

Nasce ROSE: rete donne Simspe



Elena Rastrelli

Nasce ROSE: rete donne Simspe

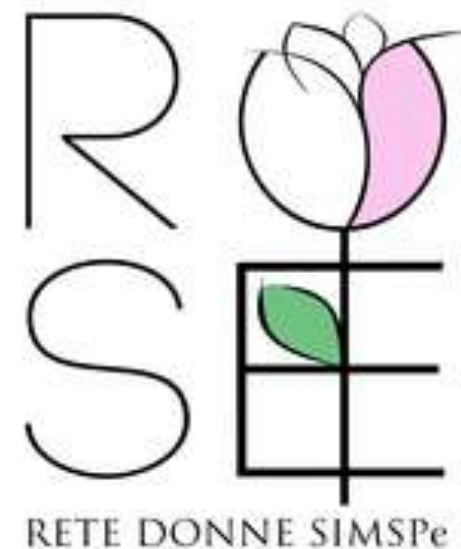
L'idea è quella di costituire un insieme di **network** diversi per specialità ed interesse, che si organizzano e si sviluppano nel tempo con progettualità finalizzate alla **promozione** ed alla tutela della **salute delle donne detenute** ma anche delle **operatrici** che lavorano in questo contesto “al femminile”.



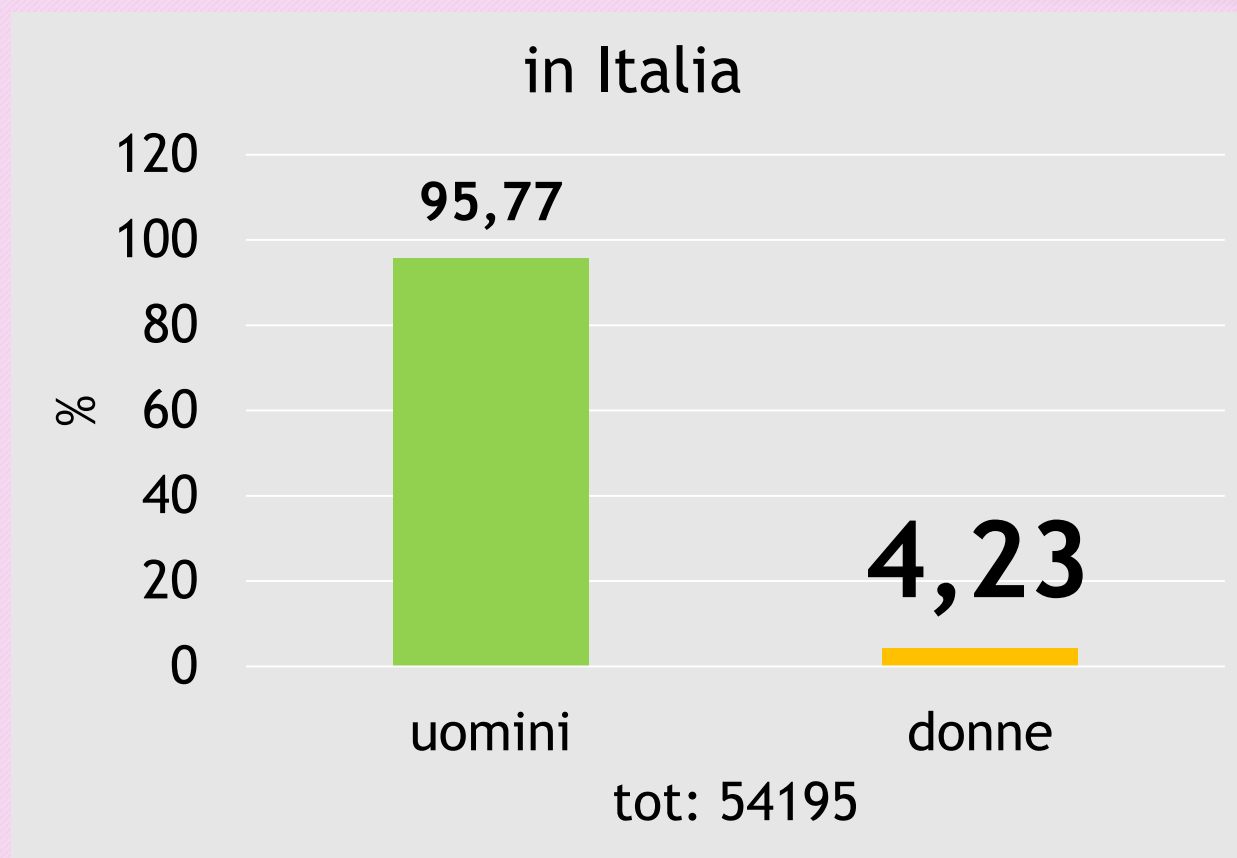
Nasce ROSE: rete donne Simspe

Le **donne** rappresentano una percentuale molto piccola della popolazione carceraria in generale, il livello medio in **Europa** è del **4,9 %**, con elevata variazione tra i paesi membri.

