



Monitoraggio della qualità del servizio: Indicatori del Programma Nazionale Esiti (PNE) (Legge 28 dicembre 2015 n. 208, art.1 comma 522)

In ottemperanza alla Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (Legge di stabilità) che stabilisce all'art.1 comma 522 l'obbligo per gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale, di attivare un sistema di monitoraggio delle attività assistenziali e della loro qualità in coerenza con il programma nazionale valutazione esiti, dandone visibilità attraverso la pubblicazione entro il 30 giugno di ogni anno si pubblicano i risultati del Programma Nazionale Esiti 2018 riferiti all'anno 2017.

PROGRAMMA NAZIONALE ESITI

Il Programma Nazionale Esiti, sviluppato da AGENAS per conto del Ministero della Salute, è uno strumento di misurazione, analisi, valutazione e monitoraggio delle performance clinico-assistenziali delle strutture sanitarie a disposizione delle Regioni, delle aziende e dei professionisti per il miglioramento continuo del Servizio Sanitario Nazionale.

Non produce classifiche, graduatorie o giudizi, ma rappresenta un prezioso strumento operativo per il miglioramento delle performance e per l'analisi delle criticità, attraverso attività di audit.

I dati del Programma Nazionale Esiti fanno riferimento alla struttura di ricovero che ha erogato la prestazione, pertanto gli indicatori sono calcolati a livello di singolo presidio: Lecco e Merate.

Gli indicatori valutati, riportati nel presente documento, si riferiscono a:

- ✓ **Indicatori di volume:** Indicano la quantità di alcune prestazioni erogate nell'anno di riferimento.
- ✓ **Indicatori di esito e processo:** Indicano il numero di morti per patologia a seguito di trattamenti o procedure invasive/chirurgiche, tempistiche di intervento, complicanze, re-interventi/riammissioni a seguito di particolari procedure/trattamenti.
Oltre al valore grezzo dell'indicatore (% GREZZA) il Programma Nazionale Esiti fornisce, avvalendosi di metodi di risk adjustment, il valore aggiustato di tale indicatore (% ADJ) ovvero l'indicatore calcolato al netto di fattori come l'età, il genere, la gravità della patologia in studio, la presenza di comorbidità croniche, etc. che possono influenzare e modificare il risultato finale.
Il valore aggiustato è fondamentale per avere una corretta valutazione comparativa degli esiti che in questo modo non risultano influenzati dalla disomogeneità delle caratteristiche delle popolazioni confrontate.
La colonna relativa al Rischio Relativo (RR) esprime il rapporto tra il rischio aggiustato (%ADJ) del presidio ospedaliero di riferimento ed il rischio aggregato nazionale (utilizzato come valore benchmark).
Nell'ultima colonna infine è indicata la probabilità (P) che il rischio aggiustato differisca da quello aggregato nazionale solo per effetto del caso: un valore di P basso (inferiore a 0.05) indica che le differenze difficilmente dipendono dal caso ovvero si possono ritenere statisticamente significative, un valore di P prossimo all'unità indica invece che la divergenza tra i due valori non è significativa ovvero dipende dal caso.
- ✓ **Indicatori di tempo:** Indicano il tempo mediano per una determinata procedura/trattamento

Per ulteriori informazioni si rimanda al sito: <http://www.agenas.it/programma-nazionale-esiti-pne>

