica (PTCA)	00.66; 36.06; 36.07		3	3	100,00	12,33		
Biopsia percutanea del fegato	50.11		1	1	100,00	1,00		
By pass aortocoronarico	36.1x		2	1	50,00	34,50		
Coronografia	88.55 - 88.56 - 88.57		4	4	100,00	11,75		
Interventi chirurgici tumore maligno colon	45.7x; 45.8; 45.9; 46.03; 46.04; 46.1;	153.x; 197.5	1	1	100,00	13,00		
Interventi chirurgici tumore maligno retto	48.49; 48.5; 48.6x	154.x; 197.5	1	1	100,00	20,00		
Riparazione ernia inguinale	53.0x - 53.1x		2	0	0,00	54,50		

B - Attesa massima 60 giorni

Prestazione	Codice Intervento	Codice Diagnosi	Ricoveri totali	Ricoveri congruenti	% Ricoveri congruenti	Tempo di attesa medio	% Obiettivo	Scostamento
Angioplastica Coronarica (PTCA)	00.66; 36.06; 36.07		10	9	90,00	27,80		
Colecistectomia laparoscopica	51.23	574.x; 575.x;	1	0	0,00	89,00		
Coronografia	88.55 - 88.56 - 88.57		9	9	100,00	32,56		
Interventi chirurgici per tumore maligno tiroide	06.2; 06.3x; 06.4; 06.5; 06.6	193	1	0	0,00	145,00		
Riparazione ernia inguinale	53.0x - 53.1x		1	0	0,00	141,00		

C - Attesa massima 180 giorni

Prestazione	Codice Intervento	Codice Diagnosi	Ricoveri totali	Ricoveri congruenti	% Ricoveri congruenti	Tempo di attesa medio	% Obiettivo	Scostamento
Coronografia	88.55 - 88.56 - 88.57		1	1	100,00	90,00		

D - Attesa massima 365 giorni

Prestazione	Codice Intervento	Codice Diagnosi	Ricoveri totali	Ricoveri congruenti	% Ricoveri congruenti	Tempo di attesa medio	% Obiettivo	Scostamento
Angioplastica Coronarica (PTCA)	00.66; 36.06; 36.07		1	1	100,00	10,00		