

Curriculum vitae

Cognome, nome: TANA ROBERTA

Luogo e data di nascita: Vasto

Residenza:

Stato civile:

Telefono:

e-mail:

Titoli di studio

- Diploma di maturità scientifica con votazione di 100/100, conseguito nell' anno 2000 presso il Liceo Scientifico "R. Mattioli" di Vasto (CH).
- Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita con votazione di 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Pisa in data 18/07/2006 con discussione della tesi "*Il VEGF nel carcinoma ovarico: valenza prognostica ed implicazioni terapeutiche*".
- Specializzazione in GINECOLOGIA ED OSTETRICIA conseguita con votazione di 110/110 e lode in data 26/03/2013 presso il Dipartimento di Medicina della Procreazione e dell'Età Evolutiva, Divisione di Ginecologia e Ostetricia dell'Università degli Studi di Pisa con discussione della tesi: "*Carcinoma della cervice uterina localmente avanzato trattato con chemioterapia neoadiuvante e chirurgia radicale: terapia adiuvante post-operatoria ed analisi delle recidive*".
- Coautrice di circa 20 lavori per esteso pubblicati su riviste internazionali e nazionali

Formazione specialistica:

- Attività di medico frequentatore dal Giugno 2005 al Marzo 2007 presso la Divisione di Ginecologia e Ostetricia "P. Fioretti" di Pisa, nel settore dell'Oncologia Ginecologica.
- Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia e relativa formazione in tutti gli ambiti della disciplina, quali attività di reparto e ambulatoriale (ginecologia, oncologia ginecologica, ostetricia), attività di sala operatoria (1° operatore in 2 miomectomie laparotomiche, 6 laparoscopie, 46 LEEP, 15 istero-resettoscopie), assistenza al parto spontaneo ed operativo (1° operatore in 39 tagli cesarei), endocrinologia ginecologica, menopausa, ecografia specialistica ostetrico-ginecologica, colposcopia, isteroscopia.

uroginecologia.

Nell'ambito dell'oncologia ginecologica sono state indagate le diverse problematiche inerenti alla patologia:

- inquadramento diagnostico della patologia oncologica ginecologica
- stadiazione
- pianificazione terapeutica delle neoplasie ginecologiche
- somministrazione della chemioterapia
- follow-up delle pazienti già trattate per patologia oncologica ginecologica
- consulenza ginecologica per patologia oncologica non ginecologica
- pianificazione terapeutica della malattia recidivante;
- pianificazione ed esecuzione di terapie palliative e supporto nelle fasi avanzate o terminali della malattia neoplastica.
- management della patologia neoplastica in corso di gravidanza (counselling, inquadramento diagnostico, pianificazione terapeutica e follow-up).

Nel corso della scuola di specializzazione l'attenzione e lo studio è stato rivolto particolarmente all'analisi delle variabili prognostiche e predittive di risposta alle terapie oncologiche nel trattamento delle neoplasie ginecologiche con partecipazione anche a protocolli su terapie sperimentali. Negli ultimi anni di specializzazione l'attività clinica è stata focalizzata sulla gestione e il trattamento della patologia cervico-vaginale attraverso la gestione dell'ambulatorio di colposcopia. In questo ambito sono state valutate pazienti inviate da diversi presidi della regione Toscana a seguito di Pap test risultati positivi allo screening. Si trattava di displasie seguite dalla diagnosi istologica al trattamento con conizzazione ed il successivo follow up sia di patologia invasiva il cui management è stato pianificato in sede di consulto disciplinare. Particolare attenzione è stata dedicata alle pazienti giovani con desiderio di prole proponendo trattamenti sperimentali di tipo conservativo. Inoltre numerose pazienti con diagnosi di carcinoma della cervice sono state inserite in studi clinici multicentrici.

Esperienze lavorative

- Sostituzione presso i seguenti ambulatori e consultori:
 - ASL 1 (MASSA CARRARA) dall'Aprile 2013 al Settembre 2013;
 - ASL 2 (LUCCA) dal Maggio 2013 all'Ottobre 2013 ;
 - ASL 5 (PISA) dall'Ottobre 2013 attualmente in corso.

Pisa 23/07/2014

Roberta TANA

LISTA DELLE PUBBLICAZIONI ~~SELEZIONATE~~

1. Novel insights on the malignant transformation of endometriosis into ovarian carcinoma.
Gadducci A, Lanfredini N, **Tana R**.
Submitted to Gynecological Endocrinology.
2. Menstrual function and childbearing potential after fertility-sparing surgery and platinum-based chemotherapy for malignant ovarian germ cells tumours.
Gadducci A, Lanfredini N, **Tana R**.
Submitted to Gynecological Endocrinology.
3. Alternatives to risk-reducing surgery for ovarian cancer.
Gadducci A, Sergiampietri C, **Tana R**.
Ann Oncol. 2013 Nov;24 Suppl 8:viii47-viii53. doi: 10.1093/annonc/mdt311.
4. Analysis of failures and clinical outcome of advanced epithelial ovarian cancer in patients with microscopic residual disease at second-look reassessment following primary cytoreductive surgery and first-line platinum-based chemotherapy.
Gadducci A, **Tana R**, Landoni F, Ferrari F, Peiretti M, Perrone F, Sartori E.
Eur J Gynaecol Oncol. 2013;34(3):213-7.
5. Reply to: doi:10.1007/s00464-012-2780-8: Re: Robotic single-site hysterectomy: feasibility, learning curve and surgical outcome (SurgEndosc 2013;27:2638-2643) : Vaginal cuff closure: new technologies, old problems.
Cela V, Freschi L, Simi G, Ruggiero M, **Tana R**, Pluchino N.
Surg Endosc. 2013 Aug 15. [Epub ahead of print] No abstract available.
6. Fertility outcome of breast cancer and Hodgkin's lymphoma female survivors: a growing clinical challenge for gynecologists and oncologists.
Gadducci A, **Tana R**, Sergiampietri C, Guiggi I.
Gynecol Endocrinol. 2013 Aug;29(8):729-34. doi: 10.3109/09513590.2013.797402. Epub 2013 Jun 10.

