



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Tosi ANNA LISA**
Indirizzo Ospedale di Rovigo, Viale Tre Martiri, 140, 45100, Rovigo
Telefono 0425/393300
Fax 0425/394450
E-mail **annalisa.tosi@aulss5.veneto.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 05/07/1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Incarico di natura professionale dal 12/02/2020 denominato "Diagnostica di Melanomi e Sarcomi" presso l'UOC Anatomia Patologica, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo, AULSS 5 polesana
- Contratto a tempo indeterminato dal 01/11/2019 ad oggi come dirigente medico di I livello presso l'UOC Anatomia Patologica, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo, AULSS 5 polesana
- Incarico di natura professionale dal 01/06/2019 al 31/10/2019 denominato "Alta Specializzazione di Dermatopatologia" nell'ambito della UOSD Anatomia e Istologia Patologica, IOV, Padova
- Contratto a tempo indeterminato come dirigente medico di I livello dal 21/01/2014 al 31/10/2019 con l'Istituto Oncologico Veneto (PD), presso la S.S.D. Anatomia e Istologia patologica (contratto cessato per richiesta mobilità/trasferimento per avvicinamento a casa)
- Contratto libero-professionale con l'Istituto Oncologico Veneto (PD) presso l'Unità Sarcomi e Melanomi dal 01/02/2012 al 31/12/2013 con il ruolo di medico specialista in anatomia-patologica
- Assegno di ricerca "professionalizzante" presso il Centro Interdipartimentale di Ricerche sul Cancro "Giorgio Prodi" anno 2011. Progetto di ricerca "Carcinoma lobulare pleomorfo invasivo della mammella: caratteristiche biologiche e molecolari" del Prof. Vincenzo Eusebi. (Durata periodo otto mesi: Gennaio-Giugno, Dicembre-Febbraio 2011-12)
- Frequenza volontaria presso il Centro Diagnostico Italiano di Milano con il Prof. Rosai dal 6 Gennaio 2009 al 28 Febbraio 2009
- Frequenza volontaria presso l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Ospedale Bellaria di Bologna con il Prof. Vincenzo Eusebi da Agosto 2005 a Luglio 2006

PUBBLICAZIONI

- "A Novel 3D Scaffold for Cell Growth to Assess Electroporation Efficacy." Dettin M, Sieni E, Zamuner A, Marino R, Sgarbossa P, Lucibello M, Tosi AL, Keller F, Campana LG, Signori E. Cells. 2019 Nov 19;8(11). pii: E1470. doi: 10.3390/cells8111470

