



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome	Antonella Miraglia
Indirizzo	via Armando Diaz, 122 - 82030 Castelpoto (BN)
Telefoni	0824 59018 mobile +39 3401252321
E-mail	antomiry78@gmail.com antonella.miraglia@ao-rummo.it
Cittadinanza	italiana
Data di nascita	14/06/1978

Esperienza professionale

Date	01/03/2018- oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico – Disciplina “Anatomia Patologica” Contratto individuale a tempo indeterminato con impegno esclusivo e con prestazione oraria settimanale pari a 38 ore
Principali attività e responsabilità	Campionamento dei pezzi operatori Esame microscopico dei pezzi operatori Diagnostica estemporanea Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia agoaspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari, citologia dei versamenti, pap-test, citologia urinaria) Autopsie Esame del linfonodo sentinella con metodo molecolare OSNA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa (UOC) di Anatomia ed Istologia Patologica -Azienda Ospedaliera San Pio, Benevento- Direttore f.f. dott. Pasquale Goglia
Date	16/12/2016 – 28/02/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico – Disciplina “Anatomia Patologica” Contratto individuale a tempo indeterminato con impegno esclusivo e con prestazione oraria settimanale pari a 38 ore
Principali attività e responsabilità	Campionamento dei pezzi operatori Esame microscopico dei pezzi operatori Diagnostica estemporanea Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia agoaspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari, citologia dei versamenti, pap-test, citologia urinaria) Autopsie

Consulente per attività medico-legale nell'ambito del Protocollo di Intesa tra l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e la Procura della Repubblica di Santa Maria Capua Vetere (CE)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa (UOC) di Anatomia ed Istologia Patologica -Azienda Ospedaliera di Rilievo nazionale e di Alta Specializzazione Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta- Direttore f.f. dott.ssa Carmela Buonomo
Date	12/12/2014 – 15/12/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico – Disciplina "Anatomia Patologica"
Principali attività e responsabilità	Contratto individuale a tempo indeterminato con impegno esclusivo e con prestazione oraria settimanale pari a 38 ore Campionamento dei pezzi operatori Esame microscopico dei pezzi operatori Diagnostica estemporanea Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia ago aspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari, citologia dei versamenti, pap-test, citologia urinaria)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa (UOC) di Anatomia ed Istologia Patologica IRCCS CROB - Sede legale via Padre Pio,1 85029 Rionero in Vulture (Pz). Direttore dott.ssa Giulia Vita
Date	17/09/2012 – 11/12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico – Disciplina "Anatomia Patologica"
Principali attività e responsabilità	Contratto individuale a tempo indeterminato con impegno esclusivo e con prestazione oraria settimanale pari a 38 ore Campionamento dei pezzi operatori Esame microscopico dei pezzi operatori Diagnostica estemporanea Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia ago aspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari, citologia dei versamenti, pap-test, citologia urinaria) Autopsie
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa (UOC) di Anatomia ed Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza - Sede legale via Potito Petrone 85100 Potenza. Direttore f.f.: dott.ssa Rosistella Chiacchio
Date	04/07/2011 – 16/09/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico – Disciplina "Anatomia Patologica"
Principali attività e responsabilità	Contratto individuale a tempo indeterminato con impegno esclusivo e con prestazione oraria settimanale pari a 38 ore (determinazione dirigenziale del 18/05/2011). Campionamento dei pezzi operatori: 4757 Autopsie: 11 (feti: 5 adulti: 6) Esecuzione agoaspirati sotto guida ecografica: 223 (Agoaspirati tiroidei: 87, Agoaspirati mammari: 87, Agoaspirati linfonodali: 21, Agoaspirati ghiandole salivari: 20, Agoaspirati dei tessuti molli: 8) Diagnostica estemporanea: 169 Refertazione : Esami Istologici: 1814 Patologia cutanea (biopsie escissionali: 297, biopsie incisionali: 105, shave –punch biopsy: 98), Patologia gastrointestinale: (biopsie endoscopiche dello stomaco, sede unica:98, sedi multiple: 11, polipectomie gastriche:4, biopsie endoscopiche del colon, sede unica: 50, sedi multiple:17, polipectomie endoscopiche, sede unica: 46, sedi multiple: 22, emicolectomie : 8, resezioni segmentarie

