

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

TREEMAP

AREA	INDICATORE	Anno 2020					V	Anno 2021					V	Anno 2022					V
		1 MOLTO ALTO	2 ALTO	3 MEDIO	4 BASSO	5 MOLTO BASSO		1 MOLTO ALTO	2 ALTO	3 MEDIO	4 BASSO	5 MOLTO BASSO		1 MOLTO ALTO	2 ALTO	3 MEDIO	4 BASSO	5 MOLTO BASSO	
CARDIO CIRCULATORIO	Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (residenti)					15.7			10.7						12.0				
	Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	65.5					73.0						70.1						
	Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni (residenti)		8.1					9.0						7.6					
	Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni (residenti)	0.0									5.9						5.7		
CHIRURGIA GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni		74.0				87.6						81.4						
	Proporzione di colecistectomie eseguite in reparti con volume di attività superiore a 90 interventi annui		99.4				100.0						98.9						
CHIRURGIA ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per tumore maligno del polmone: mortalità a 30 giorni (residenti)			0.7					0.7					1.5					
	Intervento chirurgico per tumore maligno dello stomaco: mortalità a 30 giorni (residenti)	0.0					0.0							5.5					
	Intervento chirurgico per tumore maligno del colon: mortalità a 30 giorni (residenti)			5.5						7.8				5.7					
	Proporzione di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 135 interventi annui					0.0					0.0		100.0						
	Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella (residenti)					2.1	*				8.2	*	4.1						
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo		29.6						23.9					27.9					
	Proporzione di parti con taglio cesareo primario		16.8						18.9					20.0					
NERVOSO	Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni (residenti)			13.2			6.4					6.3							
OSTEO MUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni			55.0			79.9							50.5					
RESPIRATORIO	BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni (residenti)			9.6						14.9						12.6			

Il treemap è stato costruito sui valori grezzi da flusso SDO. Sono stati esclusi gli indicatori di esito con denominatore <20 e gli indicatori di volume con denominatore <5.

L'asterisco nella colonna V indica valutazione negativa per volumi sotto standard.

Gli indicatori di esito sono aggiustati per età, sesso, cittadinanza e comorbidità del paziente. L'aggiustamento è effettuato per denominatori > 5 nell'anno 2022, e con una media > 5 per gli anni 2015-2022; nei casi sotto tale soglia è considerato l'indicatore grezzo.

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

RICOVERI TREEMAP SUL TOTALE

AREA	Anno 2020			Anno 2021			Anno 2022		
	N. Ricoveri Treemap	% Area	% sui Ricoveri Totali	N. Ricoveri Treemap	% Area	% sui Ricoveri Totali	N. Ricoveri Treemap	% Area	% sui Ricoveri Totali
CARDIOCIRCOLATORIO	1194	18.15	9.58	1449	22.49	11.38	1280	19.82	9.39
CHIRURGIA GENERALE	375	5.70	3.01	342	5.31	2.69	451	6.98	3.31
CHIRURGIA ONCOLOGICA	325	4.94	2.61	344	5.34	2.70	415	6.43	3.04
GRAVIDANZA E PARTO	1204	18.30	9.66	1244	19.31	9.77	1285	19.90	9.43
NERVOSO	546	8.30	4.38	541	8.40	4.25	663	10.27	4.86
OSTEOMUSCOLARE	682	10.36	5.47	681	10.57	5.35	755	11.69	5.54
RESPIRATORIO	2254	34.26	18.09	1841	28.58	14.46	1609	24.91	11.80
TOTALE	6580	100.00	52.80	6442	100.00	50.59	6458	100.00	47.38

RIPROPORZIONAMENTO DEGLI STANDARD DEL TREEMAP SULLE SDO COMPLESSIVE

	Anno 2020			Anno 2021			Anno 2022		
	N. ricoveri	Ricoveri Totali	% Qualità bassa o molto bassa	N. ricoveri	Ricoveri Totali	% Qualità bassa o molto bassa	N. ricoveri	Ricoveri Totali	% Qualità bassa o molto bassa
NUMERO DI RICOVERI CON STANDARD QUALITATIVO BASSO	325	12463	2.6	2185	12733	17.2	1609	13630	11.8
TOTALE	325		2.6	2185		17.2	1609		11.8