- "Cell-seeded 3D scaffolds as in vitro models for electroporation." Brun P, Dettin M, Campana LG, Dughiero F, Sgarbossa P, Bernardello C, Tosi AL, Zamuner A, Sieni E. *Bioelectrochemistry*. 2019 Feb;125:15-24. doi: 10.1016/j.bioelechem.2018.08.006. Epub 2018 Aug 30.
- "Growth rate and myofibroblast differentiation of desmoid fibroblast-like cells are modulated by TGF- β signaling." Enzo MV, Cattelan P, Rastrelli M, Tosi A, Rossi CR, Hladnik U, Segat D. *Histochem Cell Biol*. 2019 Feb;151(2):145-160. doi: 10.1007/s00418-018-1718-1. Epub 2018 Sep 1.
- "Effect of Tissue Inhomogeneity in Soft Tissue Sarcomas: From Real Cases to Numerical and Experimental Models." Campana LG, Bullo M, Di Barba P, Dughiero F, Forzan M, Mognaschi ME, Sgarbossa P, Tosi AL, Bernardis A, Sieni E. *Technol Cancer Res Treat*. 2018 Jan 1;17:1533033818789693. doi: 10.1177/1533033818789693.
- "Magnetic Resonance Imaging Assessment of Lipomatous Soft-tissue Tumors." Coran A, Ortolan P, Attar S, Alberioli E, Perissinotto E, Tosi AL, Montesco MC, Rossi CR, Tropea S, Rastrelli M, Stramare R. *In Vivo*. 2017 May-Jun;31(3):387-395.
- "Isolated limb perfusion for the management limb threatening soft tissue sarcomas: The role of histological type on clinical outcomes." Rastrelli M, Mocellin S, Stramare R, Brunello A, Maruzzo M, Basso U, Scarzello G, Buzzaccarini MS, Pilati P, Saadeh LM, Del Fiore SP, Tosi A, Montesco C, Campana LG, Tropea S, Rossi CR. *Eur J Surg Oncol*. 2017 Feb;43(2):401-406. doi: 10.1016/j.ejso.2016.09.021. Epub 2016 Nov 18.
- "Microscopic histological characteristics of soft tissue sarcomas: analysis of tissue features and electrical resistance." Tosi AL, Campana LG, Dughiero F, Forzan M, Rastrelli M, Sieni E, Rossi CR. *Med Biol Eng Comput*. 2017 Jul;55(7):1097-1108. doi: 10.1007/s11517-016-1573-y. Epub 2016 Oct 1.
- "Electrical resistance of human soft tissue sarcomas: an ex vivo study on surgical specimens." Campana LG, Cesari M, Dughiero F, Forzan M, Rastrelli M, Rossi CR, Sieni E, Tosi AL. *Med Biol Eng Comput*. 2016 May;54(5):773-87.
- "Angiosarcoma on Lymphedema (Stewart-Treves Syndrome): A 12- Year Follow-up after Isolated Limb Perfusion, Limb Infusion and Electrochemotherapy." Campana LG, Valpione S, Tosi A, Rastrelli M, Rossi CR, Aliberti C. *J Vasc Interv Radiol*. 2016 Mar;27(3):444-6.
- "Core needle biopsy of soft tissue tumors, CEUS vs US guided: a pilot study." Coran A, Di Maggio A, Rastrelli M, Alberioli E, Attar S, Ortolan P, Bortolanza C, Tosi A, Montesco MC, Bezzon E, Rossi CR, Stramare R. *J Ultrasound*. 2015 Feb 15;18(4):335-42.
- "Neoadjuvant treatment with Dabrafenib of unresectable localizations from occult melanoma" Marco Rastrelli, Jacopo Pigozzo, Antonio di Maggio, Anna Lisa Tosi, Vanna Chiarion Sileni, Carlo Riccardo Rossi, *Melanoma Res*. 2014 Aug;24(4):413-4.
- "Metastatic malignant soft tissue myoepithelioma: a case report showing complete response after locoregional and systemic therapy". Rastrelli, M.; Passuello, N.; Cecchin, D.; Basso, U.; Tosi, A.L.; Rossi, C.R. *J Surg Case Rep*. 2013 Dec 16;2013(12).
- "Synovial sarcoma involving the median nerve: a case report". Tosi AL, Orcioni GF, Biase Dd, Costantini S, Ishikawa Y, Eusebi V. *Turk Patoloji Derg*, 2012, 28(3):266-9.
- "T[20] Repeat in the 3'-Untranslated Region of the MT1X Gene: A Marker with High Sensitivity and Specificity to Detect Microsatellite Instability in Colorectal Cancer". Luca Morandi, Dario De Biase, Michela Visani, Adriana Monzoni, AnnaLisa Tosi, Mauro Brulatti, Daniela Turchetti, Paola Baccarini, Giovanni Tallini, *Annalisa Pession; Int J Colorectal Dis*, 2012, 27(5):647-56.
- "Thyroid-like metastases to the scalp from a papillary renal cell carcinoma: a case report". Anna Lisa Tosi, Dario de Biase, Elisa Leonardi, Vincenzo Eusebi; *Tumori*, 2012, 98:e79-e81.
- "Genetic markers of oral malignant melanoma analysed by fluorescence in situ hybridisation (FISH)". Baldovini, Chiara; Tosi, Anna Lisa; Di Oto, Enrico; Reggiani, Camilla; Cappia, Susanna; Betts, Christine; Gallo, Carmine; Lisa, Ricchieri; Cocchi, Roberto; Foschini, Maria Pia; *Virchows Arch*, 2011 459:167-173.
- "Crushing Artifacts Resulting in Small Blue Cellular Clusters That Simulate Small Cell Carcinoma". Federica Flamminio, Anna Lisa Tosi, Giovanni Fellegara; *Int J Surg Pathol*. 2011 Aug;19(4):487-91.

