Sistema Socio Sanitario



## Il profilo di salute dei residenti nel Comune di Porto Mantovano

La descrizione del profilo di salute di una popolazione, che muta molto lentamente nel tempo, si avvale delle seguenti fonti informative e strumenti, i cui aggiornamenti prevedono tempi tecnici di raccolta dati sull'intero territorio nazionale e soprattutto un impegnativo lavoro sanitario, informatico, statistico ed amministrativo a valle del prodotto fornito che deve confrontarsi anche con i vincoli della privacy.

Anagrafe Assistiti. Raccoglie le variabili socio-anagrafiche di tutti gli assistiti residenti nei comuni dell'ATS, compreso l'indirizzo di residenza/domicilio. È aggiornata dalle anagrafi comunali con una latenza di circa un mese e concorre ad implementare la Nuova Anagrafe Regionale (NAR).

Schede di Dimissione Ospedaliera (SDO). Il flusso SDO registra i ricoveri occorsi nella popolazione residente avvenuti nel periodo esaminato in qualsiasi struttura pubblica o privata accreditata dell'intero territorio nazionale. La registrazione comprende diagnosi, interventi, accertamenti e terapie eventualmente effettuati durante il ricovero. Tale flusso ha prodotto gli indicatori relativi agli eventi avversi della riproduzione (abortività spontanea, nati sottopeso e parti pretermine) e l'ospedalizzazione della popolazione nell'anno 2017 espressi entrambi come tasso x1000. Il tasso dell'ospedalizzazione è standardizzato sulla popolazione italiana al censimento 2011 con il relativo intervallo di confidenza al 95%, al fine di considerare nel confronto l'eventuale diversa struttura per età della popolazione.

**Registro Tumori (RT).** Il Registro fornisce l'incidenza, cioè il gettito nell'unità di tempo dei nuovi casi di tumore occorsi nella popolazione residente. Per la provincia di Cremona sono stati calcolati i tassi standardizzati d'incidenza x 100.000 del triennio 2010-2012 con il relativo intervallo di confidenza al 95%, per la provincia di Mantova quelli del triennio 2012-2014.

**Registro Mortalità (RM).** Il Registro raccoglie tutte le schede di morte ISTAT dei residenti ovunque sia accaduto il decesso sul territorio nazionale, codifica, applicando i criteri della classificazione internazionale delle malattie, le cause che hanno concorso alla morte e, attraverso un algoritmo standardizzato, assegna la causa principale di morte. Per il triennio 2015-2017 sono stati calcolati i tassi standardizzati di mortalità x100.000 con il relativo intervallo di confidenza al 95%.

Banca Dati Assistito (BDA). La Banca Dati Assistito è uno strumento epidemiologico diverso dal "Registro" prodotto dell'incrocio di flussi informativi che raccolgono tutti i consumi sanitari individuali effettuati in regime di SSN (ricoveri ospedalieri, prestazioni ambulatoriali, farmaci, riabilitazione, esenzioni ticket per patologia, invalidità, ecc.). Tramite specifici algoritmi di inclusione, elaborati su base clinica, è possibile identificare i soggetti affetti da una o più patologie croniche. Il tasso standardizzato di prevalenza x 1000 con il relativo intervallo di confidenza al 95% è stato calcolato utilizzando i dati del 2017.

## L'interpretazione

Delle cinque aree di salute esaminate, assunte come indicatore sintetico dello stato di salute della popolazione del territorio comunale, l'ospedalizzazione e la mortalità sono maggiormente condizionate dai percorsi assistenziali mentre l'incidenza, la prevalenza di patologie croniche e gli eventi avversi della riproduzione, sono più correlabili al "rischio", cioè alla probabilità di essere colpiti da una malattia. I confronti sono condotti con il Distretto Socio-Sanitario di appartenenza e con l'intera ATS Val Padana. Analizzando piccoli numeri è inevitabile che l'intervallo di confidenza, ovvero la forbice entro cui oscilla il valore calcolato risulti abbastanza ampio. Ne deriva che lo scenario territoriale descritto piuttosto che fondarsi su dati puntuali indica la direzione dei fenomeni esaminati, espressa come differenza positiva o negativa dei valori confrontati.

