

INFORMAZIONI PERSONALI

GUERRIERO ANGELA

 Via Giustiniani, 35121 PADOVA (Italia)

DICHIARAZIONI PERSONALI

La sottoscritta ANGELA GUERRIERO, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 10/2020–ad oggi **Dirigente medico a tempo indeterminato presso UOC Anatomia Patologica AZIENDA OSPEDALE UNIVERSITA' PADOVA (Italia)**
- 04/2016–10/2020 **Dirigente medico a tempo indeterminato UOC Anatomia Patologica ULSS 2 Marca Trevigiana, TREVISO (Italia)**
- 07/2015–04/2016 **Dirigente medico a tempo determinato UOC Anatomia Patologica USL Umbria 2, Azienda Ospedaliera di Foligno (PG). (Italia)**
- 05/2010–05/2015 **Medico in formazione specialistica. S.C. Anatomia Patologica, AZIENDA OSPEDALIERA SANTA MARIA della MISERICORDIA, PERUGIA (Italia)**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 04/06/2015 **Specializzazione in Anatomia Patologica (durata anni 5) con la votazione di 50/50 e Lode**
Università degli Studi di TOR VERGATA ROMA (Italia)
- 02/03/2010 **Iscrizione albo ordine dei Medici Chirurghi di Potenza n. posizione 3222**
- 25/06/2009 **Laurea a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia (46/S - classe delle Lauree Specialistiche in Medicina e Chirurgia) con la votazione di 110/110 e Lode**
Università degli Studi di SIENA (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Incarichi di Insegnamento

AA 2021/2022 Università degli Studi di Padova: insegnamento di Principi generali di tecnica diagnostica citologica nella scuola di specializzazione di Anatomia Patologica presso il dipartimento di Medicina-DIMED per un numero complessivo di ore pari a 8 e per n.1 crediti.

Correlazione in Tesi di Laurea**Correlatore tesi di Laurea Magistrale Ciclo Unico Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Padova**

Anno Accademico 2019/2020 Tesi di Laurea: "Carcinoma Endometrioide dell'Endometrio: studio retrospettivo di classificazione integrata immunohistochimica e molecolare e considerazioni clinico-prognostiche." Laureanda: Camilla Gatti.

Correlatore tesi di Specializzazione in Anatomia Patologica

Anno Accademico 2021/2022 Tesi di Specializzazione: "Synchronous endometrial and ovarian cancers: a comprehensive analysis of a mono-Istitutional series". Specializzanda: Margherita Moro.

- 1 **"Localized intrasplenic mesothelioma: a case report."** Giansanti M, Bellezza G, Guerriero A, Pireddu A, Sidoni A. Int J Surg Pathol. 2014, 22:451-455.
- 2 **"An additional case of breast tumor resembling the tall cell variant of papillary thyroid carcinoma."** Colella R, Guerriero A, Giansanti M, Sidoni A, Bellezza G. Int J Surg Pathol. 2015, Vol 23(3): 217-220.
- 3 **"Metachronous cardiac and cerebral sarcomas: case report with focus on molecular findings and review of the literature."** Guerriero A, Giovenali P, La Starza R, Mecucci C, Montesi G, Pasquino S, Pierini T, Ragni T, Sidoni A. Human Pathology 2015, Mar; 46(3): 482-7.
- 4 **"Clear cell Papillary Renal Cell Carcinoma and Capsular Leyomioma in a Kidney: description of a case."** Guerriero A, Del Sordo R, Caselli E, Mearini L, Giansanti M, Sidoni A. J Urol Res (2015). 2(4): 1041.
- 5 **"IgG4-related cranio-spinal hypertrophic pachymeningitis involving the internal auditory canal"**. Yamgue Y, Gambaracci G, Floridi P, Fiacca A, Guerriero A, Giansanti M, Sialpi M. J Biol Regul Homeost Agents, Jun-Sep 2016; 30(3):915-919.
- 6 **"A pediatric intra-axial malignant CD34-positive desmoplastic tumor with focal INI1-loss arising in meningioangiomatosis."** Sabrina Rossi, Monica Brenca, Lucia Zanatta, Elena Trincia, Angela Guerriero, cristina Pizzato, Alessandro Florindi, Elisabetta Viscardi, Felice Giangaspero, Roberta Maestro, Angelo paolo Dei Tos, Caterina Giannini. J Neuropathol Exp Neurol. 2018 Aug 30. Doi: 10.1093/jnen/nly075.
- 7 **"Dermoscopy of an angioleyomioma."** Gatti A, Corneli P, Di Meo N, Guerriero A, Cataldo I, Zalaudek I. Austalas J Dermatol. 2019 May;60(2): e166-168.
- 8 **"Over ten years overall survival in glioblastoma: A different disease?"**. Marton E, Giordan E, Siddi F, Curzi C, Canova G, Scarpa B, Guerriero A, Rossi S, D'Avella D, Longatti P, Feletti A. J Neurol Sci. 2020;408:116518.
- 9 **"TERT promoter hotspot mutations and their relationship with TERT levels and telomerase erosion in patients with head and neck squamous cell carcinoma."** Boscolo-Rizzo P, Giunco S, Rampazzo E, Brutti M, Spinato G, Menegaldo A, Stellin M, Mantovani M, Bandolin L, Rossi M, Del Mistro A, Tirelli G, Dei Tos AP; Guerriero A, Niero M, Da Mosto MC, Polesel J, De Rossi A. J Cancer Res Clin Oncol (2020) <https://doi.org/10.1007/s00432-020-03130-z>.
- 10 **"A review of solitary fibrous tumor/hemangiopericytoma tumor and a comparison of risk factors for recurrence metastases, and death among patients with spinal and intracranial tumors."** Giordan E, Marton E, Wennberg AM, Guerriero A, Canova G. Neurosurg Rev 2020 Jun