- “E-cadherin loss and DeltaNP73L expression in oral squamous cell carcinomas showing aggressive behavior.” Foschini MP, Cocchi R, Morandi L, Marucci G, Pennesi MG, Righi A, Tosi AL, de Biase D, Pession A, Montebugnoli L; *Head Neck*. 2008 Nov; 30(11): 1475-82.
- “Choroid plexus tumours: cytogenetic analysis of a single case and literature review” Farnedi A, Marucci G, Tosi AL, Magrini E, Pession A; *Pathologica*. 2007 Dec; 99(6): 424-7.
- “Breast tumour resembling the tall cell variant of papillary thyroid carcinoma: report of 4 cases with evidence of malignancy potential.” Anna L. Tosi, Moira Ragazzi, Sofia Asioli, Marina Del Vecchio, Monica Cavalieri, Leonardo H.U. Eusebi, Maria P. Foschini; *Int J Surg Pathol*. 2007 Jan; 15(1): 14-9.
- “High ΔN p63 isoform expression favours recurrences in odontogenic keratocyst – odontogenic keratocystic tumour.” Foschini MP, Cocchi R, Marucci G, Pennesi MG, Magrini E, Ligorio C, Bombardini F, Tosi AL, Marchetti C; *Int J Oral Maxillofac Surg*. 2006 Jul; 35(7): 673-5.
- “Epithelioid hemangioendothelioma of the spinal cord. Description of a case with cytogenetic analysis” Marucci G, Barbanera A, Tosi AL, Andreoli A, Simonetti L, Magrini E, Farnedi A, Foschini MP; *Int J Surg Pathol*. 2006 Oct;14(4): 340-3.

COMUNICAZIONI A CONGRESSO (COMUNICAZIONI ORALI E POSTER)

- “Fattori isto-prognostici e stadiazione del melanoma cutaneo: lesioni a comportamento biologico incerto ed esame istologico”. Corso di formazione per medici di medicina generale. Lesioni pigmentate e melanoma: diagnosi e trattamento. 13 dicembre 2019 e 17 gennaio 2020
- “Caso clinico: dalla diagnosi alla scelta terapeutica”. Innovazione terapeutica in oncologia: focus sul tumore del polmone NSCLC. Rovigo, 3 dicembre 2019.
- “Stadiazione e referto istopatologico”. Aggiornamento del PDTA per pazienti affetti da melanoma. Padova, 11 settembre 2019.
- “Diagnosi istologica e stadiazione”. Proposta di PDTA per pazienti affetti da carcinoma a cellule di Merkel. Padova, 11 Giugno 2019.
- “Il Melanoma, diagnosi patologica e stadiazione”. XX Congresso nazionale IMI, Sessione data-manager e infermieri, 5/7 Ottobre 2014, Monastier di Treviso
- “Una diagnosi patologica difficile”. Sarcomi delle parti molli nel Veneto: qualità della cura e innovazione. 5 Aprile 2013, Padova
- Non-neural granular cell tumor of the skin with lymph node metastasis: case report”. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP, Firenze 25-27 Ottobre 2012.
- “Microsatellite instability DNA testing in routinely processed colorectal carcinomas: correlation with clinicopathologic and survival data in 340 consecutive cases” Tosi AL, Morandi L, de Biase D, Pession A, Maestri A, Turchetti D, Baccarini P, Brulatti M, Tallini G; V Congresso Nazionale di Anatomia Patologica e Citopatologia SIAPEC-IAP, Bologna 21-25 Settembre 2010.
- Relatrice durante l'incontro “Prevenzione del collo dell'Utero con la vaccinazione contro l'HPV” organizzato dal Comune di Occhiobello in data 19/06/2009 con il lavoro dal titolo: “Lesioni pre-cancerose da papilloma virus”.
- “Podoplanin expression in squamous cell carcinoma of the oral cavity as predictor of aggressive behaviour.” Tosi AL, Cocchi R, Pennesi MG, Foschini MP, 23rd meeting of the Adriatic Society of Pathology, Dubrovnik 27-29 Giugno 2008.
- “Caratterizzazione dei recettori per la somatostatina (SSTR2A) nei tumori neuroendocrini dell'apparato digerente”: Lega S, Montanari E, Tosi AL, Maccio L, Martinelli GN; IV Congresso Nazionale di Anatomia Patologica e Citopatologia SIAPEC-IAP, Milano 5-9 Ottobre 2007
- “I tumori sierosi cistici del pancreas: un approccio multidisciplinare”: Tosi AL, Maccio L, Lega S, Montanari E, Martinelli GN; IV Congresso Nazionale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP, Milano 5-9 Ottobre 2007
- “Resezione endoscopica dei condrosarcomi del setto nasale: presentazione di 2 casi clinici e revisione della letteratura.” Tesi F, Parmeggiani A, Tosi L, Magnani G, Foschini MP, Tosi AL, Balbi M, Farneti G; 93° congresso nazionale società italiana di otorinolaringologia e chirurgia cervico-facciale, Bologna, 31 Maggio- 3 Giugno 2006
- “Predictive factors of Lymph Node Metastasis in Squamous Cell Carcinoma of the Oral Cavity