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI								INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO															
	PNE 2020 (SDO 2019)				PNE 2021 (SDO 2020)				SDO 2020				SDO 2021				SDO 2022				SDO 2018-2022		SDO 2015-2022	
	N. 2020	% ADJ 2020	RR su Italia 2020	P 2020	N. 2021	% ADJ 2021	RR su Italia 2021	P 2021	N. 2020	% agg 2020	% grezza ATS 2020	RR su ATS 2020	N. 2021	% agg 2021	% grezza ATS 2021	RR su ATS 2021	N. 2022	% agg 2022	% grezza ATS 2022	RR su ATS 2022	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*
CARDIOVASCOLARE																								
Arteriopatia III e IV stadio: mortalità entro 6 mesi dal ricovero (residenti)	17				16				11	18.95	19.91	0.95	15	34.80	15.26	2.28	15	16.95	13.49	1.26	34.80 16.95	0.21	34.80 5.75	1.20
Arteriopatia III e IV stadio: amputazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero (residenti)	13				15				9	0.00	8.29		11	0.00	2.84		13	0.00	4.56		37.28 0.00	-6.05	37.28 0.00	-0.40
Arteriopatia III e IV stadio: rivascularizzazione degli arti inferiori entro 6 mesi dal ricovero (residenti)	13				15				9	23.67	17.13	1.38	11	7.76	10.90	0.71	13	12.51	14.83	0.84	41.88 7.76	-3.54	41.88 3.81	0.21
Riammissioni a 30 giorni dalla dimissione dopo un ricovero per embolia polmonare (residenti)	83	18.88	2.01	0.04	89	9.01	0.99	0.972	94	6.39	6.95	0.92	78	6.77	5.56	1.22	97	13.85	7.09	1.95	17.36 6.39	-1.52	17.36 6.39	-0.05
Mortalità a 30 giorni dal ricovero per embolia polmonare (residenti)	84	2.12	0.23	0.922	96	11.71	1.08	0.779	102	13.56	10.04	1.35	89	15.79	10.29	1.54	102	7.61	8.89	0.86	15.79 3.48	0.34	15.79 3.48	0.67
STEMI: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	102	71.77	0.95	0.341	108	71.41	0.93	0.227	131	71.76	82.48	0.87	163	79.14	83.76	0.94	90	86.67	84.43	1.03	86.67 71.55	3.35	86.67 71.55	0.65
Infarto Miocardico Acuto: MACCE a un anno (residenti)	165	17.99	0.91	0.578	194	14.19	0.76	0.13	184	13.47	19.00	0.71	173	20.11	17.93	1.12	223	15.50	19.05	0.81	20.11 13.47	0.20	20.11 13.47	0.14
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (residenti)	196	8.09	1.02	0.931	175	13.42	1.63	0.013	205	15.70	9.08	1.73	251	10.66	7.04	1.51	175	11.98	7.50	1.60	15.7 5.5	1.38	15.7 5.5	0.45
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a 30 giorni (diagnosi principale) (residenti)	191	6.27	0.86	0.577	161	10.94	1.46	0.094	189	12.86	8.04	1.60	237	9.98	6.62	1.51	160	8.08	6.78	1.19	12.86 5.59	0.64	12.86 5.59	0.03
Infarto Miocardico Acuto: mortalità a un anno (residenti)	165	14.61	1.56	0.05	194	16.44	1.78	0.04	184	15.76	3.86	4.08	173	12.14	3.63	3.35	223	11.66	3.39	3.44	9.22 3.43	0.08	9.22 0.81	0.50
Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 2 giorni	196	58.78	1.18	0.013	175	65.56	1.24	0	220	65.45	65.27	1.00	267	73.03	69.05	1.06	184	70.11	67.29	1.04	73.03 61.93	2.63	73.03 61.93	1.05
Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni (residenti)	51				46				40	0.00	0.68		32	5.92	1.08	5.49	46	5.75	1.03	5.55	5.92 0.00	1.76	5.92 0.00	0.31
Scompenso cardiaco congestizio: riammissioni ospedaliere a 30gg (residenti)	251	13.98	0.99	0.939	170	16.2	1.21	0.289	176	13.88	12.18	1.14	223	20.68	11.47	1.80	183	15.56	11.52	1.35	20.68 12.65	1.30	20.68 12.65	-0.03
Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni (residenti)	330	7.43	0.73	0.104	216	7.94	0.7	0.106	234	8.06	12.54	0.64	303	8.97	11.44	0.78	238	7.59	12.04	0.63	9.30 7.45	-0.19	10.11 7.45	-0.23
CEREBROVASCOLARE																								
Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni (residenti)	86	4.93	0.67	0.405	60				63	2.51	5.35	0.47	60	10.38	5.07	2.05	91	6.11	5.19	1.18	10.38 2.51	0.47	10.38 2.51	-0.12
Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni (residenti)	93	7.89	0.79	0.52	68	11.1	0.01	0.996	71	13.19	9.41	1.40	64	6.43	9.59	0.67	99	6.35	9.20	0.69	13.19 6.35	-1.28	15.09 6.35	-1.04
DIGERENTE																								
Colecistectomia laparoscopica in regime di day surgery: altro intervento a 30 giorni (residenti)	118	2.01	2.38	0.217	94				81	2.32	0.73	3.17	81	0.00	0.56		134	0.00	0.74		2.32 0.00	-0.19	2.32 0.00	0.11
Colecistectomia laparoscopica in day surgery: complicanze a 30 giorni (residenti)	118	1.02	0.96	0.967	94	1.29	1.29	0.797	81	1.24	0.86	1.44	81	0.00	0.61		134	0.00	0.54		1.24 0.00	-0.10	1.24 0.00	0.06
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: altro intervento a 30 giorni (residenti)	293	2.02	1.72	0.22	242	2.9	2.42	0.23	221	3.19	0.98	3.23	218	1.48	1.10	1.35	295	0.00	1.03		3.19 0.00	-0.33	3.19 0.00	-0.09
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario: complicanze a 30 giorni (residenti)	293	2.52	1.19	0.668	242	2.54	1.16	0.846	221	3.37	1.96	1.72	218	3.99	2.05	1.95	295	2.55	1.71	1.49	3.99 2.55	0.10	4.10 2.55	-0.09
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri con degenza post-operatoria inferiore a 3 giorni	134	75.69	0.95	0.333	100	71.68	0.91	0.174	100	74.00	78.06	0.95	145	87.59	81.92	1.07	199	81.41	84.17	0.97	90.57 74.00	-1.07	90.6 48.6	4.77
Proporzione di colecistectomie eseguite in reparti con volume di attività superiore a 90 interventi annui	257				180				180	99.44	72.60	1.37	205	100.00	88.25	1.13	272	98.90	90.16	1.10	100.00 98.83	0.12	100.00 98.83	-0.07
Colecistectomia laparoscopica: proporzione di ricoveri in day surgery	134	36.15	1.4	0.04	94	24.77	1.06	0.734	100	28.00	37.47	0.75	145	43.45	42.10	1.03	199	46.23	49.46	0.93	46.23 28.00	2.17	46.23 0.57	7.24

