

MAURIZIO PUCETTI

Curriculum Vitae

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Cognome e Nome: Puccetti Maurizio

Residenza:

Telefono: f

E-mail azie

personale:

Cittadinanza: Italiana

Data di nascita:

Codice Fiscale:

OCCUPAZIONE

Dirigente medico, Specialista in Anatomia ed Istologia Patologica, dipendente a tempo indeterminato dal 27 aprile 1990 al 15 ottobre 2017 nella AUSL ROMAGNA, CON SEDE LEGALE PROVVISORIA IN VIA DE GASPERI, N.8; 48121 RAVENA

Dal 15 ottobre 2017 a tutt'oggi nella AUSL di Imola SEDE LEGALE VIA AMENDOLA N.2; 40026 IMOLA (BO). Dal 1 gennaio 2018 a tutt'oggi è Direttore ff dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica ed Istologia/Citodiagnostica, presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale Civile di Imola (Bo).

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1 gennaio 2018 è Direttore ff dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica ed Istologia/Citodiagnostica, presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale Civile di Imola (Bo).

Dal 29-09-2011 al 31-05-2016, come consulente in convenzione e dal 01-06-2016 a tutt'oggi in comando prima dall'AUSL Romagna poi dall'AUSL di Imola, e' il responsabile patologo della diagnostica istopatologia dell'immunoistochimica/FISH e biomolacolare del Laboratorio di Biologia Molecolare dell'IRCCS-IRST di Meldola. Partecipa alla ricerca in particolare translazionale ma anche di tipo sperimentale.

Dal 2014 al 2017 è stato il referente per il P.O. di Ravenna per il progetto biobanca IRCCS/Meldola

Dal 2013 al 2017 ha partecipato alla elaborazione del PDTA per la gestione diagnostico-clinico-terapeutica del tumore del polmone nel presidio Ospedaliero di Ravenna (GOP)

Dal 2008 ha eseguito diagnostica on site in corso di broncoscopia-TBNA ed EBUS-TBNA. Dal 2011 al 2017 è stato designato tutor citopatologo e referente per quanto riguarda la citologia on site e la citologia agoaspirativa nel nodulo polmonare in corso di broncoscopia-TBNA ed EBUS-TBNA.

Dal 30/07/ 1999 a tutt'oggi è assunto a tempo indeterminato e con continuità, nella posizione funzionale di Dirigente medico di Anatomia Patologica.

Dal 6/12/ 1996 al 30/ 7/1999 nella posizione funzionale di Dirigente Medico 1° livello

✓ Al sottoscritto, a decorrere dal 01/01/1997 gli è stato attribuito nell'ambito degli "incarichi di natura professionale di alta specializzazione" un incarico inerente la Citologia Agoaspirativa.

dal 22/12/1994 al 05/12/1996 inquadrato nel 1° livello dirigenziale profilo professionale Medici, fascia A (già Aiuto Corresponsabile Ospedaliero) superando un concorso;

dal 01/07/1994 al 21/12/1994 inquadrato nel 1° livello dirigenziale del profilo professionale Medici, fascia B (già Assistente Medico);

Dal 27/04/1990 al 30/06/1994 in posizione funzionale di Assistente medico,

E' stato titolare di Guardia Medica nel 1988 e 1989 nel USL n.21 Porretta Terme (Bo).

Ha effettuato attività di medicina generale convenzionata in sostituzioni di colleghi dell'USL di Porretta Terme (Bo) e della ex USL di Lugo (Ra).

Dal 1988 al 1990 ha frequentato il servizio di Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale Civile di Imola (Primario Prof. Maurizio de Maurizi ed aiuto Dott Arrigo Bondi) dove gli è stata attribuita una borsa di studio per lo studio dei fattori biologici predittivi nel carcinoma della mammella (*Ag-NORs, recettori ormonali e quota di cellule proliferanti*).

Ha frequentato come medico tirocinante volontario il servizio di Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale Civile di Lugo dal 1986 al 1988 (primario Prof. Giovanni Scilabra)

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

Anno 2017/18

- ≈ **“Il percorso clinico assistenziale per le donne con tumore della mammella” 26 giugno Bologna**
- **Corso interattivo in Anatomia Patologica: FOCUS SU TUMORI NEUROENDOCRINI E MELANOMA- 7-8 GIUGNO 2018**
- ∩ **“Training 2017 VENTANA PD-L1 (SP 142)” 27-28 Febbraio. Monza**
- ∩ **“La rivoluzione dell’immunoterapia” 10 febbraio 2017**
- ∩ **“CTIO: Focus on Lung Cancer” 19-20 Aprile 2017. Roma**
- ∩ **“INTERPLAY-interactive learning in lung and melanoma pathology” 30-31 Marzo. 2017**

Anno 2016

- ∩ **“Certificato di Formazione Manageriale per la Direzione delle Strutture sanitarie complesse” Università degli Studi di Bologna (anno accademico 2015-2016).**
- ∩ **“Aggiornamenti in eco-endoscopia e gastroenterologia” 17-18 Novembre 2016 Castel San Pietro Terme (Bo)**
- ∩ **“4th International Conference TRANSLATION RESEARCH IN ONCOLOGY” 9-11 Novembre 2016 Forli.**
- ∩ **“Online 3 oncologi al microscopio (non small cell lung cancer)” 4/11/2016 Istituto Addari S Orsola-Malpighi.**
- ∩ **“La biologia molecolare nell’oncologia clinica” 27-28 ottobre 2016 Centro Residenziale Universitario Bertinoro FC**
- ∩ **“Individuazione percorso di trattamento chirurgico, oncologico e radioterapico nella logica della continuità assistenziale nei malati con tumore polmonare (gruppo GOP), dal 05/01/2016 al 27/12/2016**

Anno 2015

↳ **“Gruppo multidisciplinare per l’individuazione di un percorso di trattamento chirurgico, oncologico e radioterapico nella logica della continuità assistenziale nei malati con tumore polmonare (gruppo GOP), dal 12/01/2015 al 28/12/2015**

