

Programma Nazionale Esiti - PNE

RISULTATI ULSS 5 - ARZIGNANO

Anno 2016

INDICATORE	N
Tonsillectomia con adenoidectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	54
Adenoidectomia senza tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	43
Aneurisma aorta addominale rotto: volume di ricoveri	5
Intervento chirurgico per TM tiroide: volume di ricoveri	20
Intervento chirurgico per TM utero: volume di ricoveri	46
AIDS: volume di ricoveri	9
Aneurisma cerebrale NON rotto: volume di ricoveri	8
Aneurisma cerebrale rotto: volume di ricoveri	6
Emorragia sub aracnoidea: volume di ricoveri	23
Rivascolarizzazione arti inferiori: volume di ricoveri	20
Intervento chirurgico per T cerebrale: volume di craniotomie	31
Tonsillectomia: volume di ricoveri	99
Intervento chirurgico di legatura o stripping di vene: volume di ricoveri	35
Prostatectomia: volume di ricoveri	109
Isterectomia: volume di ricoveri	204
Colecistectomia laparotomica: volume di ricoveri	23
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: volume di ricoveri	333
Colecistectomia laparoscopica in regime day surgery: volume di ricoveri	74
Rivascolarizzazione carotidea: volume di ricoveri	160
Intervento chirurgico per TM laringe: volume di ricoveri	6
Intervento chirurgico per impianto cocleare: volume di ricoveri	7
Intervento chirurgico sull'orecchio medio: volume di ricoveri	53
Intervento chirurgico per seni paranasali: volume di ricoveri	90
Interventi cardiocirurgici in età pediatrica: volume di ricoveri	3
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri chirurgici	216
Intervento chirurgico per TM colon: interventi in laparoscopia	30
Intervento chirurgico per TM retto: interventi in laparoscopia	8
STEMI: volume di ricoveri	185
N-STEMI: volume di ricoveri	185
IMA a sede non specificata: volume di ricoveri	26
Intervento chirurgico per TM polmone: volume di ricoveri	26
Intervento chirurgico per TM stomaco: volume di ricoveri	13
Intervento chirurgico per TM pancreas: volume di ricoveri	9
Intervento chirurgico per TM colon: volume di ricoveri	64
Intervento chirurgico per TM esofago: volume di ricoveri	2
Intervento chirurgico per TM fegato: volume di ricoveri	32
Intervento chirurgico per TM mammella: volume di ricoveri	201
Intervento chirurgico per TM colecisti: volume di ricoveri	1
Intervento chirurgico per TM prostata: volume di ricoveri	100
Intervento chirurgico per TM rene: volume di ricoveri	33
Intervento chirurgico per TM vescica: volume di ricoveri	14
Aneurisma aorta addominale non rotto: volume di ricoveri	22
PTCA: volume di ricoveri con almeno un intervento di angioplastica	304
Artroscopia di ginocchio: volume di ricoveri	267
Bypass aortocoronarico: volume di ricoveri	41
Colecistectomia totale: volume di ricoveri	356
Colecistectomia laparoscopica: volume di ricoveri	333
Rivascolarizzazione carotidea: stenting e angioplastica	88
PTCA eseguita per condizione diverse da Infarto Miocardico Acuto	124
Rivascolarizzazione carotidea: endarterectomia	72
Intervento chirurgico per TM retto: volume di ricoveri	18
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: volume di ricoveri	99
IMA: volume di ricoveri	396
Intervento di protesi di anca: volume di ricoveri	340
Ictus ischemico: volume di ricoveri	393
BPCO: volume di ricoveri ordinari	180
Parti: volume di ricoveri	1456
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri	293
Frattura della Tibia e Perone: volume di ricoveri	54
Scompenso cardiaco congestizio: volume di ricoveri	536
Scompenso cardiaco: volume di ricoveri	658
Intervento chirurgico per TM prostata: volume di ricoveri per prostatectomia radicale	90
Intervento di protesi di ginocchio: volume di ricoveri	288
Intervento di protesi di spalla: volume di ricoveri	43
Interventi di cardiocirurgia pediatrica per difetti congeniti del cuore: volume di ricoveri	1
Appendicectomia laparotomica: volume di ricoveri in età pediatrica	13
Appendicectomia laparoscopica: volume di ricoveri in età pediatrica	36
Tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	62