18.

11 “Multifocal medulloblastoma in an adult patient: description of a rare presentation and review of the literature” Troncon I, Guerriero A, Rossi S, Ronzon M, Padovan M, Caccese M, Zanatta L, Toffolatti L, Marton E, Lombardi G, Dei Tos AP, Canova G. Case Reports in Path, 2020, <https://doi.org/10.1155/2020/4502878>.

12 “Detection of HPV16/18 E6 Oncoproteins in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma using a Protein Immunochromatographic Assay.” Anna Menegaldo, Lea Schroeder, Dana Holzinger, Giancarlo Tirelli, Elisa Dal Cin, Margherita Tofanelli, Stefania Rigo, Monica Mantovani, Marco Stellin, Annarosa Del Mistro, Angelo P Dei Tos, Angela Guerriero, Monia Niero, Daniele Borsetto, Maria C Da Mosto, Jerry Polesel, Michael Pawlita, Tim Waterboer, Paolo Boscolo-Rizzo. Laryngoscope. 2021 May;131(5):1042-1048.

13 “Homologous amniotic membrane as a dural substitute.” Marton E, Giordan E, Gallinaro P, Curzi C, Trojan D, Paolin A, Guerriero A, Rossi S, Bandini M, Longatti P, Canova G. J Clin Neurosci. 2021 May26;S0967-5868(21)00248-4.

14 “The extent of resection of T2-flair hyperintense area for eloquent glioblastomas: outcomes analysis between awake and general anesthesia patients.” Curzi C, Giordan E, Guerriero A, Matteo Bendini, Giuseppe Canova, Alberto Feletti, Elisabetta Marton. J Neurosurg Sci 2021 Jun 10.

15 “Efficacy of risk reducing salpingo-oophorectomy in BRCA 1-2 variants and clinical outcomes of follow-up in patients with isolated serous tubal intraepithelial carcinoma (STIC).” Saccardi C, Zovato S, Spagnol G, Bonaldo G, Marchetti M, Alessandrini L, Tognazzo S, Guerriero A, Vitagliano A, Laganà AS, Noventa M. Gynecol Oncol.2021 Aug28:S0090-8258(21)01319-6

Relazioni Scientifiche in Meeting Nazionali

1. Partecipazione in qualità di relatore al 30th European Congress of Pathology, tenutosi a Bilbao, Spain, dal 8 al 12 settembre 2018 con relazione nella sezione poster da titolo “High-grade endometrial stromal sarcoma: a clinicopathologic and molecular analysis of 17 cases from a single institution”
2. Partecipazione in qualità di relatore al congresso “Highlight in Oncologia Ginecologica” tenutosi a Feltre il 06/12/2019.con relazione dal titolo “classificazione molecolare dei carcinomi dell’endometrio”.
3. Partecipazione in qualità di relatore al 55° Congresso AINPeNC-45° Congresso AIRIC tenutosi a Bologna dal 23-25 maggio 2019 nella sezione casi interessanti con relazione dal titolo “Spinal Paraganglioma: a rare entity ”.
4. Partecipazione in qualità di relatore al 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica tenutosi a Padova dal 12 al 15 ottobre 2022 con relazione dal titolo “Tumori rari della cervice uterina”.
5. Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “L’evoluzione del trattamento del carcinoma ovarico: aggiornamento del PDTA della Rete Oncologica veneta” tenutosi a Padova il 25 ottobre 2022 con relazione dal titolo “Diagnosi Patologica e caratterizzazione molecolare”.

Padova, 23/02/2023
Guerriero Angela