↳ **“Approfondimenti sul significato dei documenti sistema qualità e loro utilizzo nel quotidiano e diffusione PD11” 16/05/2014, Ravenna**

↳ **“La gestione del sistema qualità di U.O. nell’ottica del miglioramento continuo” 16/02/2015-15/06/2015 Ravenna**

↳ **“Aggiornamenti in immunoistochimica: significato dei test principali richiesti dai dirigenti di U.O”. 27/11/2015 Ravenna**

Anno 2014

↳ **“La gestione del sistema qualità di U.O. nell’ottica del miglioramento continuo” Corso interno dal 20/01/2014 al 19/12/2014**

↳ **“Corso teorico/ pratico di tecnica di microdissezione presso la Zeiss microscopy labs (Monaco- Germania) , 5-6 Giugno 2013 e 10-11-12 Giugno 2014.**

Anno 2013

↳ **“Gruppo multidisciplinare per l’individuazione di un percorso di trattamento chirurgico, oncologico e radioterapico nella logica della continuità assistenziale nei malati con tumore polmonare (gruppo GOP), dal 12/01/2013 al 28/12/2013**

↳ **“Qualità ed accreditamento” dal 11/01/2013 al 11/11/2013 Ravenna**

↳ **“L’ottimizzazione della gestione del materiale tumorale nella definizione della diagnosi e dei test molecolari predittivi nel NSCLC” 12/04/2013- Reggio Emilia**

↳ **“Patologia neoplastica ed infiammatoria del tratto gastrointestinale e del pancreas” 3-4/10/ 2013 Trento**

↳ **“Problemi gestionali in Anatomia Patologica tra quesiti clinici e risorse: ruolo e contributo dell’Anatomia Patologica nei processi di integrazione”. 8/5/2013 Ravenna**

↳ **“Incidentalomi cistici pancreatici” 26/10/2013**

↳ **“Discussione dei casi interessanti routinari al microscopio con confronto diretto con referente responsabile per patologia” dal 18/02/2013 al 16/12/2013 Ravenna.**

↳ **Seminario “Surgical Pathology” Bologna 23-24 Maggio 2013.**

Anno 2012

“Il test ALK BAP CE Abbott: ottimizzazione del percorso diagnostico nel NSCLC” Segrate 14-15 marzo 2012

“Corso teorico pratico interattivo “Il cancro del polmone: dalla diagnosi alla terapia” Ancona 15 -16 novembre 2012

“Dal 1999 al 2009, ha partecipato a slide seminar sul controllo di qualità in patologia mammaria da screening mammografico”. Università degli Studi di Bologna-Dipartimento di scienze Oncologiche - Prof V.Eusebi.

“Congresso annuale di Anatomia patologica SIAPEC-IAP 2012” FI 26 ottobre 2012

“Neoplasia della mammella innovazione nell’approccio conservativo” Lugo 21 gennaio 2012.

“Progetto INCREASE regionale Emilia Romagna- La gestione dei pazienti con A-NSLC: analisi e ottimizzazione dei percorsi organizzativi per migliorare i risultati terapeutici” San Marcello pistoiese 25-26 Maggio 2012.

Anno 2011

“Aggiornamenti in urologia” 1 Marzo 2006, Cesena. “Urgenze in urologia” 16-23 Settembre 2011

“Infections & Cancer” Tanzania 17-19 settembre 2011

Anno 2009

“Diagnostic challenges in fine needle aspiration and effusion cytology” 15-17 Settembre 2009.

“Approccio diagnostico alla diagnosi dei tumori mesenchimali” Dott. A.P.Dei Tos 24-25 Settembre 2009

“I giornata Ravennate di pneumologia interventistica” 24 Ottobre 2009 Ravenna

Anno 2008

“4° Simposio Nazionale di citopatologia” 30 Novembre 2 Dicembre 2008

“Corso “Nevi melanocitari che simulano melanomi” Prof. G.Massi, Faenza 15-16-17 Ottobre 2008

- “Slide seminar sulla patologia uterina e mammaria” Martinengo 2-3-Ottobre 2008

Anno 2007

“VII congresso SICI”, 21-22 Settembre 2007, Ravenna

-“Slide seminar sulla patologia polmonare neoplastica e sulla patologia ginecologica”, 9-10 Maggio 2007, Martinengo

-“Protocollo diagnostico-terapeutico dello screening per la diagnosi precoce del tumore della mammella nella Regione Emilia-Romagna” 17 Novembre, Modena 2007

Anno 2006

-“UroVysion in early detection of bladder cancer- the role in clinical decision making” Dr. Hans-Jurgen Arens, 9 Febbraio 2006 Forli

“Endometrio e riproduzione” 15-17 giugno, 2006 Bari

-“La qualità nel trattamento chirurgico del carcinoma della mammella nei programmi di screening mammografico della Regione Emilia-Romagna.” 27 Gennaio 2006, Bologna.

Anno 2005

-“Carcinoma mammario: ricerca clinica e traslazione per la personalizzazione dei trattamenti” 25 giugno, Istituto Regina Elena ,Roma 2005

-“Advanced course in senology after the screening era” 11/11/2005 Bologna

-“Senologia: atto e comunicazione” 16/17/Giugno 2005

-“HER/neu nell’Azienda USL di Ravenna” 7 Giugno 2005 Lugo

-“Il percorso diagnostico nello screening della mammella e la diagnosi citologica” 10 Giugno 2005, Ravenna.

-“Controllo di qualità in citologia cervico-vaginale con immagini digitali nel programma di screening dei tumori del collo dell’utero” Cesena 31 Marzo 2005

Anno 2004

-“Patologia infiammatoria cutanea. Correlazioni clinico patologiche” Prof. Lorenzo Cerroni 22 Novembre 2004, Firenze

-“Citopatologia delle ghiandole salivari e dei linfonodi” Prof. S. Fiaccavento, 21-22 Ottobre 2004, Lugo-“Applicazioni FISH in Anatomia Patologica” 7 Ottobre 2004, Reggio Emilia.