	<p>del colon: 9, polipectomie endoscopiche, sede unica: 46, sedi multiple: 22, resezioni epatiche:3).</p> <p>Patologia mammaria: (mastectomia totale:2, nodulectomia:7, quadrantectomia e linfadenectomia:2, quadrantectomia senza linfadenectomia: 18, Linfonodo sentinella: 14, Valutazione ER, PR, Ki67 e Her-2 neu: 21).</p> <p>Patologia del sistema emolinfopoietico: (biopsie osteomidollari: 37, linfonodi: 23)</p> <p>Patologia urogenitale: (ovaio: 44, placenta: 14, materiale abortivo: 104, biopsie cervice: 24, biopsie endometriali:7, conizzazione: 37, polipectomia endometriale: 17, polipectomia endocervicale: 17, raschiamento endometriale: 19, utero, pezzo operatorio: 57, biopsie vaginali: 7, biopsie della vulva:3; biopsie prostatiche: 33, enucleazione prostatica: 9, prostatectomia radicale: 4, TURP: 57; biopsie endoscopiche vescicali:14, TURB:19, cistectomia: 1; Nefrectomie: 4; Orchifunicolectomia: 3)</p> <p>Patologia degli organi endocrini: tiroidectomia totale: 8, emitiroidectomia:2,</p> <p>Esami Citologici: 257</p> <p>Esame citologico dell'agoaspirato tiroideo: 91, Esame citologico dell'agoaspirato della mammella: 83, Esame citologico dell'agoaspirato delle ghiandole salivari: 20, Esame citologico dell'agoaspirato dei linfonodi: 21, Esame citologico dell'agoaspirato di tessuti molli:8.</p> <p>PAP test:8, Citologia esfoliativa di organi cavi/profondi:1, Citologia esfoliativa (secreto, scraping...):12, Liquor:1, Citologia dei versamenti peritoneali: 10, Citologia dei versamenti pleurici:1</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa (UOC) di Anatomia Patologica ed Istologia Ospedale Cardinal Massaia di Asti. - Direttore: dott.ssa Elda Feyles
Date	01/02/2009-11/06/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Medico – Assistente in Anatomia Patologica
Principali attività e responsabilità	<p>Campionamento dei pezzi operatori</p> <p>Esame microscopico dei pezzi operatori</p> <p>Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia agoaspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari, citologia dei versamenti, pap-test, citologia urinaria)</p> <p>Esecuzione Microarray tissutali</p> <p>Autopsie</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICOT – Istituto Chirurgico Ortopedico Traumatologico, ente privato convenzionato con il S.S.N e sede del Polo Pontino della Università La Sapienza di Roma -Latina Direttore: prof. Carlo Della Rocca
Istruzione e formazione	
Date	Ottobre 2020– 24/03/2022
Titolo della qualifica	Master universitario di II Livello in Direzione e Management delle Aziende Sanitarie-Strumenti di Controllo, Responsabilità Professionali e Analisi del Rischio “MADIMAS”
Principali tematiche/competenza professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Libera Università Mediterranea (LUM) Casamassima (BARI)
Date	24/11/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica - Voto 70/70 e lode

Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi: Impatto prognostico dell'espressione proteica dell'eZRina negli osteosarcomi. Relatore: Prof. Carlo Della Rocca
Nome e tipo d'organizzazione	Università di Roma "La Sapienza" - Roma
Principali attività responsabilità	Campionamento dei pezzi operatori (20000 ca.) Esami autoptici (100 ca.) Esecuzione ago aspirati (200 ca.) Esami intraoperatori : macroscopica e microscopica Esame microscopico dei pezzi operatori Esame microscopico dei campioni citologici (citologia tiroidea, citologia mammaria, citologia agoaspirativa ed esfoliativa polmonare, citologia delle ghiandole salivari etc) Esecuzione Microarray tissutali.
Date	11/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo - iscritta all'Albo dei Medici-Chirurghi dell'Ordine provinciale di Benevento al n. ro 2631
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma (Italia)
Date	22/07/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia - votazione di 110/110 e lode
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi: La validità dell'immunoistochimica nella diagnostica dei carcinomi tiroidei. Relatore: prof. Arnaldo Capelli Correlatore: Dott. G. Fadda
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
Date	07/1997
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Classica - Votazione 60/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Classico P. Giannone Benevento
Date	2003 - 2021
Titolo della qualifica rilasciata	Formazione e aggiornamento: Attestati di partecipazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	CORSI DI AGGIORNAMENTO POST SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo dell'Immunoterapia nel trattamento delle pazienti affette da carcinoma mammario (webinar AccMed: 2023) • La gestione del paziente con mielofibrosi nel 2023 (webinar AccMed 2023) • Breast Unit e Carcinoma mammario triplo negativo (webinar AccMed 2023) • L'immunoterapia nel carcinoma esofageo metastatico: aspetti clinici, di accesso e sostenibilità (webinar AccMed 2023) • Il linfoma di Hodgkin: un lungo cammino... illuminato (webinar AccMed 2023) • Innovazione in Medicina e Cura nelle fasi terminali di Malattia (webinar AccMed 2023) • Antibody-Drug Conjugates: la nuova frontiera per il trattamento dei tumori (webinar AccMed 2023) • Il carcinoma mammario in pazienti BRCA mutate (webinar AccMed 2023) • Diabete, ma malattie del fegato ed epatocarcinoma (webinar AccMed 2023) • Gestione efficiente dei pazienti oncologici in trattamento con immunoterapia: miglioramento della qualità della vita e ottimizzazione della spesa (webinar AccMed 2023) • L'immunoterapia nelle fasi iniziali di malattia, dagli studi alla real life. Focus su carcinoma della mammella, carcinoma renale e melanoma (webinar AccMed 2023) • La presa in carico della paziente con carcinoma della mammella, metastatico, triplo negativo (webinar AccMed 2023)

