

Report Vaccini 2020 – dati a 24 mesi al 31.12.2019

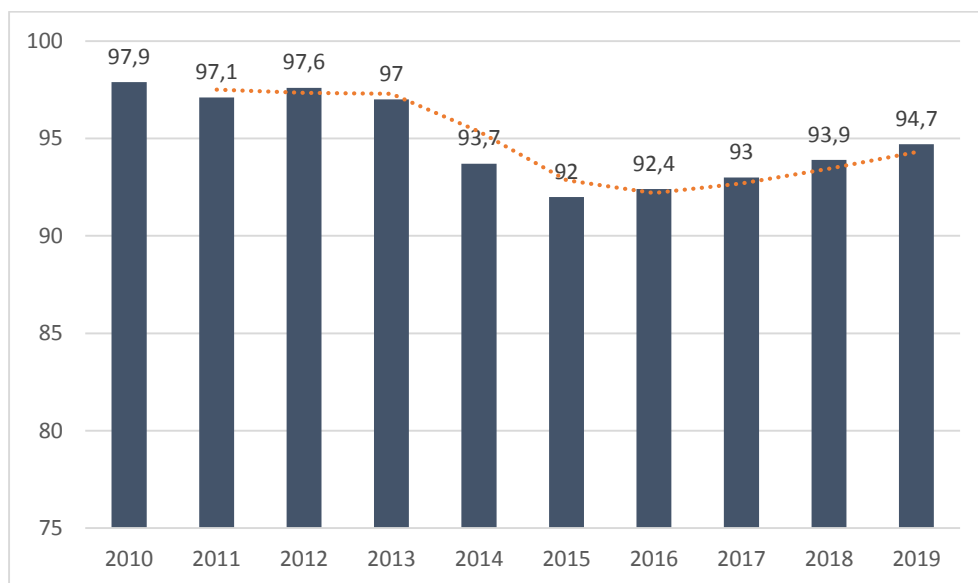
ARS Marche – PF Prevenzione e Promozione della Salute

Le vaccinazioni sono tra gli interventi di maggiore efficacia per la prevenzione primaria delle malattie infettive, sono uno strumento essenziale per la salute della popolazione e soprattutto dell'infanzia. Raggiungere e mantenere elevate coperture vaccinali è il mezzo per garantire alla popolazione la scomparsa o il controllo di alcune importanti malattie.

In Italia e in maniera particolarmente spiccata nella nostra regione, a partire dal 2013, si è registrato un progressivo trend in diminuzione del ricorso alle vaccinazioni, sia obbligatorie che raccomandate, riconducibile al marcato affermarsi del fenomeno dell'esitazione vaccinale. Tale fenomeno ha determinato un calo delle coperture vaccinali al di sotto del 95%, valore obiettivo nazionale.

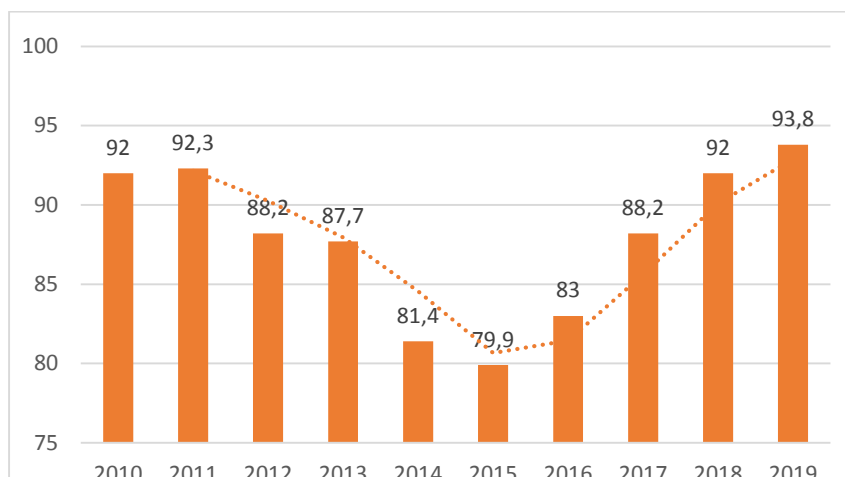
I dati relativi alle attività vaccinali del 2015 descrivono il declino maggiore con coperture per esavalente del 92% e per morbillo-parotite-rosolia del 79,9%. Nel 2016 si è registrata l'inversione di tendenza, con un miglioramento generale delle coperture vaccinali. I dati più aggiornati attestano un costante e progressivo miglioramento della situazione regionali, con dati di copertura ancora sotto la soglia del 95% ma significativamente migliori rispetto a quelli degli anni precedenti.

Andamento delle coperture vaccinali per esavalente*. Regione Marche. Periodo 2010-2019



* Ciclo completo, a 24 mesi di vita.

Andamento delle coperture vaccinali per MPR*. Regione Marche. Periodo 2010-2019



* Prima dose, a 24 mesi di vita.

Notevoli i progressi compiuti nel ristabilire coperture vaccinali prossime a quelle degli anni precedenti al 2014. Anche grazie alla Legge 119/2017 notevole è stato il recupero di vaccinazioni come MPR, che più delle altre ha risentito del fenomeno dell'esitazione vaccinale in Italia e nelle Marche. Tutti i dati di copertura vaccinale calcolati a 24 mesi sono migliorativi rispetto ai dati dell'anno precedente tranne per Men C e Pneumococco, per i quali si registra una lieve flessione.