Indicatori di volume - Anno 2017 – P.O. Lecco

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N
PTCA in pazienti STEMI: volume di ricoveri	162
Intervento chirurgico per TM ovaio: volume di ricoveri	56
Volume di ricoveri per embolia polmonare	154
Volume di ricoveri per trombosi venose profonde degli arti	30
PTCA in pazienti NSTEMI: volume di ricoveri	86
Tonsillectomia con adenoidectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	41
Adenoidectomia senza tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	29
Aneurisma aorta addominale rotto: volume di ricoveri	13
Intervento chirurgico per TM tiroide: volume di ricoveri	20
Intervento chirurgico per TM utero: volume di ricoveri	120
AIDS: volume di ricoveri	32
Aneurisma cerebrale NON rotto: volume di ricoveri	2
Aneurisma cerebrale rotto: volume di ricoveri	14
Emorragia sub aracnoidea: volume di ricoveri	36
Rivascolarizzazione arti inferiori: volume di ricoveri	27
Intervento chirurgico per T cerebrale: volume di craniotomie	88
Tonsillectomia: volume di ricoveri	74
Prostatectomia: volume di ricoveri	34
Isterectomia: volume di ricoveri	342
Colecistectomia laparotomica: volume di ricoveri	28
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: volume di ricoveri	147
Colecistectomia laparoscopica in regime day surgery: volume di ricoveri	1
Rivascolarizzazione carotidea: volume di ricoveri	78
Intervento chirurgico per TM laringe: volume di ricoveri	16
Intervento chirurgico sull'orecchio medio: volume di ricoveri	5
Intervento chirurgico per seni paranasali: volume di ricoveri	43
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri chirurgici	206
Intervento chirurgico per TM colon: interventi in laparoscopia	35
Intervento chirurgico per TM retto: interventi in laparoscopia	7
STEMI: volume di ricoveri	199
N-STEMI: volume di ricoveri	126
IMA a sede non specificata: volume di ricoveri	5
Intervento chirurgico per TM polmone: volume di ricoveri	41
Intervento chirurgico per TM stomaco: volume di ricoveri	18
Intervento chirurgico per TM pancreas: volume di ricoveri	2
Intervento chirurgico per TM colon: volume di ricoveri	82
Intervento chirurgico per TM esofago: volume di ricoveri	1
Intervento chirurgico per TM fegato: volume di ricoveri	11
Intervento chirurgico per TM mammella: volume di ricoveri	220
Intervento chirurgico per TM colecisti: volume di ricoveri	1
Intervento chirurgico per TM prostata: volume di ricoveri	84
Intervento chirurgico per TM rene: volume di ricoveri	63
Intervento chirurgico per TM vescica: volume di ricoveri	19
Aneurisma aorta addominale non rotto: volume di ricoveri	60
PTCA: volume di ricoveri con almeno un intervento di angioplastica	526
Artroscopia di ginocchio: volume di ricoveri	41

INDICATORE	N
Bypass aortocoronarico: volume di ricoveri	141
Colecistectomia totale: volume di ricoveri	175
Colecistectomia laparoscopica: volume di ricoveri	147
Rivascolarizzazione carotidea: stenting e angioplastica	3
PTCA eseguita per condizione diverse dall'Infarto Miocardico Acuto	272
Rivascolarizzazione carotidea: endoarterectomia	75
Intervento chirurgico per TM retto: volume di ricoveri	9
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: volume di ricoveri	220
IMA: volume di ricoveri	330
Intervento di protesi di anca: volume di ricoveri	225
Ictus ischemico: volume di ricoveri	266
BPCO: volume di ricoveri ordinari	148
Parti: volume di ricoveri	1747
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri	217
Frattura della Tibia e Perone: volume di ricoveri	57
Scopenso cardiaco congestizio: volume di ricoveri	671
Scopenso cardiaco: volume di ricoveri	695
Intervento chirurgico per TM prostata: volume di ricoveri per prostatectomia radicale	80
Intervento di protesi di ginocchio: volume di ricoveri	136
Intervento di protesi di spalla: volume di ricoveri	2
Appendicectomia laparotomica: volume di ricoveri in età pediatrica	35
Appendicectomia laparoscopica: volume di ricoveri in età pediatrica	4
Tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	53

Indicatori di volume - Anno 2017 – P.O. Merate

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N
PTCA in pazienti NSTEMI: volume di ricoveri	43
PTCA in pazienti STEMI: volume di ricoveri	21
Volume di ricoveri per embolia polmonare	65
Intervento chirurgico per TM ovaio: volume di ricoveri	5
Volume di ricoveri per trombosi venose profonde degli arti	15
Tonsillectomia con adenoidectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	19
Adenoidectomia senza tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	28
Intervento chirurgico per TM tiroide: volume di ricoveri	2
Intervento chirurgico per TM utero: volume di ricoveri	17
AIDS: volume di ricoveri	3
Emorragia sub aracnoidea: volume di ricoveri	5
Tonsillectomia: volume di ricoveri	41
Intervento chirurgico di legatura o stripping di vene: volume di ricoveri	2
Prostatectomia: volume di ricoveri	10
Isterectomia: volume di ricoveri	268
Colecistectomia laparotomica: volume di ricoveri	19
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: volume di ricoveri	226
Colecistectomia laparoscopica in regime day surgery: volume di ricoveri	11
Intervento chirurgico sull'orecchio medio: volume di ricoveri	64