PMID:
7. Robotic single-site hysterectomy: feasibility, learning curve and surgical outcome.
Cela V, Freschi L, Simi G, Ruggiero M, **Tana R**, Pluchino N.
Surg Endosc. 2013 Jul;27(7):2638-43. doi: 10.1007/s00464-012-2780-8. Epub 2013 Feb 8.
8. Prognostic value of lymph node status and number of removed nodes in patients with squamous cell carcinoma of the vulva treated with modified radical vulvectomy and inguinal-femoral lymphadenectomy.
Gadducci A, Ferrero A, **Tana R**, Fabrini MG, Modaffari P, Fanucchi A, Vignati C, Zola P.
Eur J Gynaecol Oncol. 2012;33(6):640-3.
9. Fertility and endocrine outcome after robot-assisted laparoscopic myomectomy (RALM).
Cela V, Freschi L, Simi G, **Tana R**, Russo N, Artini PG, Pluchino N.
Gynecol Endocrinol. 2013 Jan;29(1):79-82. doi: 10.3109/09513590.2012.705393. Epub 2012 Jul 26.
10. Clinico-pathological and biological prognostic variables in squamous cell carcinoma of the vulva.
Gadducci A, **Tana R**, Barsotti C, Guerrieri ME, Genazzani AR.
Crit Rev Oncol Hematol. 2012 Jul;83(1):71-83. doi: 10.1016/j.critrevonc.2011.09.003. Epub 2011 Oct 19. Review.
11. Clinicopathological variables predictive of clinical outcome in patients with FIGO stage Ib2-IIb cervical cancer treated with cisplatin-based neoadjuvant chemotherapy followed by radical hysterectomy.
Gadducci A, Teti G, Barsotti C, **Tana R**, Fanucchi A, Orlandini C, Fabrini MG, Genazzani AR.
Anticancer Res. 2010 Jan;30(1):201-8.

12. Treatment options in recurrent cervical cancer (Review).
Gadducci A, **Tana R**, Cosio S, Cionini L.
Oncol Lett. 2010 Jan;1(1):3-11. Epub 2010 Jan 1.
13. The fertility-sparing treatment in patients with endometrial atypical hyperplasia and early endometrial cancer: a debated therapeutic option.
Gadducci A, Spirito N, Baroni E, **Tana R**, Genazzani AR.
Gynecol Endocrinol. 2009 Oct;25(10):683-91. doi: 10.1080/09513590902733733. Review.
14. Lymph-vascular space involvement and outer one-third myometrial invasion are strong predictors of distant haematogeneous failures in patients with stage I-II endometrioid-type endometrial cancer.
Gadducci A, Cavazzana A, Cosio S, Di Cristofano C, **Tana R**, Fanucchi A, Teti G, Cristofani R, Genazzani AR.
Anticancer Res. 2009 May;29(5):1715-20.
15. Analysis of the pattern of hypersensitivity reactions in patients receiving carboplatin retreatment for recurrent ovarian cancer.
Gadducci A, **Tana R**, Teti G, Zanca G, Fanucchi A, Genazzani AR.
Int J Gynecol Cancer. 2008 Jul-Aug;18(4):615-20.
16. Serum and tissue biomarkers as predictive and prognostic variables in epithelial ovarian cancer.
Gadducci A, Cosio S, **Tana R**, Genazzani AR.
Crit Rev Oncol Hematol. 2009 Jan;69(1):12-27. doi: 10.1016/j.critrevonc.2008.05.001. Epub 2008 Jul 1. Review.
17. Molecular target therapies in endometrial cancer: from the basic research to the clinic.
Gadducci A, **Tana R**, Cosio S, Fanucchi A, Genazzani AR.
Gynecol Endocrinol. 2008 May;24(5):239-49. doi: 10.1080/09513590801953556. Review.
18. Brain recurrences in patients with ovarian cancer: report of 12 cases and review of the literature.
Gadducci A, **Tana R**, Teti G, Fanucchi A, Pasqualetti F, Cionini L, Genazzani AR.
Anticancer Res. 2007 Nov-Dec;27(6C):4403-9.
19. The serum assay of tumour markers in the prognostic evaluation, treatment monitoring and follow-up of patients with cervical cancer: a review of the literature.
Gadducci A, **Tana R**, Cosio S, Genazzani AR.
Crit Rev Oncol Hematol. 2008 Apr;66(1):10-20. Epub 2007 Oct 26. Review.
20. Biochemical prognostic factors and risk of relapses in patients with cervical cancer.
Gadducci A, **Tana R**, Fanucchi A, Genazzani AR.
Gynecol Oncol. 2007 Oct;107(1 Suppl 1):S23-6. Epub 2007 Aug 28.