Negli ultimi anni il **tasso di crescita** delle donne in carcere è superiore a quello degli uomini.

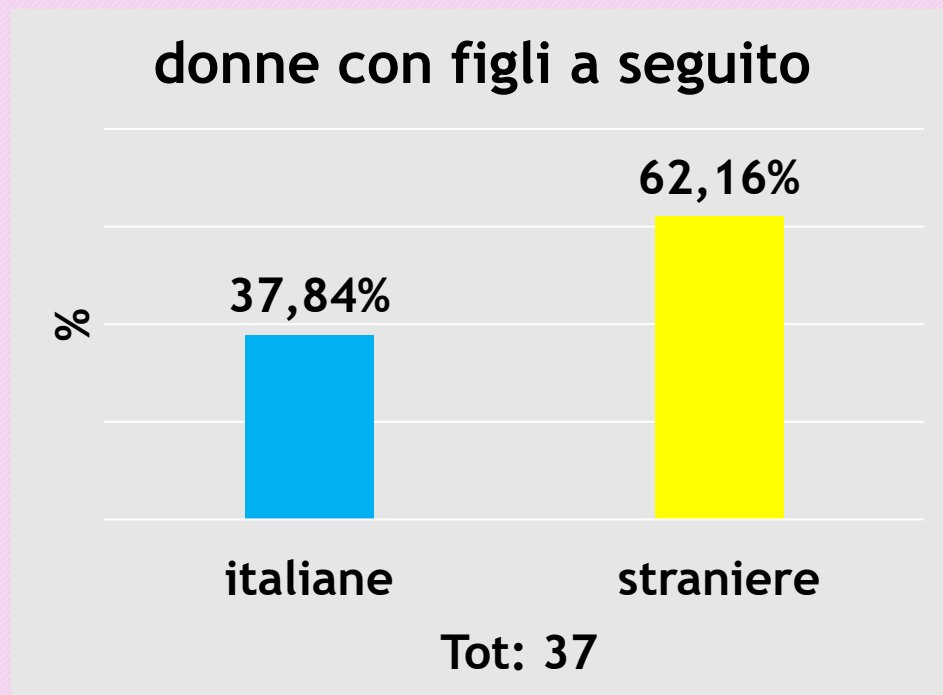


Nasce ROSE: rete donne Simspe



30 giugno 2016 Fonte: Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria - Ufficio per lo sviluppo e la gestione del sistema informativo automatizzato - sezione statistica