INDICATORE	N
Intervento chirurgico per seni paranasali: volume di ricoveri	31
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri chirurgici	165
Intervento chirurgico per TM colon: interventi in laparoscopia	23
Intervento chirurgico per TM retto: interventi in laparoscopia	5
STEMI: volume di ricoveri	37
N-STEMI: volume di ricoveri	83
IMA a sede non specificata: volume di ricoveri	12
Intervento chirurgico per TM stomaco: volume di ricoveri	17
Intervento chirurgico per TM pancreas: volume di ricoveri	3
Intervento chirurgico per TM colon: volume di ricoveri	47
Intervento chirurgico per TM fegato: volume di ricoveri	4
Intervento chirurgico per TM mammella: volume di ricoveri	99
Intervento chirurgico per TM colecisti: volume di ricoveri	3
Intervento chirurgico per TM rene: volume di ricoveri	3
PTCA: volume di ricoveri con almeno un intervento di angioplastica	142
Artroscopia di ginocchio: volume di ricoveri	31
Colecistectomia totale: volume di ricoveri	247
Colecistectomia laparoscopica: volume di ricoveri	228
PTCA eseguita per condizione diverse dall'Infarto Miocardico Acuto	77
Intervento chirurgico per TM retto: volume di ricoveri	8
IMA: volume di ricoveri	132
Intervento di protesi di anca: volume di ricoveri	121
Ictus ischemico: volume di ricoveri	153
BPCO: volume di ricoveri ordinari	117
Parti: volume di ricoveri	760
Frattura del collo del femore: volume di ricoveri	177
Frattura della Tibia e Perone: volume di ricoveri	15
Scompenso cardiaco congestizio: volume di ricoveri	247
Scompenso cardiaco: volume di ricoveri	383
Intervento di protesi di ginocchio: volume di ricoveri	80
Intervento di protesi di spalla: volume di ricoveri	6
Appendicectomia laparotomica: volume di ricoveri in età pediatrica	11
Appendicectomia laparoscopica: volume di ricoveri in età pediatrica	19
Tonsillectomia: volume di ricoveri in età pediatrica	25

Indicatori di esito e processo - Anno 2017 – P.O. Lecco

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N	% GREZZA	% ADJ	RR	P
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di ricovero)	135	78,52	78,68	1,1	0,028
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni	236	6,78	6,33	0,76	0,3
Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni	537	6,52	6,24	0,57	0,001
Scompenso cardiaco congestizio: riammissioni ospedaliere a 30gg	380	13,95	13,77	0,94	0,622
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri in day surgery	117	0	-	-	-
Parto naturale: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio (struttura di ricovero)	2527	0,79	0,65	1,17	0,489
Parto naturale: ricoveri successivi durante il puerperio	2527	0,79	0,78	1,33	0,205
Intervento chirurgico per TM prostata: riammissioni a 30 giorni	62	1,61	1,44	0,33	0,271
Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni	203	9,85	11,51	1,02	0,946
Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	185	3,24	3	0,41	0,027
BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni	105	11,43	10,34	1,05	0,854
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (diagnosi principale)	226	6,19	5,72	0,75	0,299
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni	117	31,62	34,23	0,45	0
Intervento chirurgico per TM rene: mortalità a 30 giorni	183	0,55	0,36	0,36	0,325
Intervento chirurgico per TM pancreas: mortalità a 30 giorni	16	6,25	-	-	-
Intervento chirurgico per TM fegato: mortalità a 30 giorni	27	0	-	-	-
BPCO riacutizzata: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	93	25,81	23,82	1,77	0,002
Parto cesareo: complicanze durante il parto e il puerperio (struttura di ricovero)	525	1,14	0,96	1,26	0,578
Parto cesareo: ricoveri successivi durante il puerperio	525	0,95	0,9	1,02	0,957
Intervento di appendicectomia laparoscopica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	4	0	-	-	-
Emorragia non varicosa del tratto intestinale superiore: mortalità a 30 giorni	92	4,35	3,91	0,96	0,936
Intervento di appendicectomia laparotomica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	33	3,03	3,12	1,06	0,955
Arteriopatia III e IV stadio: amputazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	30	3,33	3,66	0,7	0,72
Arteriopatia III e IV stadio: rivascolarizzazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	30	10	10,26	0,58	0,325
Arteriopatia III e IV stadio: mortalità entro 6 mesi dal ricovero	34	11,76	8,5	0,57	0,299
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: complicanze a 30 giorni	261	1,53	1,33	0,6	0,311
Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	228	2,63	1,78	0,63	0,271
Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	434	8,29	7,64	0,61	0,004
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	170	6,47	6,69	0,89	0,687
Mortalità a 30 giorni dal ricovero per embolia polmonare	109	3,67	3,64	0,35	0,035
Riammissioni a 30 giorni dalla dimissione dopo un ricovero per embolia polmonare	106	4,72	4,86	0,49	0,105

