

INFORMAZIONI PERSONALI

Rizzolo Raffaella

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 31/12/2008

Assistente amministrativo*AOU Città della Salute e della Scienza di Torino – SSD Epidemiologia e Screening, CRPT*

Principali attività e responsabilità:

- Organizzazione e gestione di studi sperimentali multicentrici (attività di coordinamento e di supporto tecnico-informatico relativo alla produzione di dati nei vari centri partecipanti, monitoraggio dell'andamento dello studio, gestione organizzativa, elaborazione e analisi dei dati):

- **(NTCC - Nuove tecnologie per lo Screening del Cervicocarcinoma).**
- **Progetto pilota di utilizzo del test per il DNA di papillomavirus umano come test primario di screening per i precursori del cancro cervicale.**
- **Gestione sperimentale con test per la ricerca del DNA di papilloma virus umano delle donne di età inferiore ai 30 anni.**
- **Integrazione dei programmi di vaccinazione e di screening per la prevenzione del cervicocarcinoma: interventi per ridefinire e implementare nuovi protocolli di screening per le donne vaccinate prima dell'età d'inizio dello screening**

- Partecipazione all'elaborazione dei dati e all'analisi dei risultati di vari studi:

- Optimising HPV-based cervical cancer screening: gene methylation and miRNA as markers of CIN risk and persistence (AIRC_IG2013)
- CoheaHr - Comparing health services interventions for the prevention of HPV-related cancer (FP7-HEALTH-2013)
- HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controlled trial nested in a double testing study with long term follow up (Ministero della salute, ricerca Finalizzata 2013)
- PREHDICT "Health-economic modelling of PREvention strategies for Hpv-related Diseases in European Countries (FP7-HEALTH-2009)

- Nell'ambito della collaborazione con il GISCI e con l'Osservatorio Nazionale per la prevenzione dei tumori femminili, valutazione di processo dei programmi italiani di screening cervicale tramite: raccolta dei dati necessari per calcolare, in modo standardizzato e corretto, gli indicatori di processo e calcolo degli indicatori e della loro distribuzione a livello nazionale.

Dal 01/03/2002 al 30/12/2008

Assistente di ricerca - Co.co.co*AOU Città della Salute e della Scienza di Torino – SSD Epidemiologia e Screening, CRPT*

Principali attività e responsabilità:

- Organizzazione, monitoraggio e collaborazione alle analisi finali dei dati dello studio 'NTCC - Nuove tecnologie per lo screening del Cervico Carcinoma'

- Valutazione di processo dei programmi italiani di screening cervicale dei dati necessari per calcolare gli indicatori di processo, in modo standardizzato e corretto; calcolo degli indicatori e della

loro distribuzione a livello nazionale, nell'ambito della collaborazione con il GISCI e con l'Osservatorio Nazionale per la prevenzione dei tumori femminili

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/07/1997 **Diploma di Laurea in economia e Commercio, votazione 110/110**
Università degli Studi di Torino

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B2
Francese	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

Conoscenza di SAS System

Utilizzo e gestione banche dati medico-scientifiche

Capacità di effettuare ricerche sistematiche della letteratura

PUBBLICAZIONI

Rossi PG, Carozzi F, Ronco G, Allia E, Bisanzi S, Gillio-Tos A, De Marco L, Rizzolo R, Gustinucci D, Del Mistro A, Frayle H, Confortini M, Iossa A, Cesarini E, Bulletti S, Passamonti B, Gori S, Toniolo L, Barca A, Bonvicini L, Mancuso P, Venturelli F, Benevolo M; NTCC2 Working Group. p16/ki67 and E6/E7 mRNA accuracy and prognostic value in triaging HPV DNA-positive women. J Natl Cancer Inst.2020 Aug 3

Cuzick J, Adcock R, Carozzi F, Gillio-Tos A, De Marco L, Del Mistro A, Frayle H, Girlando S, Sani C, Confortini M, Zorzi M, Giorgi-Rossi P, Rizzolo R, Ronco G; New Technologies for Cervical Cancer Screening Working Group. Combined use of cytology, p16 immunostaining and genotyping for triage of women positive for high-risk human papillomavirus at primary screening. Int J Cancer. 2020 Oct 1;147(7):1864-1873.

Del Mistro A, Adcock R, Carozzi F, Gillio-Tos A, De Marco L, Girlando S, Rizzolo R, Frayle H, Trevisan M, Sani C, Burrioni E, Giorgi Rossi P, Cuzick J, Ronco G; New Technologies for Cervical Cancer Working Group. Human papillomavirus genotyping for the cross-sectional and longitudinal probability of developing cervical intraepithelial neoplasia grade 2 or more. *Int J Cancer*. 2018 Jul 15;143(2):333-342

Ronco G, Giorgi-Rossi P, Carozzi F, Confortini M, Dalla Palma P, Del Mistro A, Ghiringhello B, Girlando S, Gillio-Tos A, De Marco L, Naldoni C, Pierotti P, Rizzolo R, Schincaglia P, Zorzi M, Zappa M, Segnan N, Cuzick J and the New Technologies for Cervical Cancer screening (NTCC) Working Group. Efficacy of human papillomavirus testing for the detection of invasive cervical cancers and cervical intraepithelial neoplasia: a randomised controlled trial. *Lancet Oncol* 2010;11:249-257.