Regione Marche. Coperture quinquennio 2015-2019 e differenziale 2015-2019

	2015	2016	2017	2018	2019	Differenziale 2015-2019
Polio(a)	92,0%	92,4%	93,0%	93,9%	94,7%	+2,7%
Difterite (a)	91,7%	92,2%	92,9%	93,8%	94,5%	+2,8%
Tetano (a)	92,1%	92,6%	93,0%	93,8%	94,5%	+2,4%
Pertosse (a)	91,7%	92,2%	92,9%	93,8%	94,5%	+2,8%
Epatite B(a)	91,7%	92,0%	92,7%	93,7%	94,5%	+2,8%
Haemophilus influenzae tipo b(b)	91,5%	91,8%	92,5%	93,5%	94,1%	+2,6%
Morbillo(c)	79,9%	83,0%	88,2%	92,1%	93,8%	+13,9%
Parotite (c)	79,9%	83,0%	88,1%	92,0%	93,7%	+13,8%
Rosolia (c)	79,9%	83,0%	88,1%	92,0%	93,7%	+13,8%
Varicella (c)	2,8%	32,9%	58,0%	75,9%	90,2%	+87,4%
Meningococco C coniugato (b)	76,9%	80,8%	82,5%	85,2%	83,3%	+6,4%
Pneumococco coniugato (b)	88,0%	89,4%	90,7%	91,2%	90,9%	+2,9%

(a) Ciclo vaccinale di base completo = 3 dosi

(b) Ciclo di base di 1, 2 o 3 dosi secondo l'età

(c) 1ª dose entro 24 mesi

I dati riportati di seguito sono relativi alla rilevazione regionale al 31.12.2019. I dati disaggregati per Area Vasta ASUR e per Distretto ASUR mostrano differenze nelle coperture sul territorio regionale, meno spiccate rispetto agli anni passati con differenziali che caratterizzano i distretti a maggiore e quelli a minore copertura

di 7,6% per esavalente e di 10,1% per MPR. Tre Aree Vaste su cinque presentano dati di copertura con esavalente e MPR superiore alla soglia del 95%, obiettivo nazionale, come da Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale.

Regione Marche. Coperture per Area Vasta ASUR. Anno 2019 (al 31.12.2019)

	Av1	Av2	Av3	Av4	Av5
Polio	96,1	95,6	91,9	93,5	95,9
Difterite	96,1	95,6	91,2	92,8	95,9
Tetano	96,1	95,6	91,2	92,8	95,9
Pertosse	96,2	95,6	91,2	92,8	95,9
Epatite B	96,2	95,5	91,1	92,8	95,9
Haemophilus influenzae tipo b	95,9	95,4	90,0	92,6	95,9
Morbillo	95,7	95,6	88,5	92,0	95,6
Parotite	95,7	95,6	88,3	92,0	95,6
Rosolia	95,7	95,6	88,3	92,0	95,6
Varicella	91,9	94,1	81,6	87,8	93,5
Meningococco C coniugato	83,8	87,6	71,5	86,9	87,9
Pneumococco coniugato	91,5	91,9	86,0	91,4	94,5

Regione Marche. Coperture per distretto ASUR (%). Anno 2020 (al 31.12.2019)

	Pesaro	Urbino	Fano	Senigallia	Jesi	Fabriano	Ancona	Civitanova	Macerata	Camerino	Fermo	San Benedetto	Ascoli
Polio(a)	96,9	96,7	94,7	97,3	94,0	96,3	95,6	89,8	92,5	96,9	93,5	94,7	97,4
Difterite	96,9	96,7	94,7	97,3	94,0	96,3	95,6	88,8	92,0	96,9	92,8	94,7	97,4
Tetano	96,9	96,7	94,7	97,3	94,0	96,3	95,6	88,8	92,0	96,9	92,8	94,7	97,4
Pertosse	96,9	96,9	94,7	97,3	94,0	96,3	95,6	88,8	92,0	96,9	92,8	94,7	97,4
Epatite B	96,8	96,9	94,8	97,1	94,0	96,3	95,5	88,8	91,8	96,9	92,8	94,7	97,4
Haemophilus inf	96,8	96,4	94,4	97,3	94,0	96,3	95,2	88,5	89,5	96,9	92,6	94,7	97,4
Morbillo	97,1	95,9	93,8	97,3	94,8	96,0	95,4	87,1	88,1	94,8	92,0	94,1	97,2
Parotite	96,9	95,9	93,8	97,1	94,8	96,0	95,4	86,7	88,0	94,8	92,0	94,1	97,2
Rosolia	96,9	95,9	93,8	97,3	94,8	96,0	95,4	86,7	88,0	94,8	92,0	94,1	97,2
Varicella	92,0	94,0	90,2	95,5	94,5	96,0	93,2	79,9	79,8	93,5	87,8	91,9	95,3
Meningococco C	77,4	90,1	87,0	93,2	83,3	85,4	88,3	73,6	64,6	86,9	86,9	83,7	92,5
Pneumococco	90,1	94,5	91,1	95,3	86,2	94,0	93,0	86,2	83,7	92,8	91,4	92,7	96,6