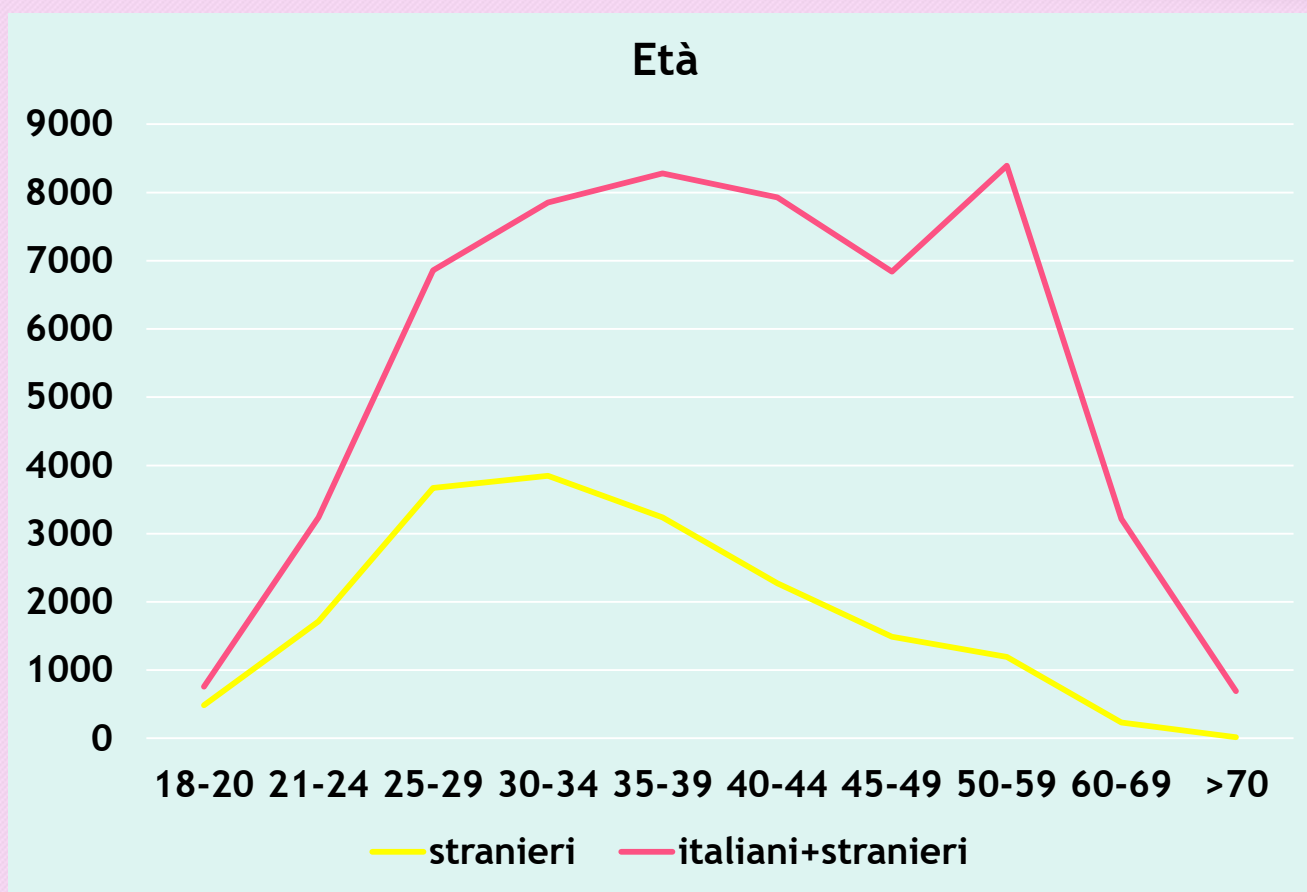
Nasce ROSE: rete donne Simspe



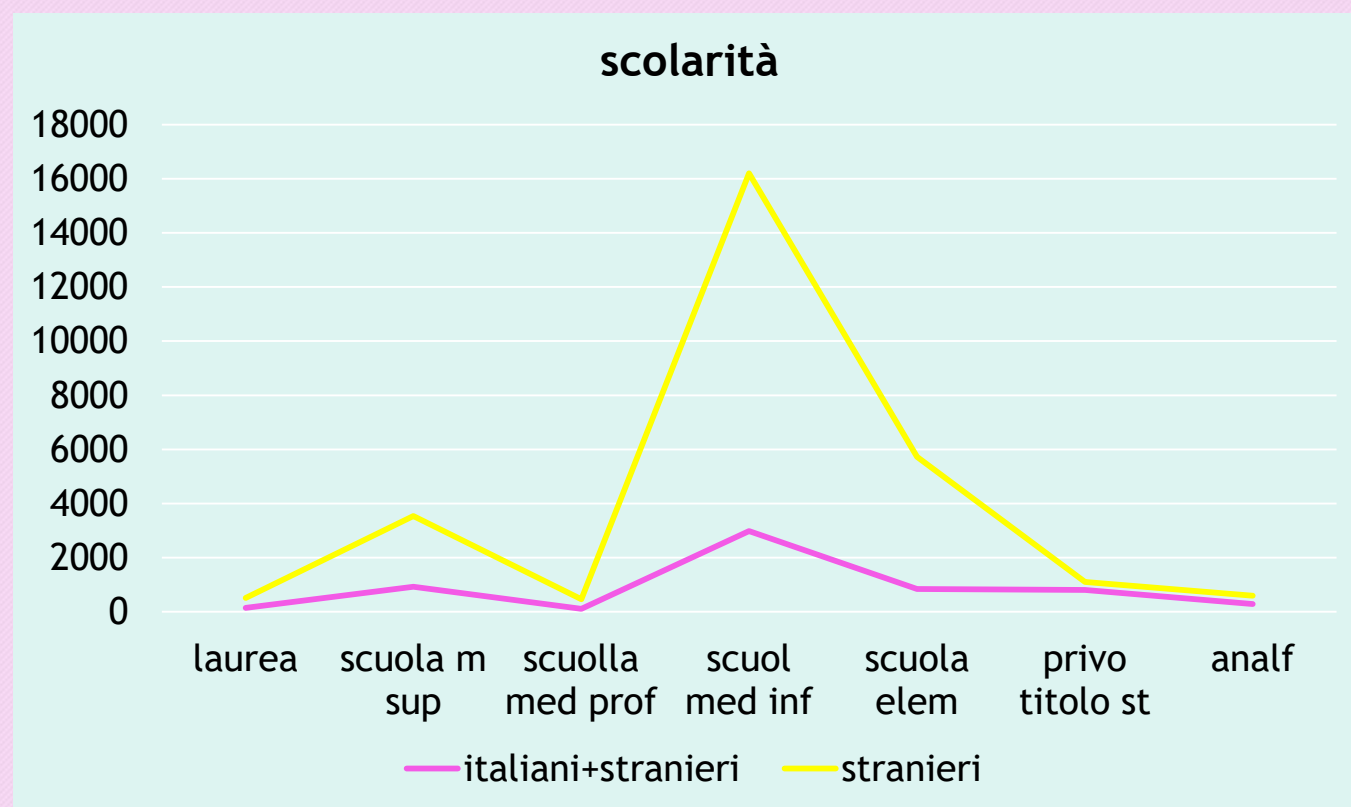
30 giugno 2016 Fonte: Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria - Ufficio per lo sviluppo e la gestione del sistema informativo automatizzato - sezione statistica