ATS della Val Padana – Sede Legale: Via dei Toscani, 1 – 46100 Mantova P.IVA/C.F. 02481970206 – www.ats-valpadana.it

## **I RISULTATI**

Prevalenza per patologia (fonte: BDA 2017; tasso STD per 1.000 residenti)

	F	orto Ma	antovan	0	Dis	tretto d	di Manto	ova	ATS Valpadana				
	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	
BRONCOPATIE	700	40,6	37,6	43,8	6505	38,0	37,0	38,9	34164	40,8	40,3	41,2	
BRONCOPATIE 0-14	82	36,3	28,8	45,1	353	16,8	15,1	18,6	1619	15,6	14,8	16,4	
CARDIOPATIE	3932	213,2	206,6	220,0	39397	214,1	212,0	216,3	196796	221,2	220,2	222,2	
DIABETE	997	54,1	50,7	57,5	9855	54,2	53,2	55,3	48710	55,4	54,9	55,9	
P. PSICHIATRICHE	305	17,9	15,9	20,0	3726	21,4	20,7	22,2	26624	31,7	31,4	32,1	
INVALIDITA'	476	26,5	24,1	29,0	5867	30,5	29,7	31,3	29109	31,2	30,8	31,5	

Ospedalizzazione per causa (fonte: SDO 2017; tasso STD per 1.000 residenti)

	Р	orto Ma	intovano	)	Dis	tretto c	li Manto	ova	ATS Valpadana				
	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	
CAUSE TUTTE	2200	131,2	125,7	136,8	21970	133,8	132,0	135,6	113228	140,6	139,8	141,4	
CAUSE TUTTE 0-14	183	8,2	7,1	9,5	1735	8,6	8,2	9,0	8504	8,5	8,4	8,7	
S. CIRCOLATORIO	318	18,4	16,4	20,6	3453	19,4	18,7	20,1	17944	20,7	20,4	21,0	
A. RESPIRATORIO	159	9,4	8,0	11,0	1737	10,4	9,9	10,9	9650	11,8	11,6	12,0	
TUTTI I TUMORI	285	16,4	14,6	18,5	2415	14,2	13,6	14,8	11669	14,1	13,9	14,4	
TRAUMI E AVV.	177	10,5	9,0	12,2	1663	10,0	9,5	10,5	9054	11,0	10,8	11,2	

Incidenza Tumori per sede (fonte: RT 2012-2014; tasso STD per 100.000 residenti)

	Po	rto Ma	ntovano	)	Dist	tretto d	va	ATS Valpadana				
	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi			IC sup
TUTTI I TUMORI	314	640,8	571,6	716,2	3050	615,4	593,7	637,7	15097	631,2	621,1	641,3
MAMMELLA	63	222,0	170,1	285,4	487	172,3	156,9	188,8	2238	166,0	159,0	173,3
COLON RETTO	37	78,6	55,3	108,5	361	71,6	64,4	79,4	1761	73,1	69,7	76,6
POLMONE	31	65,3	44,3	92,9	322	64,7	57,8	72,2	1693	70,8	67,5	74,3
PROSTATA	32	126,1	86,1	178,6	279	118,4	104,9	133,2	1355	117,6	111,4	124,0
EMOLINFOPOIETICO	19	38,3	23,0	60,2	250	50,9	44,7	57,6	1101	46,1	43,4	48,9

Mortalità per causa (fonte: RM 2015-2017; tasso STD per 100.000 residenti)

	Porto Mantovano				Di	stretto di	Mantov	ATS Valpadana				
	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup
TUTTE LE CAUSE	399	803,6	726,4	886,9	5200	929,6	904,4	955,4	26018	963,6	951,9	975,5
S. CIRCOLATORIO	138	283,2	237,8	334,8	2007	348,6	333,5	364,4	9569	344,1	337,2	351,1
A. RESPIRATORIO	21	43,4	26,8	66,4	284	49,4	43,8	55,6	1562	57,0	54,2	59,9
TUTTI I TUMORI	133	259,2	216,8	307,5	1465	273,0	259,1	287,5	7427	287,0	280,4	293,6
TUMORE MAMMELLA	11	33,3	16,2	62,0	131	35,2	29,1	42,4	617	36,1	33,2	39,3
TUMORE COLON RETTO	13	25,8	13,7	44,3	158	29,3	24,9	34,3	766	29,3	27,2	31,4
TRAUMI E AVV.	19	40,5	24,3	63,3	189	35,6	30,7	41,2	888	34,2	32,0	36,6

Eventi Avversi della Riproduzione (fonte: SDO 2015-2017; tasso per 1.000 nati-Aborti spontanei tasso x1000 F 15-49 anni)

i mor in openium or tutto o nacional action in a mining													
		Porto Mantovano				tretto (	di Mant	tova	ATS Valpadana				
	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	N° casi	Tasso	IC inf	IC sup	
ABORTI SPONTANEI	47	4,6	3,4	6,1	485	5,1	4,6	5,5	2148	4,6	4,4	4,7	
MORTI < 1ANNO	0	0,0	0,0	9,3	11	3,0	1,5	5,3	69	3,8	3,0	4,8	
NATI MORTI	2	5,1	0,6	18,3	13	3,5	1,9	6,0	67	3,7	2,9	4,7	
NATI PICCOLI	33	83,5	57,5	117,3	241	65,2	57,3	74,0	1300	72,0	68,1	76,0	
NATI PRETERMINE	26	65,8	43,0	96,5	263	71,2	62,9	80,3	1505	83,3	79,2	87,6	