Anno 2003

-“Seminario teorico pratico di Citopatologia mammaria” Prof S. Fiaccamento. Lugo 20-21-ottobre 2003.

-“Patologia mammaria al microscopio” Prof. Vincenzo Eusebi. Riomaggiore, 2-3 ottobre 2003

Anno 2002

-“Tutorial di citopatologia mammaria” Prof L. Di Bonito. Riomaggiore, 14-15 Ottobre 2002

-“Senologia. Gli strumenti, la diagnosi, le strategie, i costi”. Bologna, 24-25 Settembre 2002

- “La citopatologia agoaspirativa della mammella in occasione di lesioni palpabili e non palpabili (course and slide seminar)” Prof. S. Fiaccamento-Brescia 18-19 novembre 2002

Anno 2001

- “Intraepithelial and invasive lobular lesions of the breast” Prof.ssa Fattaneh A. Tavassoli Bologna 2 luglio 2001

-“Corso di “Diagnostica citoistologica con ago sottile della tiroide” Bologna, 9-10 Ottobre 2001

-“Corso di “ Diagnostica citoistologica con ago sottile della mammella”. Bologna, 14-15 Dicembre 2001

-“Corso su “cito-istologia diagnostica” Dott. J.L. Peterse. Università Studi Bologna, 25 ottobre 2001

-“Diagnostica cito-istopatologica in senologia” Firenze, 24-25 maggio 2001

Anno 2000

CP-“Corso “diagnostica citoistologica con ago sottile della tiroide” Bologna, 9-10 novembre 2000

-“Accreditamento del dipartimento di Patologia Clinica e Medicina Trasfusionale” 15/11/2000 al 01/12/2000 Ravenna

Anno 1999

- “Corso teorico-pratico in “ Possibilità e limiti del prelievo con agoaspirato nelle lesioni non palpabili della mammella” Prof. Ravetto. Bologna 6 febbraio 1999

-“ Corso teorico-pratico in “Citopatologia della Tiroide (parte teorico-pratica)” Prof. Ravetto Bologna il 31/10/98-5/12/98-23/01/99

-“Secondo corso teorico-pratico di patologia e citopatologia della tiroide” Università Agostino Gemelli Roma, 11-12 Novembre 1999

-“Citopatologia della tiroide” Bologna, 23 Novembre 1999

Anno 1998

- “Twenty-first international tutorial on clinical cytology” Vienna 5-12 Dicembre 1998
- “I nuovi processi di responsabilizzazione dei Dirigenti” 14-16/07/1998 e 20/11/1998
- “Twenty-first international tutorial on clinical cytology” Vienna 5-12 Dicembre 1998
- “Corso di istologia e citopatologia dei mesoteliomi” Prof. Thomas Krausz. Bologna 8/ 6/ 98
- “La qualità del risultato in immunisto chimica” Training center della dako S.p.A 14 maggio 1998
- “Corso su “Citoscheletro in diagnostica Anatomico-patologica” SCLAVO-Siena, 9-10 Maggio 1998

Anno 1997

- “Corso Nazionale in “Patologia Polmonare” Reggio Emilia 14-15-16 Aprile 1997. Prof. Thomas V. Colby
- “I mesoteliomi maligni in Emilia Romagna” Reggio Emilia 7 Novembre 1997
- “Corso su “Problemi di diagnosi differenziale in biopsia per agoaspirazione delle masse toraciche e addominali” Prof. C. Ravetto. Accademia Nazionale Medicina. Busto Arsizio, 30-31 Ottobre 1997.

Anno 1996

- “Convegno internazionale “Lung cancer. What’s new” Ravenna, 22 Novembre 1996;
- “Corso di aggiornamento pratico sulla patologia non neoplastica del fegato” 10-11-12 aprile 1996
- “Corso su “Automazione in immunisto chimica ed ibridazione in situ” Treviso, 14-15 Febbraio 1996;
- “Corso di “Senologia clinica” Istituto Nazionale Tumori Milano, 30-31 Ottobre 1996.

Anno 1995

- “Corso di patologia ginecologica” Prof. R. Scully. Università Studi Ancona, 29-30 Giugno, 1 Luglio 1995

Anno 1994

- “Stage citologico” 26 Settembre-1Ottobre1994 e 7-12 Novembre 1994, presso il servizio di Anatomia Patologica dell’Ospedale Civile di Mestre
- “Corso di “ Citopatologia tiroidea” Scuola di Specialità in Anatomia Patologica Università di Bologna, Prof. J.L. Peterse. Bologna, 2-3 Giugno 1994

Anno 1993

- “Meeting “EPOS-un nuovo concetto in immunoistochimica” Università degli Studi di Bologna, 26 Maggio 1993;
- “Corso di “Citopatologia agoaspirativa epatica e polmonare” Prof. C. Ravetto. Università Studi Bologna, 14 Giugno 1993-“Stage citologico” 5-16/7/1993, presso il servizio di Anatomia Patologica 2°del presidio ospedaliero della USL n°8 –Busto Arsizio- Prof. C. Ravetto.

Anno 1992

- “Corso su “ Tecniche istochimiche ed immunoistochimiche per la valutazione della proliferazione cellulare” Università Studi Bologna, 19-20 Marzo 1992
- “Corso teorico-pratico su “Ibridazione in situ” Bologna, 18-19 Giugno 1992;
- “Corso su “Tumori dei tessuti molli” Prof. F.W.Allen 12-13-14 Ottobre 1992
- “3° corso pratico di dermatopatologia” Università Cattolica Sacro Cuore-Roma. 17-18-19 Settembre 1992;
- “Corso su “Current concepts in urologic pathology” Prof.G. Bostwick - Ravenna, 26-27 Ottobre 1992.
- “Neoplastic dermatopathology symposium” Prof. Mark R.Wick Bologna 2 Giugno 1992.
- “Corso teorico-pratico su “Ibridazione in situ” Bologna, 18-19 Giugno 1992;
- “Corso su “ Tecniche istochimiche ed immunoistochimiche per la valutazione della proliferazione cellulare” Università Studi Bologna, 19-20 Marzo 1992;

Anno 1991

-“Conferenza su “Utilità dell’agoaspirazione per ago sottile in patologia epato-pancreatica ed ovarica: metodi, criteri di applicazione e di interpretazione” Prof. C. Ravetto Cesena, 1991

-“Attualità nel trattamento combinato delle neoplasie ginecologiche” Lugo 18 Gennaio 1991.