Nasce ROSE: rete donne Simspe



Nasce ROSE: rete donne Simspe



30 giugno 2016 Fonte: Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria - Ufficio per lo sviluppo e la gestione del sistema informativo automatizzato - sezione statistica

Nasce ROSE: rete donne Simspe



18-19 aprile 2016

- Donne
 - 4.1 Istituzione di un “Ufficio detenute”
 - 4.2 Vita quotidiana e salute
 - 4.3 Affettività



Nasce ROSE: rete donne Simspe

Infettivologia-HCV

- La prevalenza dell'infezione cronica da HCV è superiore rispetto a quella osservata negli uomini
- Le linee guida per il trattamento dell'infezione cronica da HCV non prendono in considerazione un eventuale differente e **specifico approccio di genere**



Werner PJ et al Assessment of hepatitis C risk factors and infection prevalence in a jail population Am J Public Health 2014 Sep;104(9):1722-7

Vescio MF et al Correlates of hepatitis C virus seropositivity in prison inmates: a meta-analysis J Epidemiol community Health 2008 Apr;62(4):305-13

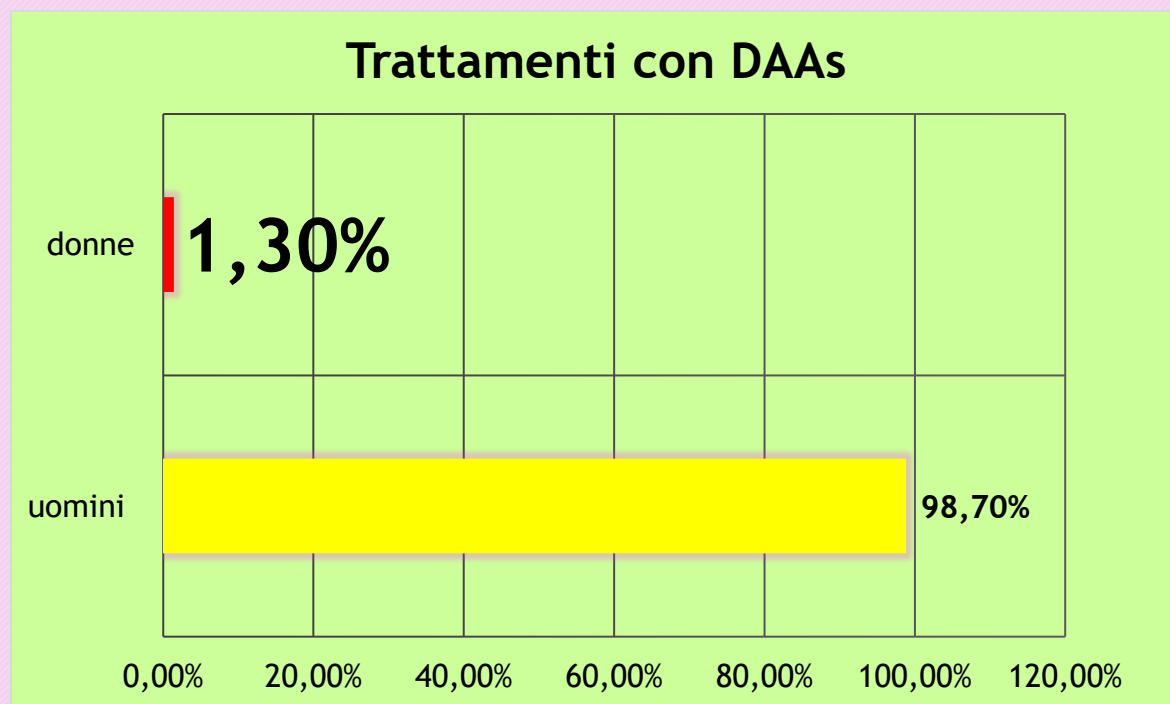
Semmler C et al Prevalence of human immunodeficiency virus and hepatitis C virus among French prison inmates in 2010: a challenge for public health policy Eurosurveill 2013 Jul 11;18(28)

Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria - Ufficio per lo sviluppo e la gestione del sistema informativo automatizzato statistica ed automazione di supporto dipartimentale - Sezione Statistica. Aggiornamento al 30 aprile 2015

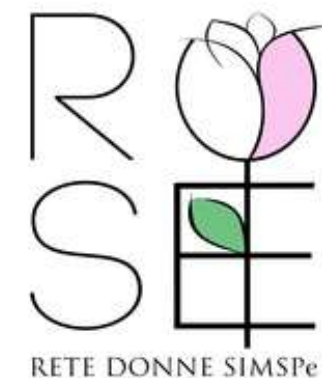
EASL Recommendations on Treatment Hepatitis C 2015

Nasce ROSE: rete donne Simspe

HCV



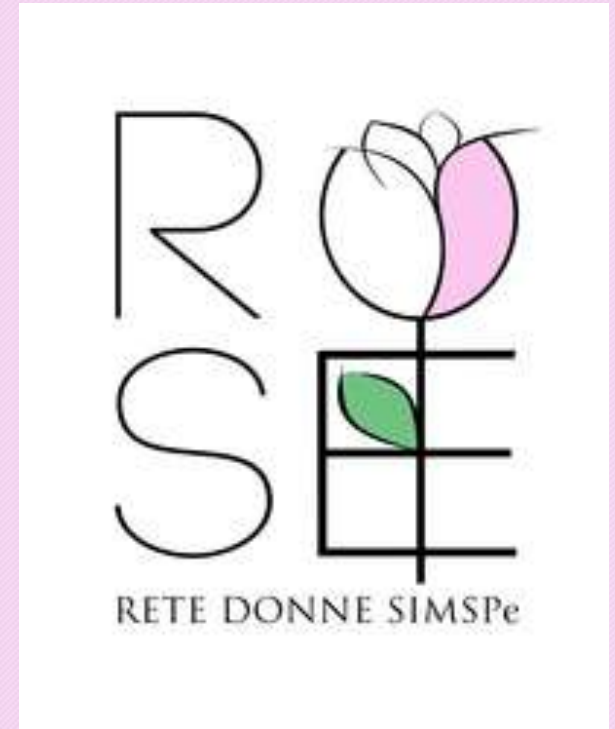
Dati non pubblicati SIMSPe



Nasce ROSE: rete donne Simspe

Infettivologia- HIV

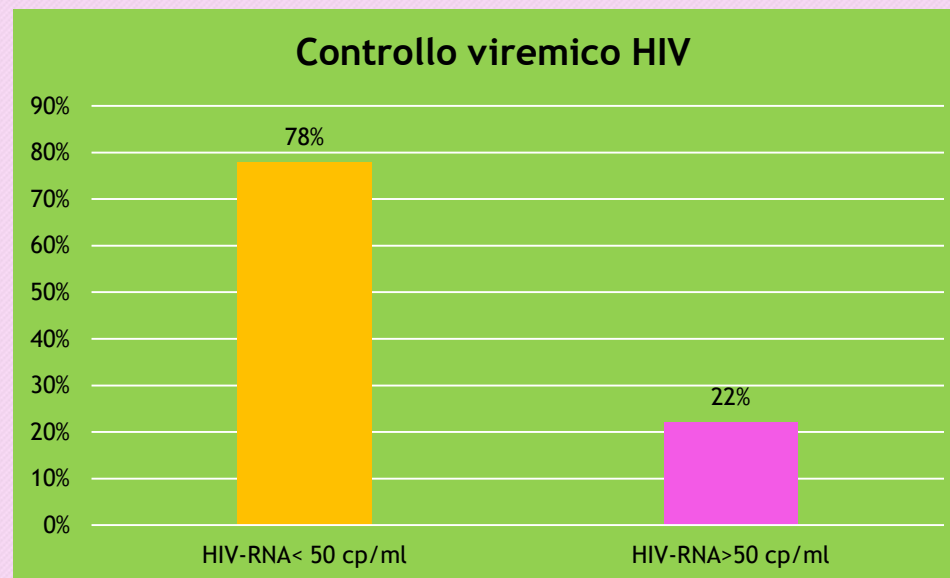
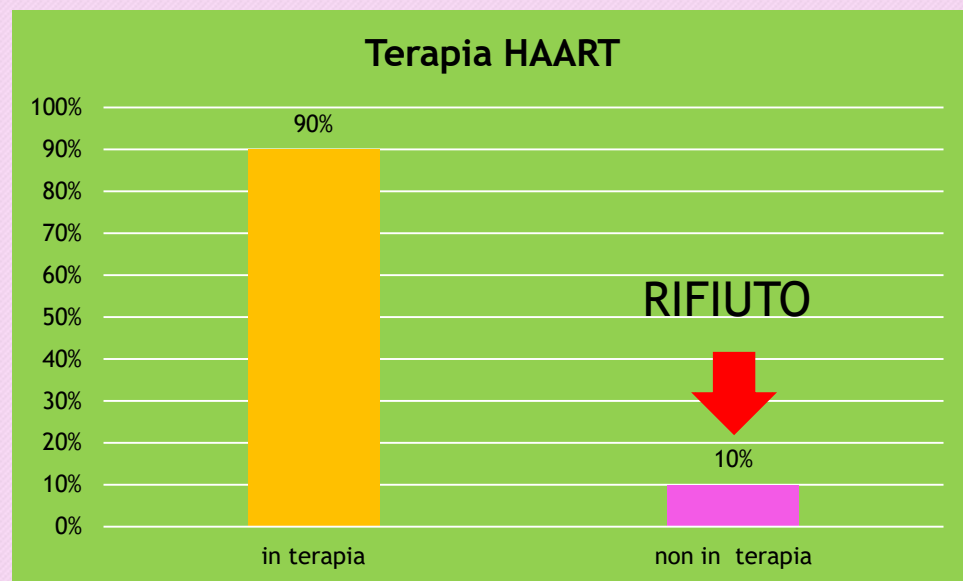
- elevata prevalenza di infezione da HIV rispetto alla popolazione generale e maschile detenuta
- il forte indebolimento delle abituali reti di sostegno sociale può portare a differire all'esecuzione del test per l'HIV o ad essere scoraggiate ad iniziare o proseguire correttamente la terapia antiretrovirale



