

INDICATORE	N°	% GREZZA	% ADJ	RR	PP
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni dal primo accesso (struttura di ricovero)	446	4,04	6,23	0,8	0,346
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni dal primo accesso (struttura di accesso)	287	4,18	5,7	0,73	0,292
Infarto Miocardico Acuto senza esecuzione di PTCA: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	38	18,42	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA entro 2 giorni: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	223	2,24	2,42	0,51	0,142
PTCA oltre 2 giorni dal primo accesso per IMA: mortalità a 30 giorni dall'intervento	47	4,26	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di accesso)	287	77,7	80,17	1,79	0
STEMI: mortalità a 30 giorni (struttura di ricovero)	252	5,56	7,27	0,74	0,27
STEMI: mortalità a 30 giorni (struttura di accesso)	131	4,58	6,41	0,65	0,302
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di accesso)	131	88,55	86,03	1,14	0
By-pass Aortocoronarico: mortalità a 30 giorni	389	3,6	3,21	1,25	0,443
Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	402	8,71	10,26	0,82	0,228
By-pass Aortocoronarico: mortalità a 30 giorni - Analisi con variabili cliniche	386	3,37	3,94	1,58	0,16
Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	380	10	10,76	0,79	0,167
Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	345	8,12	8,85	1,23	0,267
Ictus ischemico: proporzione di ricoveri seguiti entro 30 giorni da un ricovero in riabilitazione	342	57,31	57,3	1,65	0
BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	162	5,56	6,58	0,65	0,191
BPCO riacutizzata: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	110	13,64	12,79	1,05	0,836
Emorragia non varicosa del tratto intestinale superiore: mortalità a 30 giorni	83	3,61	4,34	0,93	0,898
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore - Analisi con variabili cliniche (struttura di accesso)	143	84,62	85,96	1,93	0
Colecistectomia laparoscopica: complicanze a 30 giorni	221	5,43	4,4	2,18	0,009
Colecistectomia laparoscopica: altro intervento a 30 giorni	221	5,43	5,28	2,01	0,021
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore - Analisi con variabili cliniche (struttura di ricovero)	152	86,84	88,92	1,9	0
STEMI: proporzione di PTCA entro 90' sul totale dei trattati con PTCA entro 12h	210	88,57	88,45	1,31	0
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalità a 30 giorni	377	3,71	3,57	1,16	0,638
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni dal primo accesso	143	6,29	5,7	0,9	0,754
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni (struttura di accesso)	143	89,51	90,85	1,72	0
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni (struttura di ricovero)	152	91,45	92,5	1,7	0
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni dal primo accesso - Analisi con variabili cliniche	143	6,29	5,64	0,89	0,73

INDICATORE	N°	% GREZZA	% ADJ	RR	PP
Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni	155	2,58	3,18	2,17	0,152
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 90 minuti - Analisi con variabili cliniche (struttura di accesso)	126	68,25	68,53	1,95	0
Intervento chirurgico per TM polmone: mortalità a 30 giorni	42	2,38	-	-	-
Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi	49	0	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni dal ricovero - Analisi con variabili cliniche	423	4,02	5,89	0,76	0,284
STEMI: mortalità a 30 giorni dal ricovero - Analisi con variabili cliniche	244	5,74	7,32	0,75	0,306
Intervento chirurgico per TM stomaco: mortalità a 30 giorni	35	2,86	-	-	-
Scompenso cardiaco congestizio: riammissioni ospedaliere a 30gg	306	15,03	14,43	1,04	0,803
Proporzione di colecistectomie laparoscopiche con degenza 0-1 giorno	122	6,56	6,42	0,66	0,219
Intervento chirurgico per TM prostata: riammissioni a 30 giorni	10	0	-	-	-
Colecistectomia: proporzione di pazienti con calcolosi semplice senza complicanze	215	23,26	-	-	-
Proporzione di prostatectomia trans uretrale per iperplasia benigna sul totale delle prostatectomia	44	40,91	-	-	-
Proporzione di PTCA eseguita per condizione diverse dall'Infarto Miocardico Acuto sul totale delle PTCA	847	40,85	-	-	-
Proporzione di colecistectomie laparoscopiche con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni	122	81,15	80,79	1,12	0,011
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di ricovero)	446	82,74	84,26	1,85	0
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di ricovero)	252	93,65	91,76	1,21	0
Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	98	6,12	8,54	2	0,126
Intervento chirurgico per TM rene: mortalità a 30 giorni	57	1,75	1,45	1,32	0,799
Intervento chirurgico per TM retto: mortalità a 30 giorni	44	4,55	-	-	-
Intervento chirurgico per TM pancreas: mortalità a 30 giorni	20	20	-	-	-
Intervento chirurgico per TM fegato: mortalità a 30 giorni	52	7,69	11,11	3,93	0,004
Intervento chirurgico per TM cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	183	1,64	1,4	0,48	0,268
Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	221	9,95	13,21	0,92	0,704
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	118	37,29	35,28	4,02	0
Proporzione di intervento di ricostruzione o inserzione di espansore nel ricovero indice per intervento chirurgico demolitivo per tumore invasivo della mammella	22	36,36	-	-	-
PROPORZIONE DI INTERVENTI CHIRURGICI CONSERVATIVI PER TUMORE MALIGNO DELLA MAMMELLA	202	67,33	-	-	-
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 90 minuti - Analisi con variabili cliniche (struttura di ricovero)	244	76,23	76,94	1,72	0
Mortalità a 30 giorni dal primo ricovero per polmonite di comunità	302	16,56	16,72	0,85	0,238
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 90 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	122	35,25	34,04	4,18	0