

I risultati del Piano Nazionale Esiti, relativamente all'anno 2016, mostrano gli indicatori di outcome distinti per presidio dell'Azienda, confermando la tendenza della tabella precedente.

Nota di metodo PNE

Negli studi osservazionali la valutazione comparativa degli esiti deve tenere conto delle possibili disomogeneità esistenti nelle popolazioni studiate, dovute a caratteristiche quali età, genere, gravità della patologia in studio, presenza di comorbidità croniche, etc. Questi fattori possono agire come confondenti dell'associazione tra esito ed esposizione, pertanto nel rapporto è stato effettuato un aggiustamento degli indicatori attraverso l'utilizzo di metodi di risk adjustment. Questi permettono di studiare le differenze tra strutture e/o aree territoriali (esprese in termini di RR), "al netto" del possibile effetto confondente della disomogenea distribuzione delle caratteristiche dei pazienti.

Tabella 121 Alcuni indicatori di outcome distinti per presidio- Piano Nazionale Esiti (anno 2016)

Area clinica	Indicatore	Presidio Umberto I		Presidio GM Lancisi		Presidio G Salesi	
		% GREZZA	% ADJ	% GREZZA	% ADJ	% GREZZA	% ADJ
CARDIO	Infarto Miocardico Acuto: mortalita' a 30 giorni			1,11%	1,43%		
CIRCOLATORIO	Infarto Miocardico Acuto: % trattati con PTCA entro 2 giorni			68,89%	68,5%		
	Scompenso cardiaco congestizio: mortalita' a 30 giorni	3,97%	3,65%	1,35%	2,72%		
	By-pass Aortocoronarico: mortalita' a 30 giorni			0,79%	0,80%		
	Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalita' a 30 giorni			1,12%	1,01%		
	Riparazione di aneurisma non rotto dell' aorta addominale: mortalita' a 30 giorni			0,73%	0,55%		
NERVOSO	Ictus ischemico: mortalita' a 30 giorni	3,31%	6,65%				
	Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalita' a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	3,43%	3,65%				
RESPIRATORIO	BPCO riacutizzata: mortalita' a 30 giorni	8,39%	9,48%				
CH. GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: % ricoveri con degenza post-operatoria < 3 giorni	69,77%	74,19%				
	Colecistectomia laparoscopica: % interventi in reparti con volume di attività > 90 casi	94,74%					
CH. ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per TM mammella: % interventi in reparti con volume di attività > 135 casi	98,97%					
	Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno	9,54%	8,96%				
	Intervento chirurgico per TM polmone: mortalita' a 30 giorni	0,00%	0,00%				
	Intervento chirurgico per TM stomaco: mortalita' a 30 giorni	2,00%	2,35%				
	Intervento chirurgico per TM colon: mortalita' a 30 giorni	2,69%	3,31%				
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti con taglio cesareo primario					31,58%	33,16%
	Parti naturali: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio					0,44%	0,45%
	Parti cesarei: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio					0,64%	0,55%
OSTEOMUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni	58,80%	59,95%				
	Frattura della Tibia e Perone: tempi di attesa per intervento chirurgico (mediana)	2,00	3,00				