UNAIDS Report on the global AIDS epidemic 2013. Disponibile su: http://www.unaids.org/globalreport/Global_report.htm. Ultimo accesso: luglio 2015.; Steffanie A. Strathdee, PhD*, Brooke S. West, PhD*, Elizabeth Reed, ScD*, Babak Moazan, BSc†, Tasnim Azim, MBBS, PhD‡, and Kate Dolan, PhD§ Substance Use and HIV Among Female Sex Workers and Female Prisoners: Risk Environments and Implications for Prevention, Treatment, and Policies J Acquir Immune Defic Syndr. 2015 June 1; 69(0 1): S110–S117; Linee Guida Italiane sull'utilizzo dei farmaci antiretrovirali e sulla gestione diagnostico-clinica delle persone con infezione da HIV-1, 17 Dicembre 2015

Nasce ROSE: rete donne Simspe

Infettivologia-HIV



Nasce ROSE: rete donne Simspe

HPV

I TIPI VIRALI HPV 16 AND 18 SONO ASSOCIATI ALLA MAGGIORE QUANTITÀ DI LESIONI PRE-CANCEROSE

	HPV prevalenza	16/18 HPV
Cancro del collo dell'utero	>99%	70-75%
Cancro Anale	84%	> 90%
Cancro della Vagina	70%	80-90%
Cancro della Vulva	40%	> 90%
Cancro del Pene*	47%	> 80%
Cancri Testa e collo		
Cancro dell'orofaringe	36%	> 95%
Cancro della cavità orale	23%	> 95%



E più del 90% dei condilomi genitali sono causati dai tipi HPV 6 e 11 e quasi tutti i casi di Papillomatosi respiratoria ricorrente (RRP)

Nasce ROSE: rete donne Simspe

HPV

Prevalenza delle infezioni da Hpv per classe d'età nella popolazione generale in Italia