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI								INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO															
	PNE 2020 (SDO 2019)				PNE 2021 (SDO 2020)				SDO 2020				SDO 2021				SDO 2022				SDO 2018-2022		SDO 2015-2022	
	N. 2020	% ADJ 2020	RR su Italia 2020	P 2020	N. 2021	% ADJ 2021	RR su Italia 2021	P 2021	N. 2020	% agg 2020	% grezza ATS 2020	RR su ATS 2020	N. 2021	% agg 2021	% grezza ATS 2021	RR su ATS 2021	N. 2022	% agg 2022	% grezza ATS 2022	RR su ATS 2022	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*
MATERNO-INFANTILE																								
Intervento di appendicectomia laparoscopica in età pediatrica: riammissioni a 30 giorni (residenti)	9				12				13	8.19	3.13	2.61	10	19.39	2.52	7.69	11	0.00	1.19		19.39 0.00	1.96	19.39 0.00	1.31
Parto cesareo: ricoveri successivi durante il puerperio (residenti)	531	1.44	1.41	0.326	497	0.73	0.79	0.634	473	0.76	1.33	0.57	496	0.67	1.12	0.60	540	0.66	1.22	0.54	1.74 0.66	-0.29	1.74 0.62	-0.01
Parto naturale: ricoveri successivi durante il puerperio (residenti)	1804	1.07	1.65	0.025	1677	0.57	0.99	0.974	1574	0.50	0.95	0.53	1441	0.26	0.89	0.30	1407	0.40	0.93	0.43	0.97 0.26	-0.16	0.97 0.19	0.02
Proporzione di parti con taglio cesareo primario	976	10.41	0.46	0	897	15.39	0.68	0	967	16.75	21.57	0.78	967	18.92	22.66	0.84	973	20.04	23.32	0.86	20.04 11.84	1.79	20.04 11.84	0.93
Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	170	19.55	1.95	0	142	28.01	2.66	0	125	29.60	12.82	2.31	138	23.91	13.12	1.82	140	27.86	13.47	2.07	29.60 22.93	0.50	30.67 22.93	-0.47
Proporzione di episiotomie nei parti vaginali					833	16.34	1.18	0.035	848	16.16	17.09	0.95	821	11.57	14.88	0.78	812	13.55	14.27	0.95	18.47 11.57	-1.10	18.47 11.57	-0.65
MUSCOLOSCHIELETICO																								
Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 2 giorni	177	54.93	0.82	0.04	137	54.51	0.84	0.031	140	55.00	75.59	0.73	139	79.86	76.15	1.05	103	50.49	72.83	0.69	79.86 50.49	-2.13	79.86 18.42	4.07
Frattura del collo del femore: mortalità a 30 giorni (residenti)	178	8.82	1.72	0.031	126	6.04	0.95	0.89	134	5.14	6.87	0.75	139	4.93	6.02	0.82	188	5.81	5.69	1.02	8.94 3.85	-0.01	8.94 1.92	0.32
Frattura del collo del femore: mortalità a 1 anno (residenti)									118	9.38	8.34	1.12	87	3.38	7.39	0.46	102	9.02	7.94	1.14	9.4 3.4	-0.34	9.4 3.4	0.19
Intervento di artroscopia del ginocchio: reintervento entro 6 mesi (residenti)	2				4				7	0.00	0.71		8	0.00	0.83		8	0.00	0.78		0	0.00	0	0.00
Intervento di protesi di anca: revisione entro 2 anni dall'intervento (residenti)	112	0.95	0.54	0.531	100	2.02	1.09	0.904	92	2.86	1.86	1.53	121	0.83	1.57	0.53	75	3.45	1.82	1.90	3.45 0.00	0.42	3.45 0.00	0.05
Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni (residenti)	127	5.89	1.66	0.128	75	3.52	0.88	0.825	75	2.75	4.79	0.57	75	1.03	3.38	0.30	94	5.38	3.13	1.72	6.47 1.03	0.26	6.47 0.00	0.23
Intervento di protesi di ginocchio: revisione entro 2 anni dall'intervento (residenti)	16				17				17	0.00	2.99		27	11.54	2.52	4.59	22	0.00	3.47		14.29 0.00	-2.44	50 0	-3.74
Intervento di protesi di ginocchio: riammissioni a 30 giorni (residenti)	29				22				22	2.48	2.22	1.11	24	0.00	1.79		28	0.00	1.04		2.48 0.00	0.00	2.48 0.00	0.09
Intervento di protesi di spalla: riammissioni a 30 giorni (residenti)	2				5				5	20.00	2.77	7.23	4	25.00	2.59	9.66	8	0.00	1.60		25 0	2.53	25 0	1.38
ONCOLOGIA																								
Intervento chirurgico per tumore maligno del colon: mortalità a 30 giorni (residenti)	151	5.5	1.38	0.419	139	4.78	1.11	0.805	127	5.53	2.51	2.21	108	7.77	1.36	5.69	117	5.68	1.40	4.06	7.77 5.04	0.14	7.77 2.03	0.54
Intervento chirurgico per tumore maligno del fegato: mortalità a 30 giorni (residenti)	101	0.97	0.43	0.396	99	3.77	1.68	0.37	57	2.60	2.31	1.13	56	2.79	1.08	2.57	48	2.74	1.12	2.44	2.77 1.46	0.39	2.77 0.00	0.09
Intervento chirurgico per tumore maligno del pancreas: mortalità a 30 giorni (residenti)	27				29				25	4.85	2.68	1.81	25	2.53	1.99	1.27	23	2.76	0.62	4.46	20.87 2.53	-4.98	20.87 0.00	-0.31
Intervento chirurgico per tumore maligno del polmone: mortalità a 30 giorni (residenti)	136				138				116	0.68	0.68	1.01	119	0.70	0.50	1.40	131	1.54	0.38	4.06	1.51 0.00	0.31	1.51 0.00	0.20
Intervento chirurgico per tumore maligno della prostata: riammissioni a 30 giorni (residenti)	7				7				7	0.00	3.43		18	6.72	3.66	1.84	62	6.98	3.78	1.84	6.98 0.00	2.09	13.38 0.00	-0.85
Intervento chirurgico per tumore maligno del rene: mortalità a 30 giorni (residenti)	49				44				42	0.00	0.14		33	0.00	0.22		32	2.57	0.14	18.12	2.57 0.00	0.52	2.57 0.00	-0.08
Intervento chirurgico per tumore maligno del retto: mortalità a 30 giorni (residenti)	49	1.75	0.01	0.997	45	2.76	1.58	0.653	42	1.80	0.14	12.51	44	1.92	0.15	12.51	41	5.63	0.47	12.00	5.63 0.00	1.15	5.63 0.00	0.52
Intervento chirurgico per tumore maligno dello stomaco: mortalità a 30 giorni (residenti)	65	2.51	0.47	0.296	48				38	0.00	1.98		29	0.00	1.32		24	5.52	1.94	2.84	7.66 0.00	-0.64	7.66 0.00	-0.62
ONCOLOGIA MAMMELLA																								