Anno 1990

-“VI corso teorico-pratico di citopatologia dei versamenti e degli organi profondi” Prof. A.Zajdela; L.Di Bonito; Ph. Vielh -Trieste 8-9 Ottobre 1990 “Corso di patologia ovarica” Prof. J. Prat. Ravenna, 4-5-6-7 Dicembre 1990

Anno 1988

-“Citoscheletro in diagnostica Anatomo-patologica” SCLAVO- Siena, 9-10 Maggio 1988

-“Seminario sulle tecniche di ibridazione molecolare degli acidi nucleici (DNA-Probes)” Milano ORTHO TECHNICAL CENTER 26-27 settembre 1988;

-“Seminario pratico di immunocitochimica” Prof.V.Eusebi. Università Studi Bologna, 1988-“Corso teorico-pratico di immunocitochimica” Prof. P. Boccato. Padova, 25 Novembre 1988

-“Corso teorico-pratico di immunocitochimica” Prof. P. Boccato. Padova, 25 Novembre 1988

-“Puntualizzazione in tema di diagnosi precoce delle neoplasie mammarie e del collo dell’utero” Faenza 11 Marzo 1988;

-“Simposio di aggiornamento sui tumori dei tessuti molli” Bassano Del Grappa 20 Ottobre 1988.

“Ha partecipato ai seguenti corsi della durata superiore alle 36 ore e con esame finale:

-Corso su “Le emergenze” Ravenna, 25 Novembre 1987-26 Aprile 1988.

-Corso “Ravenna medicina 88” (10 seminari monotematici) Ravenna 1988.

Anno 1997

-Corso su “La prevenzione in tutti i suoi aspetti” Ravenna, 10 Gennaio-22 Aprile 1987

TITOLI DI STUDIO

Diploma di specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica conseguito presso l'Università degli Studi di Ferrara il 19 Luglio 1989, a pieni voti, presentando un lavoro su su *"Ag-NORs, recettori ormonali e quota di cellule proliferanti in carcinomi della mammella"* (Relatore: Prof. Guidalberto Fabris, Direttore della scuola di specializzazione Prof. I. Nenci)

Laurea in medicina e chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna il 04 aprile 1984, discutendo una tesi su *"Terapia chirurgica dell'Early Gastric Cancer"* (Relatore: Prof. Giuseppe Gozzetti).

Diploma di maturità Classica, conseguito presso il Liceo Classico G. Cevolani, di Cento (Fe).

Abilitazioni ed Iscrizioni

Diploma di abilitazione alla professione di Medico Chirurgo, conseguito nella prima sessione dell'anno accademico 1984, presso l'Università degli Studi di Bologna.

Dal 28/05/1984 è iscritto all'ordine dei Medici/Odontoiatri della Provincia di Ravenna al N. 1775.

**CAPACITA'
E COMPETENZE
PERSONALI**

Dal 01/01/2018, tutt'oggi è Direttore ff dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica ed Istologia/Citodiagnostica, presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Ospedale Civile di Imola (Bo).

Per l'esperienza maturata e la consapevolezza dell'importanza della collaborazione interdisciplinare e multi professionale, ha instaurato fin dall'inizio, percorsi diagnostico terapeutici sia con il servizio di senologia, con una attiva presenza durante l'attività agoaspirativa e/o biotptica dei noduli della mammella sia con il servizio di gastroenterologia con la creazione di un servizio di valutazione citologica on site durante le biopsie EUS guidate. Il sottoscritto e tutti i suoi collaboratori sono inseriti nei PDTA dell'Azienda ed interaziendali.

Come Direttore ff dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica ed Istologia/Citodiagnostica ha partecipato attivamente ai cambiamenti secondo il progetto del dipartimento unico di Anatomia Patologica (DIAP) dell'area vasta Bolognese (AVEC), realizzando cambiamenti funzionali ed organizzativi nel servizio che dirige.

Dal momento dell'istituzione del DIAP ad oggi il sottoscritto ha contribuito a portare a termine le seguenti attività: accentramento dell'allestimento dei preparati di citologia metropolitani presso l'anatomia patologica di Imola; trasferimento dell'allestimento dei preparati istologici metropolitani presso la UOC di Anatomia Patologica dell'Ospedale Maggiore.

In questi anni di formazione e di attività esclusivamente anatomo-patologica, ha svolto una continua attività istopatologica comprendente quasi tutte le branche della patologia clinica e la surgical pathology (compresa la polmonare la mediastinica e l'ortopedica), un'ampia attività citopatologica, comprendente tutti i tipi di citologia esfoliativa, dei versamenti ed agoaspirativa degli organi superficiali e profondi.

Ha da sempre svolto e tuttora svolge un'importante attività autoptica e, nei primi anni di attività, anche in qualità di **medico legale (consulente designato dall'autorità Giudiziaria competente)**.

Dopo lo stage con il Prof C. Ravetto, si è particolarmente interessato della Citodiagnostica agoaspirativa, importando nel proprio servizio di Anatomia Patologica l'organizzazione citodiagnostica acquisita presso l'O.C. di Busto Arsizio e l'uso del citoincluso. Si è proposto come patologo interventista adottando la modalità agoaspirativa c.d. a quattro mani, in cui il compito del Patologo è quello di eseguire ed allestire l'agospirato mentre i colleghi delle varie specialità visualizzano la lesione da agoaspirare, con l'ausilio dell'ecografo.