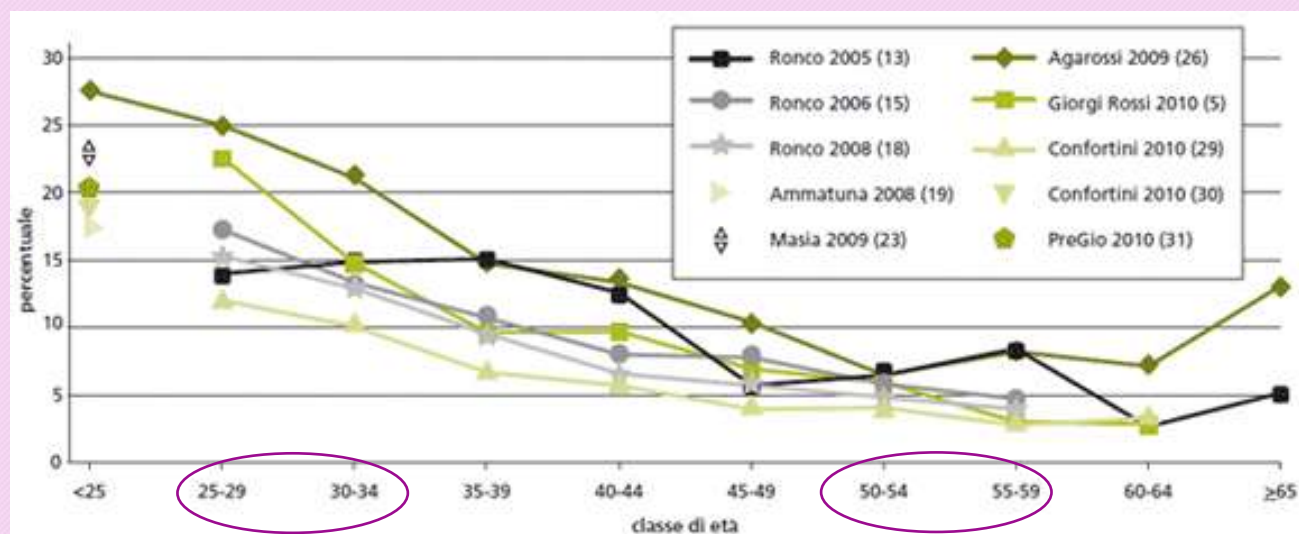


Figura 1. Prevalenza HPV alto rischio per classe di età nella popolazione generale in Italia. Gli studi di Ammatuna (2008), Masia (2009), Confortini (2010), PreGio (2010) hanno indagato solo donne giovani.

Figure 1. High risk HPV prevalence of infection by age in the general population in Italy. Studies by Ammatuna (2008), Masia (2009), Confortini (2010), PreGio (2010) sampled only young women.

Fonte: Giorgi Rossi P, Chini F, Borgia P, et al. Epidemiologia del Papillomavirus umano (HPV), incidenza del cancro della cervice uterina e diffusione dello screening: differenze fra macroaree in Italia. Epidemiol Prev 2012; 36(2):108-119



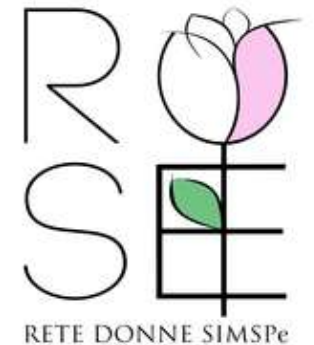
Nasce ROSE: rete donne Simspe

HPV

Gardasil® è l'unico **vaccino quadrivalente** anti HPV per la protezione di femmine e maschi dalle malattie genitali e dai tumori causati dai tipi del papillomavirus umano 6, 11, 16 e 18: il cancro del collo dell'utero, il cancro anale, le lesioni precancerose della cervice (CIN2 / 3), le lesioni precancerose dell'ano (AIN 2/3), le lesioni precancerose della vulva (VIN2 / 3), della vagina (VAIN2 / 3) ed i condilomi genitali (condilomi acuminati)

Luna et al Long-Term Follow-up Observation of the Safety, Immunogenicity, and Effectiveness of Gardasil™ in Adult Women PLOS ONE December 2013 | Volume 8 | Issue 12

Giuliano AR et al Immunogenicity and safety of Gardasil among mid-adult aged men (27-45 years)--The MAM Study Vaccine 2015 Oct 13;33(42):5640-6



Nasce ROSE: rete donne Simspe

HPV

Ad oggi esiste una **disomogeneità delle decisioni regionali** sulla campagna vaccinale per HPV:

- Offerta attiva
- Diritto alla gratuità
- Pagamento agevolato
- F/M
- HIV- /HIV+

IL PIANO NAZIONALE DI PREVENZIONE VACCINALE 2016-2018 propone l'estensione dell'offerta attiva e gratuita della vaccinazione contro l'HPV a tutti i dodicenni, maschi e femmine



Nasce ROSE: rete donne Simspe

Servizi di Salute

- Screening oncologico
- Patologie cardiovascolari e metaboliche
- Patologie psichiatriche e dipendenze
- Menopausa
- Maternità e rapporto con figli
- Supporto psicologico nei casi di violenza



Nasce ROSE: rete donne Simspe

Progetto HIV e MST

Studio della popolazione: epidemiologia, terapia HAART, follow-up clinici, comorbidità, screening MST