with particular attention given to caderina E and $\Delta Np73L$ ” Foschini MP, Tosi AL, Moranti L, Marucci GL, Cocchi R, Pennesi MG; 11th International Congress On Oral Cancer, Grado 14-17 Maggio 2006

-“Valutazione immunohistochimica di Caderina-E e $\Delta Np63$ nelle biopsie preoperatorie di carcinomi squamosi del cavo orale” Tardio ML, Marucci G, Marchetti C, Tosi AL, Foschini MP, Martinelli GN; Il Convegno Aquilano di “Patologia orale”, Aquila 9-10 Dicembre 2005

-“Analisi citogenetica di lesioni pre-maligne e maligne del cavo orale.” Farnedi A, Magrini E, Tosi AL, Montebugnoli L, Marchetti C, Pession A, Foschini MP; Il Convegno Aquilano di “Patologia orale”, Aquila 9-10 Dicembre 2005

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di specialità in Anatomia Patologica conseguita presso l'Università degli studi di Bologna il 15/11/2010 con il punteggio di 70/70 e lode. Tesi di specialità svolta presso l'Istituto di Anatomia Patologica, dell'Ospedale Bellaria, Bologna, con il prof. Giovanni Tallini. Titolo della tesi: “Carcinoma Colo-rettale e Instabilità Microsatellitare. Correlazioni clinico-patologiche e sopravvivenza in 340 casi consecutivi”.

- Abilitazione all'esercizio della professione Medico-Chirurgica conseguita presso l'Università degli studi di Ferrara il 15/07/2005.

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli studi di Ferrara il 20/12/2004 con il punteggio di 108/110. Tesi di laurea sperimentale svolta presso l'Istituto di Anatomia Patologica di Ferrara con il prof. Giovanni Lanza. Titolo della tesi: “Espressione del gene MGMT nel carcinoma coloretale: correlazioni cliniche, patologiche e biomolecolari”.

-Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo scientifico “A. Roiti” di Ferrara.

Appartenenza ad Albi e Società scientifiche:

- Iscritta, in data 27/07/2005, all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Rovigo, tessera n.01609.

- Iscritta alla SIAPEC (Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia Diagnostica), divisione della IAP (International Academy of Pathology).

Borse di studio, assegni di ricerca e collaborazioni:

- Componente del gruppo di lavoro del documento Aggiornamento del PDTA Melanomi, Regione del Veneto, 2019

- Collaboratrice nella produzione del documento PDTA per pazienti affetti da sarcoma dei tessuti molli, sarcomi uterini e GIST, Regione del Veneto, Edizione 1:2015

- Vincitrice del premio per la migliore comunicazione orale presentata in occasione del Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2012. Firenze 25-27 Ottobre 2012.

-Vincitrice dell'assegno di ricerca “professionalizzante” presso il Centro Interdipartimentale di Ricerche sul Cancro “Giorgio Prodi” anno 2011. Progetto di ricerca “Carcinoma lobulare pleomorfo invasivo della mammella: caratteristiche biologiche e molecolari” del Prof. Vincenzo Eusebi.