Use of p16-INK4A overexpression to increase the specificity of human papillomavirus testing: a nested substudy of the NTCC randomised controlled trial. Francesca Carozzi, Massimo Confortini, Paolo Dalla Palma, Annarosa Del Mistro, Anna Gillio-Tos, Laura De Marco, Paolo Giorgi-Rossi, Giovanni Pontenani, Stefano Rosso, Cristina Sani, Catia Sintoni, Nereo Segnan, Manuel Zorzi, Jack Cuzick, Raffaella Rizzolo, Guglielmo Ronco, and the New Technologies for Cervical Cancer screening (NTCC) working group. *Lancet Oncology*, 2008;9:937-45.

Results at Recruitment From a Randomized Controlled Trial Comparing Human Papillomavirus Testing Alone With Conventional Cytology as the Primary Cervical Cancer Screening Test. Guglielmo Ronco, Paolo Giorgi-Rossi, Francesca Carozzi, Massimo Confortini, Paolo Dalla Palma, Annarosa Del Mistro, Anna Gillio-Tos, Daria Minucci, Carlo Naldoni, Raffaella Rizzolo, Patrizia Schincaglia, Renza Volante, Marco Zappa, Manuel Zorzi, Jack Cuzick, Nereo Segnan, On behalf of the New Technologies for Cervical Cancer Screening Working Group. *JNCI Journal of the National Cancer Institute* 2008; 100:492-501.

Human papillomavirus testing and liquid-based cytology in primary screening among women younger than 35 years: results at recruitment from the NTCC randomised controlled trial. Guglielmo Ronco, Paolo Giorgi-Rossi, Francesca Carozzi, Paolo Dalla Palma, Annarosa Del Mistro, Laura De Marco, Margherita De Lillo, Carlo Naldoni, Piera Pierotti, Raffaella Rizzolo, Nereo Segnan, Patrizia Schincaglia, Manuel Zorzi, Massimo Confortini, Jack Cuzick, and the (New Technologies for Cervical Cancer screening)NTCC Working Group. *Lancet Oncology*, 2006;7:547-55.

CORSI, CONVEGNI

Convegno Nazionale GISCI, diverse edizioni

Programma Regionale Di Screening per il cervicocarcinoma Prevenzione Serena, workshop. Edizioni 2003-2020

'SAS system per la gestione dati.', in qualità di partecipante, dal 08/10/2019 al 15/10/2019, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino

'Corso su R: un ambiente opensource per l'analisi statistica dei dati. Applicazioni in ambito bio-medico', in qualità di partecipante, 11/07/2019, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino

'Gestione Sperimentale con Test per la ricerca del DNA di papilloma Virus umano delle donne di età Inferiore ai 30 anni'. Formazione per il personale ostetrico, in qualità di docente, 07/11/2018, 09/01/2019, 17/01/2019, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino

'La displasia cervicale: follow up... Follow up... Follow up...', in qualità di partecipante, 17/06/2013, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino

'Immigrati e screening: nuove popolazioni, nuove sfide', in qualità di partecipante, 21/10/2011, CPO Piemonte, Torino

'HPV test come test primario di screening: il progetto pilota', in qualità di partecipante, 01/02/2010, CPO Piemonte, Torino

'Audit Il livello Screening per il Cervico-carcinoma', in qualità di partecipante, 30/11/2009, CPO Piemonte, Torino

'Il lavoro di equipe nello screening citologico: confronto tra prelevatori e lettori', in qualità di partecipante, 5/10/2009 presso CPO Piemonte, Torino

'La valutazione economica in sanità', in qualità di partecipante, 18/04/2008 presso Aula Magna, Accademia di Medicina, Torino

'Infezioni da Papillomavirus genitali', in qualità di partecipante, 07/03/2008 presso Torino Incontra
'Il programma Prevenzione Serena per la prevenzione dei tumori del collo dell'utero nel dipartimento di screening 6 (asl13, asl14 e ASO Maggiore della Carita' di Novara)', in qualità di docente, 05/12/2007 presso l'Aula Magna dell' Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro, Novara
'EUNICE, EU Network for Information on Cancer, Cervical Cancer Screening Meeting' in qualità di partecipante ; 26 e 27/06/2007 presso Hotel Genio, Torino
'Studio multicentrico per la valutazione di nuove tecnologie' in qualità di partecipante, il 20/11/2001 presso Hotel Majestic, Torino

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".