INDICATORE	N	% GREZZA		RR	P
			ADJ		
Proporzione di interventi di ricostruzione o inserzione di espansore nel ricovero indice per intervento chirurgico demolitivo per tumore invasivo della mammella	31	35,48	25,22	0,51	0,067
Intervento chirurgico per TM mammella: proporzione di interventi conservativi	220	80,91	-	-	-
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 90 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	168	5,36	5,42	0,77	0,434
Proporzione di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 135 interventi annui	220	99,55	-	-	-
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: altro intervento a 30 giorni	261	1,15	1,01	0,91	0,874
Proporzione di colecistectomie eseguite in reparti con volume di attività superiore a 90 interventi annui	147	91,84	-	-	-
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalità a 30 giorni	305	0,66	0,76	0,31	0,099
Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	152	45,39	44,99	5,02	0
Infarto Miocardico Acuto senza esecuzione di PTCA: mortalità a 30 giorni	51	15,69	12,16	0,77	0,462
Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1392	13,86	10,46	0,45	0
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni	147	4,08	3,61	0,65	0,312
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni	146	82,88	83,63	1,29	0
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA entro 2 giorni: mortalità a 30 giorni	153	3,27	2,66	0,59	0,257
Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni	107	2,8	1,97	1,15	0,816
Intervento chirurgico per TM polmone: mortalità a 30 giorni	117	1,71	1,79	1,6	0,51
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA oltre 2 giorni dal ricovero: mortalità a 30 giorni dall'intervento	36	11,11	-	-	-
Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi	92	0	-	-	-
Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	152	1,97	1,98	0,55	0,294
Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento	133	1,5	1,51	0,8	0,754
Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni	97	1,03	0,91	0,69	0,711
Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento	68	4,41	4,59	1,79	0,301
Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni	5	0	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	236	64,83	66,94	1,45	0
Intervento chirurgico per TM stomaco: mortalità a 30 giorni	58	8,62	6,4	1,09	0,852
Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	139	2,88	1,92	0,47	0,149
Intervento chirurgico per TM retto: mortalità a 30 giorni	24	8,33	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a un anno	257	6,61	7,45	0,73	0,232
Infarto Miocardico Acuto: MACCE a un anno	257	14,79	16,56	0,79	0,125
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA nel ricovero indice o nei successivi entro 7 giorni	236	78,39	78,91	1,25	0
By-pass Aortocoronarico isolato: mortalità a 30 giorni	281	2,14	1,76	0,91	0,829

Indicatori di esito e processo - Anno 2017 – P.O. Merate

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N	% GREZZA	% ADJ	RR	P
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni (struttura di ricovero)	28	53,57	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni	100	11	9,11	1,1	0,765
Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni	191	8,9	7,54	0,69	0,123
Scompenso cardiaco congestizio: riammissioni ospedaliere a 30gg	140	13,57	13,69	0,93	0,746
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri in day surgery	109	4,59	3,57	0,17	0
Parto naturale: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio (struttura di ricovero)	843	0,36	0,38	0,69	0,519
Parto naturale: ricoveri successivi durante il puerperio	843	1,19	1,2	2,05	0,023
Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni	108	8,33	8,19	0,72	0,339
Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	101	4,95	5,23	0,71	0,439
BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni	91	14,29	12,39	1,26	0,398
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (diagnosi principale)	94	8,51	7,14	0,93	0,851
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni	109	71,56	69,67	0,92	0,201
Intervento chirurgico per TM rene: mortalità a 30 giorni	10	0	-	-	-
Intervento chirurgico per TM pancreas: mortalità a 30 giorni	13	7,69	-	-	-
Intervento chirurgico per TM fegato: mortalità a 30 giorni	13	0	-	-	-
BPCO riacutizzata: riammissioni ospedaliere a 30 giorni	83	8,43	8,56	0,64	0,215
Parto cesareo: complicanze durante il parto e il puerperio (struttura di ricovero)	621	1,13	1,41	1,84	0,106
Parto cesareo: ricoveri successivi durante il puerperio	621	1,93	2	2,28	0,004
Intervento di appendicectomia laparoscopica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	17	0	-	-	-
Emorragia non varicosa del tratto intestinale superiore: mortalità a 30 giorni	79	1,27	1	0,25	0,165
Intervento di appendicectomia laparotomica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni	11	0	-	-	-
Arteriopatia III e IV stadio: amputazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	1	0	-	-	-
Arteriopatia III e IV stadio: rivascolarizzazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero	1	0	-	-	-
Arteriopatia III e IV stadio: mortalità entro 6 mesi dal ricovero	1	0	-	-	-
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: complicanze a 30 giorni	218	2,75	2,96	1,35	0,461
Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	194	6,19	4,76	0,38	0,001
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	69	4,35	4,13	0,55	0,293
Mortalità a 30 giorni dal ricovero per embolia polmonare	46	8,7	8,78	0,84	0,72