Gli ottimi risultati ottenuti con questa metodica, hanno avuto un impatto notevole sulla creazione e crescita nel tempo, di percorsi diagnostico-

terapeutici, con la creazione di appositi ambulatori di citodiagnostica agoaspirativa, con colleghi Oncologi, Senologi, Radiologi, Endocrinologi e Gastroenterologi. Con tali colleghi è esperto nell'eseguire agoaspirati a mano libera (noduli palpabili), sotto guida ecografia (lesioni di organi profondi e noduli superficiali non palpabili) e, limitatamente al polmone/mediastino e sistema scheletrico, sotto guida TAC. Queste collaborazioni hanno reso il sottoscritto esperto nella lettura dell'ecografia, della TAC, della Risonanza e della PET. Inoltre ha sviluppato una notevole capacità di integrazione e collaborazione con tutti i colleghi delle diverse specialità partecipando in modo attivo nei percorsi diagnostici terapeutici

Dal 2008 al 2016, sulla richiesta del collega pneumologo interventista, ha implementato un servizio di citologia on site durante le sedute endoscopiche polmonari (EBUS-TBNA e TBNA in corso di broncoscopie) con lo scopo di valutare preventivamente il materiale ago aspirato sia per la diagnosi che per la biologia molecolare.

Dopo questa esperienza su richiesta del collega gastroenterologo, ha allestito lo stesso servizio di citologia on site in sala endoscopica gastroenterologia per valutare in particolare l'adeguatezza del materiale in corso di agoaspirati di lesioni visibili con EUS (pancreas, fegato, stomaco ecc.).

In corso di interventi chirurgici per neoplasie polmonari (in concomitanza con l'esame istologico tradizionale e a scopo di studio in accordo con il chirurgo toracico), per alcuni anni ha eseguito in estemporanea sia la valutazione citologica tramite agoaspirazione del nodulo da asportare, che la valutazione dei margini chirurgici polmonari, con preparati citologici ottenuti per apposizione degli stessi.

Tale metodica consente di controllare in un tempo molto breve ampie superfici di resezione chirurgica.

Dal 2013 al 2017, ha partecipato alla elaborazione del PDTA per la gestione diagnostico-clinico-terapeutica del tumore del polmone e ha fatto parte del percorso diagnostico-terapeutico nel Gruppo multidisciplinare Oncologico Polmonare Aziendale (GOP)

E' pienamente e da tempo inserito nella diagnostica precoce del tumore della mammella sia come citologo che come istopatologo. Possiede approfondita esperienza nella diagnostica biptica con mammotome delle lesioni microcalcifiche della mammella ed ha contribuito alla stesura delle linee guida per la valutazione istopatologia dei mammotome in Regione Emili-Romagna. Questa esperienza poi, è avvalorata dalla partecipazione dal 1999 al 2009, a *slide seminar sul controllo di qualità in patologia mammaria da screening*, che si effettuavano presso l'Università degli Studi di Bologna-Dipartimento di scienze Oncologiche, diretti dal Prof V.Eusebi e dai numerosi corsi sul tema.

Ha una esperienza consolidata nella diagnostica di tutta la citologia agoaspirativa.

Ha una esperienza consolidata nella tecnica agoaspirativa secondo diverse metodiche sia per organi superficiali che profondi. È da anni inserito nel percorso della diagnostica del nodulo della mammella con una esperienza di circa 450-500 agoaspirati annui.

Inoltre nella patologia nodulare mammaria, nei pazienti che hanno avuto come esito citologico sospetto o incerto se benigno o maligno (C4; C3) esegue sotto guida ecografica, biopsie di secondo livello (mammotome ecografico o trucut).

Ha esperienza consolidata nei percorsi diagnostico-agoaspirativo delle lesioni TAC guidate (in genere polmonari) ed eco guidate (lesioni nodulari superficiali della testa-collo e profonde degli organi e strutture addominali).

Ha esperienza consolidata nella diagnostica con ago sottile della patologia nodulare della tiroide ed ha esperienza dei percorsi diagnostico-terapeutici del nodulo della tiroide. Ha suggerito la marcatura con carbone inerte dei linfonodi metastatici del collo particolarmente difficili da trovare in corso di intervento chirurgico. Nel percorso diagnostico-terapeutico del nodulo tiroideo di Ravenna AUSL Romagna ha inserito:

- l'uso della biologia molecolare (in particolare per ora BRAF; K,N,H RAS) per una ulteriore valutazione nelle diagnosi citologiche incerte o dubbie (TIR3B; TIR4),
- la classificazione diagnostica citopatologica su 7 classi (TIR1; TIR1c, TIR2; TIR3a; TIR3b; TIR4; TIR5)
- l'uso del dosaggio della Tireoglobulina, della Calcitonina e PTH, nel wash out dell'ago dopo l'allestimento dei preparati citologici.
- Ha esperienza consolidata sulla citologia in strato sottile

Dal 2010 su necessità legate alle emergenti terapie oncologiche in particolare nella patologia tumorale polmonare, ha capito che la sola morfologia citoistopatologica del tumore non poteva bastare e ha cercato la collaborazione con IRCCS-IRST di Meldola dove già cominciavano a studiare la biologia molecolare delle neoplasie maligne. La prima collaborazione era basata su un protocollo di ricerca per valutare la fattibilità dello studio delle mutazioni (EGFR, K-RAS) su materiale citologico, spesso il solo materiale neoplastico a disposizione nei tumori avanzati non operabili. Da questa prima esperienza è iniziata una collaborazione più strutturata. Tale collaborazione è ancora in atto. Nel laboratorio di bioscienze dell' IRCCS-IRST di Meldola, è il Patologo responsabile della diagnostica per ALK, ROS1, MET, PD-L1. Ha una ottima esperienza nella microdissezione del preparato cito-istopatologico a scopo diagnostico e di ricerca, con l'ausilio del microscopio ottico

Ha una esperienza consolidata:

- nella valutazione dello stato di HER-2/neu nei carcinoma mammari sia in immunoistochimica che con il metodo FISH e S-ISH.
- Nella valutazione delle traslocazioni genetiche di ALK,

- Nella valutazione del riarrangiamento di ROS1 (in immunistochemica e in FISH)
- Nella valutazione della amplificazione o mutazione di MET in FISH
- Nella Valutazione della espressione di PD-L1 con sistema Ventana (sia con 263 che con Sp142)
- Nelle mutazioni EGFR, BRAF, N,H, e K-RAS .
- nello studio mutazionale genetico dei carcinomi del retto-colon e pancreatici.