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI								INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO															
	PNE 2020 (SDO 2019)				PNE 2021 (SDO 2020)				SDO 2020				SDO 2021				SDO 2022				SDO 2018-2022		SDO 2015-2022	
	N. 2020	% ADJ 2020	RR su Italia 2020	P 2020	N. 2021	% ADJ 2021	RR su Italia 2021	P 2021	N. 2020	% agg 2020	% grezza ATS 2020	RR su ATS 2020	N. 2021	% agg 2021	% grezza ATS 2021	RR su ATS 2021	N. 2022	% agg 2022	% grezza ATS 2022	RR su ATS 2022	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*	Andamento con valori minimi e massimi dell'indicatore nel periodo	APC (MK test)*
Intervento chirurgico per tumore maligno della mammella: proporzione di interventi conservativi	121				85				85	82.35	61.27	1.34	99	90.91	63.00	1.44	137	77.37	62.56	1.24	90.91 77.37	-0.25	90.91 74.04	0.98
Proporzione di interventi di ricostruzione o inserzione di espansore nel ricovero indice per intervento chirurgico demolitivo per tumore invasivo della mammella	18	49.87	0.96	0.911	9				11	72.73	71.84	1.01	8	62.50	70.89	0.88	23	52.17	70.78	0.74	72.73 47.37	1.97	72.73 25.00	5.11
Proporzione di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 135 interventi annui	121				85				85	0.00	76.16		99	0.00	80.41		137	100.00	81.27	1.23	100 0	22.14	100 0	8.69
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella (residenti)	68	7.65	1.19	0.687	77	1.23	0.2	0.104	56	2.07	5.66	0.37	71	8.17	5.07	1.61	88	4.09	6.09	0.67	8.17 2.07	0.70	8.44 2.07	-0.40
Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 90 giorni da un intervento chirurgico conservativo per tumore maligno della mammella (residenti)	68	7.62	1.26	0.626	77	1.21	0.21	0.116	57	2.02	5.23	0.39	71	8.16	4.71	1.73	88	4.09	5.65	0.72	8.16 2.02	0.70	8.44 2.02	-0.40
RESPIRATORIO																								
BPCO riacutizzata: riammissioni ospedaliere a 30 giorni (residenti)	227	16.53	1.25	0.153	117	21.24	1.74	0.03	114	19.26	12.86	1.50	162	17.35	12.27	1.41	198	13.43	11.69	1.15	19.26 13.43	-0.14	19.36 11.47	-0.10
BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni (residenti)	236	6.13	0.63	0.098	127	9.88	0.78	0.388	126	9.60	13.59	0.71	179	14.88	11.52	1.29	216	12.57	9.34	1.35	14.88 6.68	1.99	14.88 6.68	0.75
UROGENITALE																								
Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero (residenti)	260	6.98	0.57	0.019	154	13.1	0.88	0.576	155	15.07	14.95	1.01	164	14.01	12.12	1.16	228	11.25	10.36	1.09	15.07 6.45	1.13	15.07 6.45	0.53