- Valutazione del PDL-1 tramite combined positive score (CPS): indicazioni nei diversi setting clinici, ottimizzazione e interpretazione dei test (webinar AccMed 2023)
- Dalle linee guida alla pratica clinica nel carcinoma del colon-retto metastatico (webinar AccMed 2023)
- La somministrazione sottocutanea degli anticorpi monoclonali nel trattamento della paziente con carcinoma della mammella (webinar AccMed 2023)
- Immunoterapia nel carcinoma della cervice uterina: focus sul test di PDL1 e CPS (webinar AccMed 2023)
- Gestione dell'HCC nel 2023: cosa è cambiato (webinar AccMed 2023)
- Carcinoma renale: aggiornamenti scientifici ed approfondimenti metodologici (webinar AccMed 2023)
- Grandangolo 2022. Focus sui tumori rari (webinar AccMed 2023)
- Il trattamento del carcinoma mammario metastatico HER2+ oggi: nuove prospettive (webinar AccMed 2022)
- Ruolo dell'Immunoterapia nel trattamento delle pazienti affette da carcinoma mammario (webinar: AccMed 2022)
- Citologia dei versamenti (webinar, 08/11/2021)
- Algoritmi di diagnostica citologica in patologia endocrina (webinar 28/10/2021)
- Citologia bronchiale: dal brushing al bronco aspirato (webinar 11/10/2021)
- Citologia delle cavità nasali e dei seni paranasali (webinar 13/09/2021)
- Citologia tiroidea e focus sul nodulo indeterminato (webinar 14/06/2021)
- Citologia della mammella: quale ruolo alla luce delle ultime European guidelines on breast cancer (webinar 24/05/2021)
- Cardiopatie congenite nell'autopsia del feto e dell'adulto (webinar, 28/05/2021)
- Incontri di dermatopatologia Infiammatoria con discussione della casistica-II incontro (webinar, 27/05/2021)
- Linfonodo sentinella (webinar, 26/05/2021)
- Sfogliando PAGine Webinar di ginecopatologia intorno al mondo "Il patologo: la risorsa del clinico" (Webinar, 25/05/2021)
- Citologia della mammella: quale ruolo alla luce delle ultime European Guidelines on Breast Cancer (webinar, 24/05/2021)
- Ciclo webinar neoplasie mesenchimali 6° incontro-neoplasie mesenchimali a cellule rotonde (Webinar, 18/05/2021)
- Meeting primaverile GINP con Updates sulla nuova WHO Classification dei Tumori del SNC (5ed.) (Webinar, 13/05/2021)
- Impiego e prospettive della Digital Pathology in patologia urologica (Webinar, 10/05/2021)
- Ciclo webinar neoplasie mesenchimali 5° incontro-neoplasie mesenchimali a cellule pleomorfe (Webinar, 04/05/2021)
- Incontri di dermatopatologia Infiammatoria con discussione della casistica-I incontro (webinar, 28/04/2021)
- Sfogliando PAGine Webinar di ginecopatologia intorno al mondo "Patologia endometriale" (Webinar, 27/04/2021)
- Ciclo webinar neoplasie mesenchimali 4° incontro-neoplasie mesenchimali a cellule epitelioide (Webinar, 06/04/2021)
- Ciclo webinar neoplasie mesenchimali 3° incontro-neoplasie mesenchimali a cellule fusate (Webinar, 19/03/2021)
- Sfogliando PAGine Webinar di ginecopatologia intorno al mondo "Patologia mesenchimale uterina e pelvica" (Webinar, 15/03/2021)
- La Citologia del XXI secolo: refertazione citologica (Webinar, 22/03/2021)
- La Citologia del XXI secolo: la citologia in evoluzione (Webinar, 08/03/2021)
- CD sta per Castleman Disease: parliamone! (Roma, 09/10/2020)
- Aggiornamento professionale mensile in patologia epatica presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "A. Cardarelli" -Napoli (anno 2019)
- Seminari di aggiornamento, mensili, in Anatomia Patologica presso il polo didattico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona (Salerno) (anno 2018-2019)
- Melanoma: dalla dermoscopia alla diagnosi anatomopatologica (Napoli, 15/03/2019)
- Building Expertise on Sarcoma Tumor (02/10/2018)
- Periplo e il territorio-le reti oncologiche regionali: prospettive e criticità (Napoli, Istituto Pascale, 13/09/2018)
- BEST of WCLC 2017 (Roma, Residenza di Ripetta, 30/10/2017)
- "V corso il confine tra benigno e maligno: dalla morfologia alla patologia molecolare" (Napoli,

Hotel San Francesco al Monte 5-7/04/2017)