Ha avuto una esperienza lavorativa di 15 giorni presso l'Anatomia Patologica dell'Ospedale "Bugando Medical Center" a Mwanza, Tanzania. In tale servizio ha partecipato alla diagnostica di routine e studiato tumori della cervice e della mammella.

Ha partecipato allo studio Nazionale sui tumori del colon-retto trattati con radio-chemio terapia preoperatoria (studio STAR) *"Standardizzazione della gestione anatomopatologica di campioni di carcinoma del retto in pazienti trattati con chemioterapia pre-operatoria (fluouracile infusione+/- oxaliplatino)"*.

Il sottoscritto, attraverso la sua esperienza lavorativa, la sua formazione scientifica e di ricerca, ha maturato una profonda conoscenza dei percorsi diagnostico-terapeutici oncologici, una appropriata padronanza delle tecniche/tecnologie diagnostiche e dei percorsi finalizzati sia alla diagnosi delle neoplasie in fase precoce che avanzata. Conosce le terapie oncologiche sia classiche che le più recenti terapie biologiche/immunitarie e sa gestire i problemi cito-istopatologici ad esse correlate come l'adeguata selezione e gestione del materiale biologico. Ha fatto parte per lungo tempo di gruppi multidisciplinari e multi professionali di patologia (polmone, mammella, tiroide, gastroenterico), dimostrando capacità e competenze relazionali e organizzative.

Ha partecipato attivamente all'accreditamento del dipartimento di patologia clinica e medicina trasfusionale di cui faceva parte il servizio di Anatomia Patologica di Ravenna. Si è interessato alla gestione del sistema qualità in Anatomia Patologica.

Ha partecipato alla formazione sui nuovi processi di responsabilizzazione dei Dirigenti sulla base della Legge 15 maggio 1997, n. 127 (Bassanini bis), sulla riforma della Pubblica Amministrazione.

Ha conseguito il Certificato "di alta Formazione Manageriale per la Direzione delle strutture sanitarie complesse" presso l'Università di Bologna nell'anno accademico 2015/2016

Publicazioni scientifiche

- 1) **–“ Programmed death ligand 1 expression in early stage, resectable non-small cell lung cancer “**
Manolo D’Arcangelo, Armida D’Incecco, Claudia Ligorio, Stefania Damiani, Maurizio Puccetti, Sara Bravaccini, Luigi Terracciano, Chiara Bennati, Gabriele Minuti, Silvia Vecchiarelli, Lorenza Landi, Marina Milesi, Alberto Meroni, Sara Ravaioli, Maria Maddalena Tumedei, Matteo Incarbone and Federico Cappuzzo
Oncotarget, 2019, Vol. 10, (No. 5), pp: 561-572
- 2) **–“Epithelial-to-mesenchymal transition and EGFR status in NSCLC: the role of vimentin expression”**
Bronte G., Puccetti M, Crinò L., Bravaccini S.
Ann Oncol. 2018 Dec 21. Doi: 10.1093/annonc/mdy548
- 3) **–“Frequency of actionable alterations in epidermal growth factor receptor (EGFR) wild type non-small cell lung cancer: experience of the Wide Catchment Area of Romagna (AVR)”.**
Chiadini E, Canale M, Delmonte A, Dazzi C, Casanova C, Capelli L, Mariotti M, Papi M, Gamboni A, Puccetti M, Bravaccini S, Dubini A, Calistri D, Crinò L, Ulivi P.
J Thorac Dis. 2018 Aug;10(8):4858-4864. doi: 10.21037/jtd.2018.07.22.
PMID: 30233859
- 4) **–“Are fine-needle aspiration biopsy-derived cell blocks a useful surrogate for tissue samples in breast cancer?”**
Puccetti M, Ravaioli S, Tumedei MM, Bucchi E, Malmesi M, Medri L, Bravaccini S.
Histopathology. 2018 Jun 26. doi: 10.1111/his.13694. [Epub ahead of print]
PMID: 29944734
- 5) **–“Androgen Receptor Expression in Breast Cancer: What Differences Between Primary Tumor and Metastases?”**
Bronte G, Bravaccini S, Ravaioli S, Puccetti M, Scarpi E, Andreis D, Tumedei MM, Sarti S, Ceconetto L, Pietri E, De Simone V, Maltoni R, Bonafè M, Amadori D, Rocca A.
Transl Oncol. 2018 Aug;11(4):950-956. doi: 10.1016/j.tranon.2018.05.006. Epub 2018 Jun 18.
PMID: 29890379 Free PMC Article
- 6) **–“Are There Differences in Androgen Receptor Expression in Invasive Breast Cancer in African (Tanzanian) Population in Comparison With the Caucasian (Italian) Population?”**
Bravaccini S, Ravaioli S, Amadori D, Scarpi E, Puccetti M, Rocca A, Tumedei MM, Masalu N, Kahima J, Pangan A, Faustine L, Farolfi A, Maltoni R, Bonafè M, Serra P, Bronte G.
Front Endocrinol (Lausanne). 2018 Mar 29;9:137. doi: 10.3389/fendo.2018.00137. eCollection 2018.
- 7) **–“Androgen receptor in advanced breast cancer: is it useful to predict the efficacy of anti-estrogen therapy?”**
Bronte G, Rocca A, Ravaioli S, Puccetti M, Tumedei MM, Scarpi E, Andreis D, Maltoni R, Sarti S, Ceconetto L, Fedeli A, Pietri E, De Simone V, Asioli S, Amadori D, Bravaccini S.
BMC Cancer. 2018 Mar 27;18(1):348. doi: 10.1186/s12885-018-4239-3.
PMID: 29587674ID: 29651273 Free PMC Article