Il calcolo degli indicatori sul flusso SDO ATS che richiedono la rilevazione di un evento a distanza nel tempo (e.g. mortalità a 30 giorni) è stato eseguito considerando i soli pazienti residenti.

*APC=Annual Percentage Change medio 2018-2022. La testa di freccia evidenzia i trend, positivi o negativi, risultati significativi (p<0.05) al test di Mann-Kendall sui valori annuali 2018-2022 o 2015-2022.

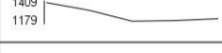
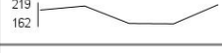
Gli indicatori di esito sono aggiustati per età, sesso, cittadinanza e comorbidità del paziente. L'aggiustamento è effettuato per denominatori > 5 nell'anno 2022, e con una media > 5 per gli anni 2015-2022; nei casi sotto tale soglia è considerato l'indicatore grezzo.

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI - VOLUMI

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI			INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO				
	SDO 2018	SDO 2019	SDO 2020	SDO 2020	SDO 2021	SDO 2022	Andamento 2018 - 2022 con valori minimi e massimi dei volumi nel periodo	Percentage Change
CARDIOVASCOLARE								
IMA	189	230	248	248	295	198		4.76
IMA a sede non specificata	6	7	10	10	10	6		0.00
IMA STEMI	105	123	147	147	184	96		-8.57
IMA N-STEMI	78	100	91	91	101	96		23.08
PTCA con almeno un intervento di angioplastica	299	367	334	334	401	365		22.07
PTCA in pazienti STEMI	82	91	105	105	146	84		2.44
PTCA in pazienti NSTEMI	49	72	71	68	75	67		42.55
Embolia Polmonare	125	140	163	163	171	198		58.40
Scopenso cardiaco	390	464	332	332	385	354		-9.23
Scopenso cardiaco congestizio	352	371	246	246	323	259		-26.42
Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache						1		
Aneurisma aorta addominale non rotto	22	34	15	15	24	27		22.73
Aneurisma aorta addominale rotto	4	2	5	5	3	5		25.00
Intervento chirurgico di legatura o stripping di vene	3	8	4	3	1	1		-50.00
Rivascolarizzazione arti inferiori	26	30	16	16	19	24		-7.69
Arteriopatie degli arti inferiori (II - IV stadio): volumi di interventi	65	77	58	58	61	79		21.54
Trombosi Venose Profonde	23	36	29	29	19	19		-17.39
CEREBROVASCOLARE								
Rivascolarizzazione carotidea: endoarterectomia	26	31	25	25	27	22		-15.38
Rivascolarizzazione carotidea	38	41	31	31	30	32		-15.79
Rivascolarizzazione carotidea: stenting e angioplastica	12	10	6	6	3	10		-16.67
Ictus ischemico	126	109	85	85	81	117		-7.14
Emorragia sub aracnoidea	10	8	4	4	4	3		-70.00
DIGERENTE								
Colecistectomia totale	318	315	216	216	234	315		-0.94