- Seminario di aggiornamento in istocitopatologia diagnostica (Reggia di Quisisana, Castellammare di Stabia 9-10/10/2015)
- "A pit stop in histopathology" (11-12 /05/2015)
- Patologia Pleuropolmonare-Educational Resource (FAD 2015)
- Percorsi diagnostici e terapeutici nel carcinoma ovarico (Benevento, 30/06/2014)
- Prevenzione della morte cardiaca da sport (Benevento, 24/05/2014)
- III workshop sui linfomi : PTCL (Peripheral T cell Lymphoma) (Potenza, 17/05/2014)
- I tumori della tiroide II giornata di aggiornamento multidisciplinare (Napoli, 8-9 maggio 2014)
- La leucemia mieloide e le sindromi mieloproliferative croniche PH-. Quando le conoscenze molecolari cambiano la clinica (Potenza, 12/04/2014)
- Linfomi: work-up diagnostico, fattori di rischio e nuove terapie (Ospedale Sant'Andrea –Roma 14 febbraio 2014)
- Farmaci equivalenti: conoscerli per usarli (Benevento, 11/01/2014)
- II Workshop Linfomi , Hodgkin's Lymphoma (Potenza 19-20/04/2013)
- Citologia Agoaspirativa della mammella thinprep (Centro Training Hologic Italia , Roma 22-23 novembre 2012)
- CINtec PLUS Advanced Training (Osp. S. Andrea, via Grottarossa-Roma)
- Il cancro del colon- retto: stato dell'arte (Potenza, 20/10/2012)
- Incontri istopatologici del Gruppo dei Patologi dell'area Milanese e del centro diagnostico Italiano tenuto dal prof. Juan Rosai (Milano, 06/03/2012- 26/06/2012)
- La diagnosi dei nevi e melanomi (Pesaro, 17-18 maggio 2012)
- 'Corso pratico di diagnostica senologica: dall'immagine alla diagnosi cito-istologica' (Chiavari 17-18 aprile 2012)
- Progetto 'intherpractice in breast cancer (Milano, 4/04/2012)
- L'evoluzione del percorso diagnostico nell'era della target therapies (Torino, 27/03/2012)
- Corso 'Citologia cervico-vaginale thinprep pap test' (Centro Training Hologic Italia, Roma 17-19 gennaio 2012)
- Attività formativa 'Studio della concordanza diagnostica in anatomia patologica per i tumori stromali dell'apparato gastroenterico, i tumori neuroendocrini, per la patologia neoplastica della mammella e terapia neoadiuvante' (Torino, 05/10/2011, 09/11/2011 e 14/11/2011)
- Incontri istopatologici del Gruppo dei Patologi dell'area Milanese e del centro diagnostico Italiano tenuto dal prof. Juan Rosai (Milano, settembre-ottobre 2011)
- 'Update sul carcinoma gastrico e del colon -retto ' (Asti, 09/09/2011)
- Corso Teorico Pratico: " Il Patologo nell'Era della Tailored Therapy" (Napoli, Istituto Nazionale Tumori IRCCS-Fondazione Pascale , 14-15 /03/2011)
- Neoplasie gastriche e della giunzione gastro-esofagea (Roma Complesso Ospedaliero San Giovanni -Addolorata, 25/03/2011)
- PRIMO INCONTRO DI DERMATOPATOLOGIA (Bologna, Ospedale Maggiore 04/03/2011)
- Le neoplasie del colon dalla biologia all'approccio integrato (Latina 30 Settembre 2010)
- 5° Congresso Triennale della Società italiana di Anatomia patologica e Citopatologia (Bologna 21-25 settembre 2010).
- 1° Congresso di Oncologia del Sistema Muscoloscheletrico (Roma, 16-17 settembre 2010).
- Convegno' Carcinomi della mammella e del colon retto' (Roma, 5-6 marzo 2010)
- Corso 'Terapia Neoadiuvante nel Cancro della Mammella' (Latina, 27/11/2009).
- XI Corso di aggiornamento Teorico- Pratico in Anatomia Patologica (Roma 16-17/11/2009)
- 5° Simposio nazionale di Citopatologia (Torino 8, 9 e 10 /11/2009)
- Convegno 'III Incontro Scientifico 2009- Update nella strategia terapeutica dei tumori testa-collo' (Roma , 30/10/2009)
- Convegno 'Approfondimenti in Ematologia' (Latina, 5/10/2009)
- Corso di formazione Siapec in patologia ginecologica (Napoli 18/06/2009)
- Corso di aggiornamento ' Le neoplasie maligne primitive dell'osso nell'età giovanile:osteosarcoma e sarcoma di Ewing. Approccio diagnostico integrato'.(ICOT , Latina 16/05/2009)

CORSI DI AGGIORNAMENTO - SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE

- 4° corso teorico pratico di patologia e fisiopatologia della tiroide.(5-6 novembre 2003, Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma)