Formazione e informazione: personale e donne detenute



Nasce ROSE: rete donne Simspe

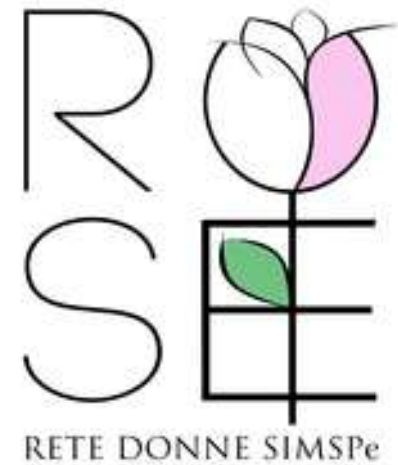
Progetto HCV e virus epatitici

Studio della popolazione: epidemiologia, stadio patologia

HCV-relata, follow-up clinici, comorbidità

HBV: vaccinazione e/o stadiazione patologia cronica

Formazione e informazione: personale e donne detenute



Nasce ROSE: rete donne Simspe

Progetto HPV e vaccinazioni

- Prevalenza infezione HPV
- Promozione screening
- Promozione di una offerta attiva ed informata alla vaccinazione per Hpv (prioritariamente alle donne di minore età, alle donne con infezione da HIV) alle donne di età compresa tra 9 e 45 anni, agli uomini con infezione da HIV
- Associare schedula vaccinale aggiornata
- Formazione e informazione: personale e donne detenute



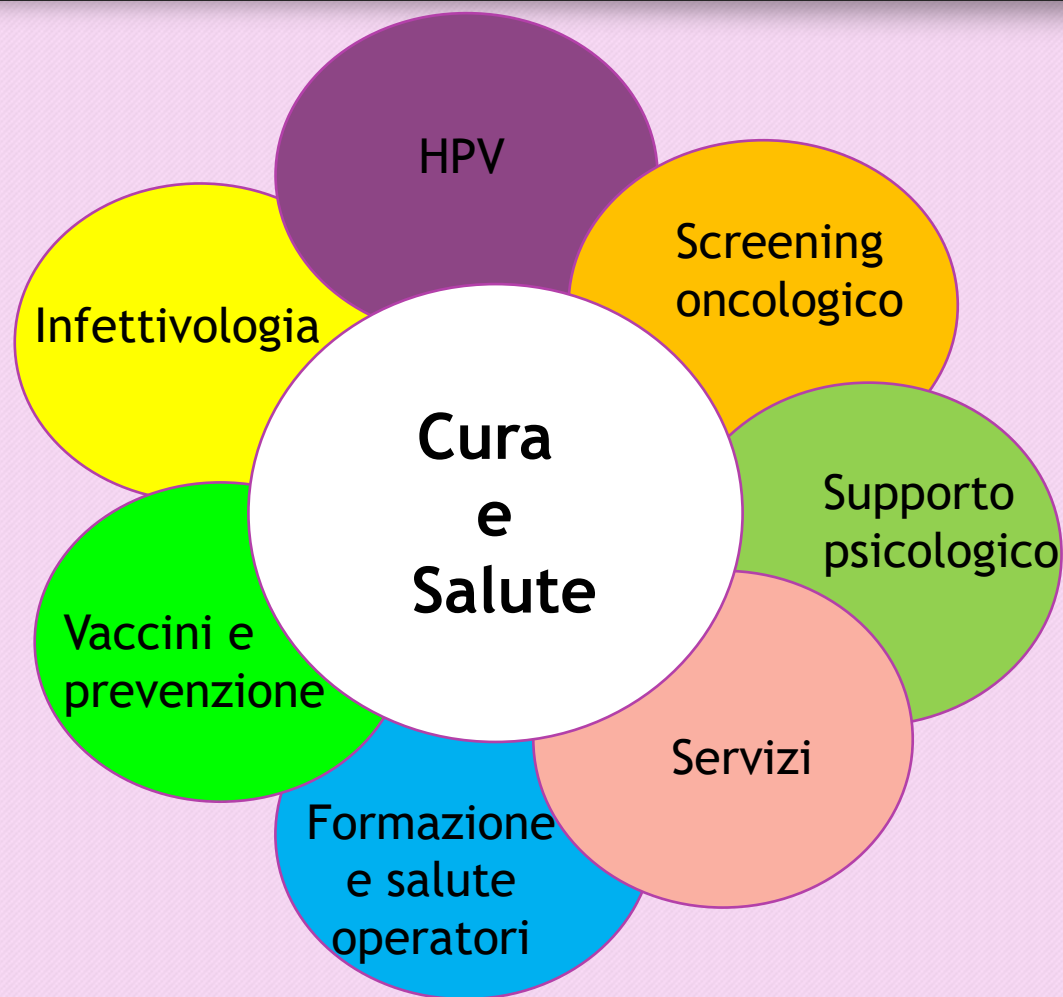
Nasce ROSE: rete donne Simspe

Progetto servizi

Saggiare mediante questionario agli operatori sanitari, la tipologia, il tipo di organizzazione e la modalità di erogazione dei servizi sanitari per istituto partecipante



Nasce ROSE: rete donne Simspe



Nasce ROSE: rete donne Simspe



Grazie