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI			INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO				
	SDO 2018	SDO 2019	SDO 2020	SDO 2020	SDO 2021	SDO 2022	Andamento 2018 - 2022 con valori minimi e massimi dei volumi nel periodo	Percentage Change
Colecistectomia laparotomica	49	58	36	36	29	43		-12.24
Colecistectomia laparoscopica	269	257	180	180	205	272		1.12
Colecistectomia laparoscopica in regime ordinario	269	257	180	180	205	272		1.12
Colecistectomia laparoscopica in regime day surgery	80	97	47	47	77	109		36.25
Chirurgia bariatrica	14	38	33	33	53	61		335.71
MALATTIE INFETTIVE								
AIDS	87	23	25	25	17	18		-79.31
MATERNO-INFANTILE								
Appendicectomia laparoscopica in età pediatrica	10	10	14	14	10	12		20.00
Adenoidectomia senza tonsillectomia in età pediatrica	64	55	25	25	18	33		-48.44
Tonsillectomia in età pediatrica	77	73	22	22	21	42		-45.45
Tonsillectomia con adenoidectomia in età pediatrica	60	58	16	16	16	35		-41.67
Parti	1409	1314	1179	1179	1187	1210		-14.12
Volume di parti con taglio cesareo			281	281	325	341		1.79
MUSCOLOSCHIELETICO								
Frattura del collo del femore	214	226	174	174	168	226		5.61
Frattura della Tibia e Perone	21	31	23	23	21	19		-9.52
Interventi per frattura del collo del femore	203	215	163	163	162	219		7.88
Intervento di protesi di anca	143	178	105	105	110	148		3.50
Intervento di protesi di spalla	1	4	3	3	3	11		1000.00
Intervento di protesi di ginocchio	26	39	31	31	43	40		53.85
Artroscopia di ginocchio	3	1	5	5	6	1		-66.67
ORL								
Tonsillectomia	128	114	38	38	67	89		-30.47
Intervento chirurgico per seni paranasali	153	188	92	90	162	157		3.97
Intervento chirurgico su orecchio medio	25	58	95	95	103	143		472.00
Intervento chirurgico per impianto cocleare	2	6	2	2	9	9		350.00
ONCOLOGIA								

OSPEDALE SAN PAOLO - MILANO - 03091400

INDICATORI	INDICATORI PROGRAMMA NAZIONALE ESITI			INDICATORI DA FLUSSO SDO ATS MILANO				
	SDO 2018	SDO 2019	SDO 2020	SDO 2020	SDO 2021	SDO 2022	Andamento 2018 - 2022 con valori minimi e massimi dei volumi nel periodo	Percentage Change
Intervento chirurgico per TM tiroide	47	34	28	28	39	46		-2.13
Intervento chirurgico per TM cavo orale			54	54	47	39		-11.36
Intervento chirurgico per TM laringe	15	4	6	6	11	16		6.67
Intervento chirurgico per TM laringe (open ed endoscopico)			14	14	22	28		16.67
Intervento chirurgico per TM esofago	1	6	3	3		3		200.00
Intervento chirurgico per TM stomaco	21	16	15	15	13	7		-66.67
Intervento chirurgico per TM fegato	73	61	48	48	42	47		-35.62
Intervento chirurgico per TM colecisti	9	4	2	2	4	4		-55.56
Intervento chirurgico per TM pancreas	9	12	9	9	8	13		44.44
Intervento chirurgico per TM colon	82	73	74	74	77	90		9.76
Intervento chirurgico per TM colon: interventi in laparoscopia	46	46	35	35	37	30		-34.78
Intervento chirurgico per TM retto	16	20	12	12	23	31		93.75
Intervento chirurgico per TM polmone	59	69	51	51	51	81		37.29
Intervento chirurgico per TM mammella	125	121	85	85	99	137		9.60
Intervento chirurgico per TM ovaio	2	2	1	1	2	1		-50.00
Intervento chirurgico per TM utero	19	21	9	9	10	24		26.32
Intervento chirurgico per TM rene	20	21	8	8	16	30		50.00
Intervento chirurgico per TM prostata	14	10	8	8	58	105		650.00
Prostatectomia radicale per TM prostata	11	8	7	7	57	102		827.27
Intervento chirurgico per TM vescica	19	15	17	17	16	32		68.42
RESPIRATORIO								
BPCO ordinari	361	328	163	163	229	296		-18.01
UROGENITALE								
Prostatectomia	41	35	17	17	17	54		31.71
Isterectomia	82	72	40	40	76	106		29.27