- Corso di citologia cervico-vaginale Thinprep (5-6 aprile 2005, Centro Training Cytoc Italia, Roma)
- Corso di aggiornamento in Patologia Mammaria, 'La diagnostica differenziale nel carcinoma della mammella: problematiche cito-istopatologiche' (28 novembre 2003, Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma)
- I corso di ginecopatologia 'Patologia dell'utero' (11 e 12 maggio 2006, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma)
- Corso di aggiornamento: HPV e patologia cervico-vaginale preinvasiva (6 maggio 2005, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma)
- Corso di formazione : ' Ductal epithelial lesions of the breast: differential diagnosis and pitfalls' (22 ottobre 2004,dalle ore 8, 30 alle ore 17,30, presso l' ospedale Sant'Eugenio in Roma)
- Corso di citopatologia tiroidea Thin Prep (6 febbraio 2004 Centro Training Cytoc Italia Roma)
- VIII Corso di Aggiornamento Teorico-Pratico in Anatomia Patologica (30-31 ottobre 2006, Policlinico Universitario dell'Università di Tor Vergata-Roma)
- XVIII riunione scientifica annuale del gruppo di studio italiano di patologia cardiovascolare (GSIPC). Novità in tema di patologia dell'aorta toracica e di patologia del cardiomiocita (8-9 giugno 2007, Istituto Ortopedico Traumatologico-Latina)
- Convegno 'Infezioni da HPV e neoplasie dell'apparato genitale femminile' (10 settembre 2007, Azienda USI Frosinone,Veroli (Fr)
- ZD6474 Study 44 Investigators'meeting (2-3 novembre 2006, Astra Zeneca, Corinthia Hotel Lisbona)
- IV Congresso nazionale Siapec-IAP (5-9 ottobre 2007, Milano)
- IX Corso di aggiornamento teorico-pratico in anatomia patologica (26-27 novembre 2007, Policlinico Universitario dell'Università di Tor Vergata di Roma)
- Convegno scientifico 'La patologia subclinica della tiroide' (20 marzo 2004, Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma).
- Workshop 'Strategie consolidate e tecniche moderne per l'inquadramento del nodulo tiroideo: il punto del sostenibile tra risorse limitate ed innovazione scientifica. (7 dicembre 2007 presso l'Istituto di Anatomia Patologica e Patologia Generale, Policlinico Umberto I, Roma)
- Giornata di Studio dal titolo 'Nuove prospettive nella stadiazione e nel trattamento delle neoplasie rettili' (22/09/2006, Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma)
- VII congresso multidisciplinare 'Le linfettomie Cervicali' , 17-18 settembre 2004, Scanno (AQ)
- Corsi nazionali di Surgical Pathology, organizzati per gli specializzandi dal Coordinamento delle Scuole di specializzazione in Anatomia Patologica:
- Corso di patologia toraco-polmonare e cardiaca (12-14 novembre 2007, Scuole di specializzazione in Anatomia Patologica delle due Facoltà di Medicina e Chirurgia della Sapienza, Università di Roma, prof. P. Gallo)
- Corso di patologia mammaria, patologia orale e delle ghiandole salivari (13-15 dicembre 2007, Sezione di Istocitopatologia e Citogenetica 'M. Malpighi', Università di Bologna, prof. V. Eusebi)
- Corso di patologia dei tessuti molli (3-5 dicembre 2007, Dipartimento di Scienze medico-diagnostiche e Terapie speciali, Università degli Studi di Padova, prof. V. Ninfo)
- Corso di neuropatologia (25-27 febbraio 2008, Dipartimento di Anatomia patologica, Bari, prof. L. Resta)
- Corso di ematopatologia (13-15 marzo 2008, Palermo, prof. V. Franco)
- Il riscontro diagnostico feto-neonatale e l'indagine anatomo-patologica della placenta. Metodologia e diagnostica (7-9 aprile 2008, Milano, prof G. P. Bulfamante)
- Corso di uropatologia (22-24 settembre 2008, Università di Napoli 'Federico II', prof A. Vetrani)

Esperienze professionali in Italia ed all'estero

Anni 2003-2004 e 2004-2005

Specializzanda in Anatomia Patologica presso il laboratorio di citologia del Servizio di Istopatologia e Citodiagnosi dell'Università Cattolica del Sacro Cuore-Policlinico Universitario " Agostino Gemelli" con approfondimento della patologia endocrina. Tutor: Prof. Guido Fadda

26/04/2010-07/05/2010

Formazione professionale presso l'Istituto di Anatomia Patologica e Medicina Legale dell'Università di Trieste con partecipazione a 36 riscontri diagnostici dei quali 8 eseguiti nella fase di eviscerazione, descrizione macroscopica, prelievi degli organi e relativa epicrisi. Tutor: Prof.ssa Rossana Bussani

02/05/2011- 19/05/2011

Medico frequentatore presso il Centro di Training in Dermatopatologia del Dipartimento di Dermatologia dell'Università di Graz (Austria). Tutor: prof. Lorenzo Cerroni.