INDICATORE	N	% GREZZA	% ADJ	RR ADJ	P
Frattura del collo del femore: mortalità a 1 anno	178	12,36	14.04	0,77	0,207
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di ricovero)	58	41,38	43.65	0,62	0,005
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni	205	9,27	8.45	0,98	0,945
Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni	468	13,25	12.88	1,24	0,084
Scompenso cardiaco congestizio: riammissioni ospedaliere a 30gg	333	16,82	17.12	1,16	0,218
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri in day surgery	255	25,1	23.81	1,22	0,081
Parto naturale: ricoveri successivi durante il puerperio	1878	0,85	0.84	1,48	0,113
Intervento chirurgico per TM prostata: riammissioni a 30 giorni	88	2,27	2.65	0,66	0,545
Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni	271	7,75	6.09	0,56	0,01
Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	253	3,56	3.64	0,51	0,04
BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni	134	9,7	10.16	1,09	0,752
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (diagnosi principale)	203	9,36	8.72	1,1	0,685
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni	253	85,77	85.05	1,17	0
Intervento chirurgico per TM rene: mortalità a 30 giorni	88	0	-	-	-
Intervento chirurgico per TM pancreas: mortalità a 30 giorni	20	0	-	-	-
Intervento chirurgico per TM fegato: mortalità a 30 giorni	32	6,25	5.98	2,48	0,228
BPCO riacutizzata: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	124	11,29	12.11	0,91	0,694
Parto cesareo: ricoveri successivi durante il puerperio	802	0,75	0.70	0,82	0,622
Parto naturale: complicanze durante il parto e il puerperio (ASL di residenza)	1878	0,96	0.94	1,81	0,011
Parto cesareo: complicanze durante il parto e il puerperio (ASL di residenza)	802	0,87	0.82	1,05	0,904
Intervento di appendicectomia laparoscopica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	31	0	-	-	-
Emorragia non varicosa del tratto intestinale superiore: mortalità	131	1,53	1.26	0,32	0,114
Intervento di appendicectomia laparotomica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	12	0	-	-	-
Arteriopatia III e IV stadio: amputazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	31	9,68	6.52	1,27	0,691
Arteriopatia III e IV stadio: rivascularizzazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	31	19,35	17.94	0,96	0,92
Arteriopatia III e IV stadio: mortalità entro 6 mesi dal ricovero	31	0	-	-	-
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: complicanze a 30 giorni	476	1,05	1.12	0,49	0,105
Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità	73	0	-	-	-
Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	179	4,47	4.51	0,39	0,008
Proporzione di ricoveri per insufficienza renale cronica moderata-grave entro 2 anni da un ricovero per insufficienza renale cronica lieve	28	7,14	7.27	0,45	0,241
Proporzione di ricoveri per evento acuto grave entro 2 anni da un ricovero per insufficienza renale cronica	38	28,95	30.50	1,58	0,08
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	101	8,91	8.61	1,04	0,899
Proporzione di interventi di ricostruzione o inserzione di espansore nel ricovero indice per intervento chirurgico demolitivo per tumore invasivo della mammella	70	52,86	58.37	1,21	0,179
Intervento chirurgico per TM mammella: proporzione di interventi conservativi	201	53,23	-	-	-
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 90 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	98	7,14	6.92	0,89	0,758
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: altro intervento a 30 giorni	475	0,84	0.91	0,83	0,715
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalità	122	0,82	0.81	0,3	0,238
Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	199	9,05	9.02	1,11	0,642
Infarto Miocardico Acuto senza esecuzione di PTCA: mortalità a 30 giorni	99	18,18	17.14	1,04	0,859
Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1146	19,46	19.54	0,8	0,003
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni	158	3,16	3.58	0,67	0,367
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni	158	70,89	69.90	1,21	0
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA entro 2 giorni: mortalità a 30 giorni	64	1,56	1.96	0,44	0,417
Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni	44	0	-	-	-
Intervento chirurgico per TM polmone: mortalità a 30 giorni	45	0	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA oltre 2 giorni dal ricovero: mortalità a 30 giorni dall'intervento	42	0	-	-	-
Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi	455	0,66	0.65	0,55	0,297
Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	248	3,23	3.58	0,97	0,934
Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento	236	2,54	2.64	1,48	0,334
Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni	206	1,46	1.55	1,14	0,822
Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento	167	1,8	1.76	0,71	0,558
Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni	66	3,03	3.07	1,54	0,539
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	205	31,22	30.12	0,67	0,001
Intervento chirurgico per TM stomaco: mortalità a 30 giorni	42	7,14	5.52	0,9	0,857
Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	126	4,76	5.16	1,25	0,596
Intervento chirurgico per TM retto: mortalità a 30 giorni	54	1,85	2.12	1,19	0,87
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a un anno	188	14,36	13.73	1,35	0,171
Infarto Miocardico Acuto: MACCE a un anno	188	22,87	21.98	1,03	0,86
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA nel ricovero indice o nei successivi entro 7 giorni	205	50,73	51.31	0,83	0,012
Ictus ischemico: mortalità a 1 anno	296	14,86	12.78	0,77	0,112

INDICATORE	N	% INTERVENTI	MEDIANA GREZZA	MEDIANA ADJ
Frattura della Tibia e Perone: tempi di attesa per intervento chirurgico	38	100	2	2
Intervento chirurgico per TM colon in laparoscopia: degenza postoperatoria	29	100	9	9

Legenda:

N: numero casi complessivi

% GREZZA: proporzione dell'indicatore

% ADJ: proporzione dell'indicatore aggiustata da fattori di confondimento

RR: Rischio Relativo

P: p-value

% INTERVENTI: proporzione degli interventi

MEDIANA GREZZA: valore mediano dell'indicatore

MEDIANA ADJ: valore mediano dell'indicatore aggiustato da fattori di confondimento