- 8) **“Setting up a community-based cervical screening cervical screening service in a low-income country: a pilot study from north-western Tanzania”** *Int J Public Health* aprile 2017
Nestory Masalu, Patrizia Serra, Dino Amadori, Jackson Kahima, Charles Mazinge, Joyce Rwehabura, Oriana Nanni, Sara Bravaccini, Maurizio Puccetti, Rosario Tumino, Lauro Bucchi
- 9) **“Role of Telomerase in Cervical Lesions as Prognostic Marker: a Comparison Between Immunohistochemistry and FISH”** *J of Lower Genital Tract Disease*. Volume 21, n.1, January 2017. S. Ravaoli, Maria M. Tummedei, A. Amadori, M. Puccetti, E. Chiadini, S. Bravaccini
- 10) **“Easily detectable cytomorphological features to evaluate during ROSE for rapid lung cancer diagnosis: from cytology to histology”** *Oncotarget*: novembre 8, 2016
Ravaoli S., Bravaccini S., Tummedei MM., Pironi F., Candoli P., Puccetti M.
- 11) **“PSMA expression: a potential ally for the pathologist in prostate cancer diagnosis”**.
Bravaccini S, Puccetti M, Bocchini M, Ravaoli S, Celli M, Scarpi E, De Giorgi U, Tummedei MM, Raulli G, Cardinale L, Paganelli G.
Sci Rep. 2018 Mar 9;8(1):4254. doi: 10.1038/s41598-018-22594-1.
- 12) **“No evidence of NRAS mutation in squamous cell anal carcinoma (SCAC)”**. *Sci Rep* 25 novembre 2016. L. Capelli, A. Casadei Gardini, E. Scarpi, G.L. Frassinetti, L. Saragoni, M. Puccetti, m. Giannini, S. Tamberi, J. Corbelli, P. Ulivi.
- 13) **“miR-17-92a-I cluster target gene (MIR17HG) evaluation and response to neoadjuvant chemoradiotherapy in rectal cancer”** *OncoTarget and Therapy* 2016-9: 2735-2742
C.Molinari, S. Salvi, F. Foca, N. Teodorni, L. Saragoni, M. Puccetti, A. Passardi, S. Tamberi, A. Avanzolini, E. Lucci, D. Calistri
- 14) **“Non-Squamous, Non-Small Cell Lung Cancer Patients who Carry a Double Mutation of EGFR, EML4-ALK or KRAS: Frequency, Clinical-Pathological Characteristics and Response to Therapy”**, *Clinical Lung Cancer* 2016; 17(5):384-390.
Paola Ulivi., Elisa Chiadini; Claudio Dazzi; Alessandra Dubini; Matteo Costantini; Laura Medri; Maurizio Puccetti; Laura Capelli; Daniele Calistri; Alberto Verlicchi; Alessandro Gamboni; Maximilian Papi; Marito Mariotti; Nicoletta De Luigi; Emanuela Scarpi; Sara Bravaccini; Gian Michele Turolla; Dino Amadori; Lucio Crinò; Angelo Delmonte.
- 15) **“Role of androgen and estrogen receptors as prognostic and potential predictive markers of Ductal carcinoma in situ of the breast”** *Int J Biol Marker* 2015 NOV 11; 30(4):e425-8
Maria Maddalena Tummedei¹, Rosella Silvestrini², Sara Ravaoli¹, Ilaria Massa³, Roberta Maltoni⁴, Andrea Rocca⁴, Secondo Folli⁵, Federico Buggi⁵, Annalisa Curcio⁵, Luigi Serra⁶, Maurizio Puccetti⁷, Dino Amadori⁴, Sara Bravaccini¹
- 16) **“Gene Mutation Analysis in EGFR Wild Type NSCLC Responsive to Erlotinib: Are There Features to Guide Patient Selection?”** *Int. J. Molecular Sciences*, 2015, 16, 747-757.
P. Ulivi, A. Delmonte, E. Chiadini, D. Calistri, M. Papi, M. Mariotti, A. Verlicchi, A. Ragazzini,

L.Capelli, A.Gamboni, Maurizio Puccetti, A.Dubini, M.A. Burgio, c.Casanova, L.Crinò, D.Amadori and C.Dazzi