INDICATORE	N	% GREZZA		RR	P
		% GREZZA	% ADJ		
Riammissioni a 30 giorni dalla dimissione dopo un ricovero per embolia polmonare	42	4,76	5,08	0,51	0,337
Proporzione di interventi di ricostruzione o inserzione di espansore nel ricovero indice per intervento chirurgico demolitivo per tumore invasivo della mammella	11	27,27	-	-	-
Intervento chirurgico per TM mammella: proporzione di interventi conservativi	99	78,79	-	-	-
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 90 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella	73	2,74	2,54	0,36	0,149
Proporzione di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 135 interventi annui	99	0	-	-	-
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: altro intervento a 30 giorni	218	1,38	1,52	1,37	0,586
Proporzione di colecistectomie eseguite in reparti con volume di attività superiore a 90 interventi annui	228	99,56	-	-	-
Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	117	1,71	1,86	0,21	0,026
Infarto Miocardico Acuto senza esecuzione di PTCA: mortalità a 30 giorni	38	21,05	-	-	-
Proporzione di parti con taglio cesareo primario	575	30,61	25,23	1,08	0,354
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni	127	3,94	4,4	0,79	0,607
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni	126	80,95	80,36	1,24	0
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA entro 2 giorni: mortalità a 30 giorni	32	6,25	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto con esecuzione di PTCA oltre 2 giorni dal ricovero: mortalità a 30 giorni dall'intervento	29	3,45	-	-	-
Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi	59	1,69	-	-	-
Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	80	3,75	3,32	0,92	0,882
Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento	94	0	-	-	-
Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni	60	0	-	-	-
Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento	44	0	-	-	-
Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni	5	0	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	100	32	33,73	0,73	0,039
Intervento chirurgico per TM stomaco: mortalità a 30 giorni	45	2,22	-	-	-
Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	86	1,16	1,06	0,26	0,185
Intervento chirurgico per TM retto: mortalità a 30 giorni	30	0	-	-	-
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a un anno	92	6,52	5,2	0,51	0,126
Infarto Miocardico Acuto: MACCE a un anno	92	19,57	19,31	0,92	0,72
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA nel ricovero indice o nei successivi entro 7 giorni	100	59	63,11	1	0,981

Indicatori di tempo - Anno 2017 – P.O. Lecco

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N	MEDIANA GREZZA	MEDIANA ADJ
Frattura della Tibia e Perone: tempi di attesa per intervento chirurgico	32	2	2
Intervento chirurgico per TM colon in laparoscopia: degenza postoperatoria	33	8	8

Indicatori di tempo - Anno 2017 – P.O. Merate

(Fonte: Programma Nazionale Esiti 2018)

INDICATORE	N	MEDIANA GREZZA	MEDIANA ADJ
Frattura della Tibia e Perone: tempi di attesa per intervento chirurgico	13	2	-
Intervento chirurgico per TM colon in laparoscopia: degenza postoperatoria	21	9	-

MONITORAGGIO INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI

L'ASST di Lecco ha inserito gli indicatori PNE all'interno del cruscotto direzionale delle performance aziendali, con il fine di mantenerli sotto costante monitoraggio e di identificare in modo tempestivo ed univoco le aree meritevoli di approfondimento.

Inoltre per alcuni indicatori del Programma Nazionale Esiti appartenenti ad alcune aree cliniche specifiche individuati nel Decreto 21 giugno 2016 ed inseriti nella sezione "Treemap" del sito PNE la UOC Qualità e Gestione del Rischio Clinico trasmette alle Unità Operative dell'Azienda un report periodico con dato aggiornato tempestivamente; tali indicatori sono stati inoltre declinati quali obiettivi di budget all'interno delle singole strutture di pertinenza.

Scopo del report è informare i Responsabili delle Unità Operative sulle eventuali criticità evidenziate dagli indicatori e richiedere, laddove si evincessero criticità rispetto agli standard, che vengano condotti con il supporto della UOC Qualità e Gestione del Rischio Clinico, gli opportuni approfondimenti al fine di introdurre i correttivi necessari che abbiano un reale impatto sui fenomeni osservati con un effetto benefico sulla qualità e la sicurezza delle cure fornite agli utenti.

Lecco, 24.06.2019