18/02/2019

Sysmex product training for OSNA and the RD-210 instrument-Azienda Ospedaliera San Pio –Benevento

Anno 2019

Aggiornamento professionale mensile in patologia epatica presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "A. Cardarelli" -Napoli . Tutor: dott.ssa Giuseppina Marino Marsilia.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office, delle applicazioni grafiche di base e dei principali software di navigazione internet

Patente

B

Pubblicazioni

Pubblicazioni editate a stampa. Index Scopus: 6 h-index

- 1) [Leg Type Primary Cutaneous Diffuse Large B-Cell Lymphoma.](#)
D'Arena G, Galdo G, Lalinga V, Miraglia A, Pietrantonio G, Musto P, Vita G.
Indian J Hematol Blood Transfus. 2019 Apr;35(2):378-379
- 2) [Lesioni polipoidi della colecisti. Presentazione di tre casi clinici di "difficile" diagnosi e revisione della letteratura.](#)
Spaziani E, Petrozza V, Di Filippo A, Picchio M, Ceci F, Miraglia A, Moretti V, Briganti M, Greco E, Pattaro G, De Angelis F, Salvadori C, Stagnitti F.
G Chir. 2010 Oct;31(10):439-42. *Italian*
- 3) [Solitary plasmacytoma of tibia: A possible correlation with younger age.](#)
Rago A, Miraglia A, Mecarocci S, Pisanelli GC, Chiappetta C, Di Cristofano C, Scarchilli A, Cenfra N, Petrozza V, Cimino G.
Leuk Res. 2010 May 6.
- 4) [Phosphorylated ezrin is located in the nucleus of the osteosarcoma cell.](#)
Di Cristofano C, Leopizzi M, Miraglia A, Sardella B, Moretti V, Ferrara A, Petrozza V, Rocca CD.
Mod Pathol. 2010 Mar 26.
- 5) [Metastases to the thyroid gland: prevalence, clinicopathological aspects and prognosis: a 10-year experience.](#)
Papi G, Fadda G, Corsello SM, Corrado S, Rossi ED, Radighieri E, Miraglia A, Carani C, Pontecorvi A.
Clin Endocrinol (Oxf). 2007 Apr;66(4):565-71.
- 6) [Fine-needle aspiration biopsy of thyroid lesions processed by thin-layer cytology: one-year institutional experience with histologic correlation.](#)
Fadda G, Rossi ED, Raffaelli M, Mulè A, Pontecorvi A, Miraglia A, Lombardi CP, Vecchio FM.

Thyroid. 2006 Oct;16(10):975-81.

- 7) *Simultaneous immunohistochemical expression of HBME-1 and galectin-3 differentiates papillary carcinomas from hyperfunctioning lesions of the thyroid.*

Rossi ED, Raffaelli M, Mule' A, Miraglia A, Lombardi CP, Vecchio FM, Fadda G.
Histopathology. 2006 Jun;48(7):795-800.

- 8) *Diagnostic efficacy of immunocytochemistry on fine needle aspiration biopsies processed by thin-layer cytology.*

Fadda G, Rossi ED, Mulè A, Miraglia A, Vecchio FM, Capelli A.
Acta Cytol. 2006 Mar-Apr;50(2):129-35.

- 9) *Granular cell tumour on conventional cytology and thin-layer smears.*

Rossi ED, Mule' A, Miraglia A, Cianfrini F, Zannoni GF, Fadda G.
Cytopathology. 2005 Oct;16(5):259-61. No abstract available.

- 10) *Cytologic diagnosis of pulmonary lesions.*

Rossi ED, Mulè A, Maggiore C, Miraglia A, Lauriola L, Vecchio FM, Fadda G.
Rays. 2004 Oct-Dec;29(4):357-61. Review.