- Collaboratrice alla traduzione della terza edizione italiana del libro “Robbins e Cotran. Le basi patologiche delle malattie. Test di autovalutazione”. Elsevier editore, 2010.

-Vincitrice della borsa di studio “ Giuseppe Previtali” bandito dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Rovigo quale amministratore della fondazione, nell'anno 2006.

Corsi e Congressi:

- “La Chirurgia Digestiva basata sull’Evidenza” Ferrara 8-9 Maggio 2003
- “Adenomi Ipofisari Non Secernenti e Deficit di GH” Ferrara 12 Aprile 2003
- “La patologia al Bellaria” Bologna 26-27 Maggio 2005
- “Aggiornamenti in Neuropatologia” Bologna 7 Ottobre 2005
- “III incontro 2005 del gruppo italiano patologi polmonari” Bologna 19 Ottobre 2005
- “Advanced corse in senology after the screening era” Bologna 11 Novembre 2005
- “Cisti Odontogene” Bologna 2 Febbraio 2006
- “Slide Seminar V. Tison” Bologna 23 Febbraio 2006
- “Thyroid Club 2006” Bologna 23 Febbraio 2006
- “Slide Seminar V. Tison” Bologna 22 Marzo 2006
- “Thyroid Club 2006” Bologna 22 Marzo 2006
- “XVI Slide Seminar” Bologna 7 Aprile 2006
- “Slide Seminar V. Tison” Bologna 28 Aprile 2006
- Scuola di Surgical Pathology “Patologia dei Tessuti Molli” Padova 3-4-5 Dicembre 2007
- Scuola di Surgical Pathology “Dermatopatologia” Siena 14-16 maggio 2009
- Congresso Scientifico “Diagnostic Surgical Pathology” Riva del Garda 22-26 Giugno 2009
- 24rd Meeting of the Adriatic Society of Pathology, Duino 27-28 Giugno 2009
- Scuola di Surgical Pathology “Patologia Pleuro-Polmonare” Brescia 19-21 Aprile 2010
- Controllo di qualità regionale in patologia mammaria da screening. Bologna, 12 Novembre 2010
- Primo incontro di dermatopatologia. Bologna, 4 Marzo 2011
- Mammella e ghiandole salivari Giano Bifronte. Bologna, 24-26 Marzo 2011
- Controllo di qualità regionale in patologia mammaria da screening. Bologna, 15 Aprile 2011
- Diagnostic Histopathology of Soft Tissue Tumors. Treviso, 23-24 Maggio 2011
- GIST e neoplasie neuroendocrine. Padova, 17 Giugno 2011
- Il rischio clinico nella patologia agobiottica (l’agobiopsia nella patologia pancreatica), Rovigo 24/06/2011
- Il rischio clinico nella patologia agobiottica (l’agobiopsia nella patologia mammaria), Rovigo 07/10/2011
- Il rischio clinico nella patologia agobiottica (l’agobiopsia nei tessuti molli), Rovigo 16/12/2011.
- Le nuove tecnologie nel controllo di qualità istopatologico nell’ambito del programma di screening mammografico della regione Emilia-Romagna. Bologna, 12 Giugno 2012.
- Gestione del rischio clinico nella patologia viscerale. I Sarcomi viscerali. Rovigo. 29 Giugno 2012
- Il nuovo con l’esperienza del passato. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2012. Firenze 25-27 Ottobre 2012.
- EORTC Meeting Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. Praga, 14 Novembre 2012
- Gestione del rischio clinico nella patologia viscerale. Le lesioni espansive dell’apparato urinario. Rovigo. 14 Dicembre 2012.
- EORTC Meeting Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. Bruxelles, 08 Marzo 2013
- Sarcomi delle parti molli del veneto. Qualità della cura e innovazione. Padova, 5 Aprile 2013.
- Riunione annuale Italian Sarcoma Group. Ruzzano, 23 Aprile 2013.
- Lesioni mammarie difficili da screening. Rovigo, 7 Giugno 2013.
- Nuovi standard e nuove prospettive nel trattamento del carcinoma ovarico. Padova, 13 Settembre 2013
- Lesioni melanocitarie borderline. Rovigo, 4 Ottobre 2013
- Pitfall nelle lesioni dell’osso. Rovigo, 6 Dicembre 2013
- Precision Pathology mammella normale e lesioni benigne, 28/05/2014, Bologna
- Precision Pathology Fattori prognostici e predittivi del carcinoma mammario, 30/05/2014, Bologna
- EORTC Meeting Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. Berlino 2014
- BRAF Academy- per la determinazione dello stato di BRAF, 9/06/2014, IEO, Milano

- MAME (management of metastatic melanoma, Padova, 11/06/2014
- Melanoma: Innovazione, Risultati, Sostenibilità, 14° Incontro Oncologico del triveneto, 20/11/2014
- EORTC Meeting Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. Bruxelles, Marzo 2015
- Recidive e metastasi cutanee da carcinoma mammario ed elettrochemioterapia, 16/04/2015, 19° incontro oncologico del triveneto
- La normativa e gli adempimenti per la lotta ai fenomeni di corruzione, Padova, 24/11/2016
- Ospedale senza formalina, Padova, 12/12/2016
- Divulgare e utilizzare l'epidemiologia dei tumori, Padova, 19/12/2016
- La diagnostica e la medicina di precisione in oncologia: il ruolo dell'immunoterapia nel melanoma e NSCLC, Padova, 17/02/2017
- Corso residenziale di formazione teorico pratico in emergenza e urgenza, dal 14/01/2017 al 25/03/2017, Rovigo
- Interplay- Interactive learning in lung and melanoma pathology, 30-31/03/2017, Milano
- Il Fascicolo Sanitario Elettronico regionale, Fondazione SSP Regione del Veneto, 28/12/2019 - Approccio diagnostico alla patologia dei polipi benigni(adenomi convenzionali e polipi e lesioni serrate) del grosso intestino, Fondazione SSP Regione del Veneto, 30/12/2019
- IBD: diagnosi differenziale e displasia. Corso di aggiornamento. 30/12/2020, Padova
- Snodi critici in laboratorio. 4/02/2020 IEO Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenze approfondite riguardanti:
dermatopatologia, in particolare delle lesioni melanocitarie
neoplasie dei tessuti molli

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE (livello intermedio, B1, di conoscenza della lingua scritta e parlata)

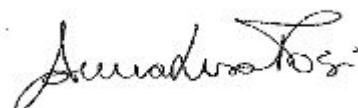
ALTRO

- Buona capacità nell'uso del computer e dei programmi di maggior utilizzo in anatomia patologica (Open office, Microsoft Office, Athena, Armonia, Galileo, Photoshop, Scanscope ecc.) .
- Buona capacità nell'utilizzare il sistema Aperio per la scannerizzazione digitale dei vetrini.

Durante il corso di specialità in Anatomia Patologica e durante l'assegno di ricerca post specialità mi sono interessata in particolare di patologia oncologica mammaria e colo rettale, seguendo anche diversi corsi di aggiornamento sugli screening regionali avendo avuto l'opportunità di lavorare a stretto contatto col Prof. Eusebi e col Prof. Tallini.
Da Febbraio 2012 mi occupo prevalentemente di diagnostica dei tumori dei tessuti molli e di dermatopatologia, in particolare delle lesioni melanocitarie avendo avuto l'opportunità di lavorare come collaboratrice della dott.ssa Montesco.
Allo IOV ho sempre collaborato con le diverse unità operative mediche e chirurgiche facendo parte dei gruppi multidisciplinari dei Sarcomi e dei Melanomi e di diversi gruppi di ricerca con cui abbiamo ottenuto la pubblicazione di diversi lavori scientifici.

A Rovigo mi occupo prevalentemente dei medesimi argomenti (sarcomi e melanomi) seguendo inoltre le patologie della testa collo con incontri multidisciplinari dell'ORL e da gennaio 2020 anche del tratto gastroenterico.
Partecipo a corsi e congressi per rimanere sempre aggiornata sulle ultime evidenze mediche e scientifiche soprattutto in campo oncologico.

Rovigo, 29/04/2020



Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.