Abstract :

1.Fadda G, Rossi ED, Mulè A, Lombardi CP, Miraglia A, Raffaelli M, Bellantone R.
Evaluation of thyroid fine-needle aspiration biopsies on thin-layer smears. A preliminary study.

2. Fadda G, Rossi ED, Baloch ZW, Mule A, Miraglia A, Santeusano S, Maggiano N, Vecchio FM, LiVolsi VA

Valutazione dell'efficacia di un panel immunoistochimico per la diagnostica del carcinoma papillare della tiroide.

3. Mascianà R, Pompili M, Miraglia A, Fadda G, Mulè A, Nestola M, Riccardi L, Rapaccini GL, Gasbarrini G.

Ultrasound guided fine-needle aspiration (US-FNA) in the characterization of pancreatic neoplasms: reassessment after the addition of thin prep method.

4.Di Cristofano C., Miraglia A., Leopizzi M., Ferrara A., Sardella B. Moretti V, Petrozza V., Della Rocca C. Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia-Università di Roma "La Sapienza", Polo Pontino sede di Latina.

Nuclear localization of phosphorylated ezrin in osteosarcoma.

5. Di Cristofano C., Cacciotti J, Leopizzi M., Chiappetta C, Miraglia A., Sardella B, Marangi G, Petrozza V.,Potenza C., Della Rocca C. Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia-Università di Roma "La Sapienza", Polo Pontino, I.C.O.T., Roma , Italia

Immunohistochemistry expression of TNF-alpha and TNF-R2 before and after treatment with biological drugs in psoriatic lesions.

6. Di Cristofano C., Leopizzi M., Miraglia A., Sardella B., Moretti V, Ferrara A., Petrozza V., Della Rocca C. Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia-Università di Roma "La Sapienza", Polo Pontino sede di Latina.

Phosphorylated ezrin is located in the nucleus of the osteosarcoma cell in vitro and in vivo.

7. Di Cristofano C., Proietti I., Cacciotti J, Bernardini N., Sardella B, Leopizzi M., Chiappetta C, Miraglia A., Skroza N., Petrozza V., Potenza C., Della Rocca C. Università di Roma "La Sapienza", Italia

Treatment of psoriasis with biologics modulates the expression of TNF-alpha and its receptors.

Poster SIAPEC –Settembre 2010

Di Cristofano C., Biolcati M., Leopizzi M., Miraglia A., Sardella B., Marangi G., Chiappetta C., Petrozza V., Laghi D., Della Rocca C. Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia-Università di Roma "La Sapienza", Polo Pontino, I.C.O.T., Roma, Italia

The vascular micro density in prostate cancer

Lavoro-Fondi di Ricerca Linea D1 Università Cattolica del Sacro Cuore

Anno Accademico 2004-2005: Fadda G, Zannoni GF, Vellone VG, Miraglia A:

"Tumori Maligni delle Ghiandole Surrenali"

DOCENZE :

Relatrice alla Tesi di Laurea in Scienze Infermieristiche, dal titolo 'Il fine vita del paziente affetto da cancro ai polmoni: assistenza infermieristica e relazione con il paziente'. Candidata : Luciana Muccio. (Napoli, 05/05/2023)

Corso Integrato di Anatomia Patologica, Microbiologia e Propedeutica Clinica (II anno-I semestre del Corso di Laurea in Infermieristica-Università di Napoli Federico II)- Benevento: Anno Accademico 2019-2020; Anno Accademico 2020-2021; Anno Accademico 2021-2022; Anno Accademico 2022-2023 .

Corso "Nuovi orizzonti nell'era delle automazioni in anatomia ed istologia patologica" (Asti, 07/05/2012-24/05/2012)

RELAZIONI A CONGRESSI:

La Gastroenterologia nel Sannio tra ospedale e territorio (Benevento, 01/06/2019)

La leucemia mieloide e le sindromi mieloproliferative croniche PH-. Quando le conoscenze molecolari cambiano la clinica (Potenza, 12/04/2014)

Il cancro del colon-retto: stato dell'arte (Potenza, 20/10/2012)

"La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo n.196/2003, così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018".

Benevento, 25/08/2023

In fede

Antonella Miraglia