- 17) - **“ Role of BRAF molecular analysis in the management of papillary thyroid carcinoma: analysis of cytological and histological samples”** *Cytopathology*. 2015 oct; 26(5):297-302.
Cappelli L., Marfisi C., Puccetti M., Saragoni L., De Paola F., Zaccaroni A., Chiadini E., Gagiardi L., Ferretti G., Zoli W., Ulivi P.
- 18) -**“ALK trans location detection in non-small cell lung cancer cytological samples obtained by TBNA or EBUS-TBNA”**. *Cytopathology* 10 Mar 2015, 27(2):103-107.
S. Bravaccini; MM Tumedei; P. Ulivi; W: Zoli; D. Calistri; P. Candoli; D. Amadori; M. Puccetti
- 19) - **“Promoter methylation of tumor suppressor genes in pre-neoplastic lesions; potential marker of Disease recurrence”** *J. of exp. Clin. Cncer Research* 2014.
C.Rengucci, G.De Maio, A.Casadei Gardini, M.Zucca, E.Scarpi, C.Zingaretti, G.Foschi, M.Maddalana umedei, C.Molinari, L.Saragoni, Maurizio Puccetti, D.Amadori, W,Zoli and D. Calistri.
- 20) -**“Differences in biological features of breast cancer between Caucasian (Italian) and African (Tanzanian) populations”** *Breast Cancer Res and Treatment* 2014 mar 23
D. Amadori, P Serra, S Bravaccini, A Farolfi, Maurizio Puccetti, E Carretta, L Medri, O Nanni, M M Tumedei, J Kahima, N Masalu.
- 21) -**“Benefit from anthracyclines in relation to biological profiles in early breast cancer”**. *Breast Cancer Res and Treat* 2014; 144(2):307-18
A Rocca, S. Bravaccini, E Scarpi, A Mangia, S Petroni, Maurizio Puccetti, L Medri, L Serra, M. Ricci, S Cerasoli, N Biglia, R Maltoni, D Casadei Giunchi, L Gianni, A Tienghi, M Brandi, M Faedi, P Sismondi, A Paradiso, R Silvestrini, and D Amadori. *Breast Cancer Res and Treat* 2014.
- 22) **“New Biomarkers to Predict the Evolution of In Situ Breast Cancers”** *Biomed Res Intern* 2014.; 2014: ID 159765, 7pages
Sara Bravaccini , Maria Maddalena Tumedei, Emanuela Scarpi, Wainer Zoli, Claudia Rengucci, Luigi Serra, Annalisa Curcio, Federico Buggi, Secondo Folli, Andrea Rocca, Roberta Maltoni , Maurizio Puccetti, Dino Amadori, Rosella Silvestrini
- 23) - **“Molecular determinations of EGFR and EML4-ALK on a single slide of NSCLC tissue”** *J. Clin. Pathol.* March 2013; 66(8): 708-10
P.Ulivi, + L.Capelli, E.Chedini, S.Bravaccini, D.Calistri, W.Zoli, D.Amadori, P.Candoli.
- 24) - **“Ruolo della citoassistenza nella diagnostica polmonare”** *Biologi Italiani, AnnoXLII, N.3* Marzo 2012; 26-33.
P.Maioli, P.Candoli, L.Carbone, F.Pironi, Maurizio Puccetti, M.Aldi
- 25) - **“Charcoal tattoo localization for differentiated thyroid cancer recurrence in the central compartment of the neck”**. *Acta otorhinolaryngologica Italica* 2012; 32: 87-92.
F.Soprani, f.Bondi, Maurizio Puccetti, V.Armadori

- 26) - **"EGFR and K-ras mutations in cytologic samples from fine-needle aspirates in NSCLC patients"** *European Respiratory Journal* 2012 40: 267-269
Paola Ulivi, Wainer Zoll, Elisa Chiadini, Laura Capelli, Piero Candoli, Daniele Calistri, Rosella ,
Silvestrini, Maurizio Puccetti
- 27) - **"Angiolipoma of the Thyroid Gland"**. *Int. J. Syrg. Pathol.* May 2008,
Kypros Dimosthenous, MD, Alberto Righi, MD, Maurizio Puccetti, MD, and Paolo Lorenzini, MD
- 28) - **"Carcinoma metaplastico della mammella"** *Base Life Oncology*, anno3, n.6, 12-2003, 16-17.
F.Carrozza, M.Montanari, G.M.Turolla, Maurizio Puccetti, f.Monduzzi, G.Cruciani, p.Lorenzini
- 29) - **"Un capezzolo anomalo per un tumore raro: carcinoma a cellule di Merkel"** *Onco News*, anno
VII, n.5, ottobre 2001,
Maurizio Puccetti, V.Salemo, G.Cruciani
- 30) - **"Dirofilaria (Nochtiella) repens dans le cordon spermatique: un nouveau cas humain en
Italie"** *Bull. Soc. Path. Ex.* 1997,1,22-24.
S.Pampiglione, R.Montavecchi, P. Lorenzini , Maurizio Puccetti
- 31) - **"Lichen planus pigmentosus"** *Dermatologia clinica*, anno XVI n.2-aprile-giugno 1996
S. Schianchi, A.Errani, G.Mancuso, Maurizio Puccetti, M.Staffa, M.Reggiani.
- 32) **"Ricerca diretta ed indagine sierologica per Helicobacter Pylori su campione non selezionato"**
Pandora; Anno 6, n.2, maggio-agosto 1994, 29-32. P.Billi, N.Luminasi, E.Cristoferi, Maurizio
Puccetti, E.Ballardini

Presentazioni e posters (editi sugli atti congressuali)

- 1) - ***“Area fine needle aspiration (FNA) derived cell blocks a useful tissue sample surrogate for testing conventional biomarkers and PDL-1 in breast cancer?” San Antonio 2018***
- 2) - ***“Disseminated criprococcosis first diagnosed by fine needle aspiration of lymph node: report of two cases” Congresso annual di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2018***
- 3) - ***“Fine needle aspiration of accessory spleen, a potential mimic of malignancy: report of two cases” Congresso annual di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2018***
- 4) - ***“Is Androgen Receptor useful to predict the efficacy of Antiestrogen therapy in advanced breast cancer?” -ASCO 2017-***
- 5) - ***“Frequency of driver mutations in EGFR wt NSCLC using Mass Spectrometry: experience of Area Vasta Romagna” 4TH International Conference Translation Research in Oncology, Forli 9-11-2016***
- 6) - ***“Role of androgen and Estrogen Receptors as Predictive Markers of Relapse in Patients with Ductal Carcinoma In Situ Treated with surgery and Radiotherapy” 4TH International Conference Translation Research in Oncology, Forli 9-11-2016***
- 7) - ***“La 18-FDG-PET non rappresenta uno strumento utile nella diagnostica del nodulo tiroideo” Congresso Nazionale AME Roma, 6-8 Novembre 2014***
- 8) - ***“Carcinoma midollare della tiroide in progressione con calcitonina negativa” Congresso Nazionale AME Roma, 6-8 Novembre 2014***
- 9) - ***“New Biomarkers to Predict the Evolution of In Situ Breast Cancers”. Congresso IRST, Forli may 6-9 2014***
- 10) - ***“Markers of sensitivity or resistance to tyrosine kinase inhibitors (TKIs) in NSCLC patients harboring wild type EGFR” ASCO 2014***
- 11) - ***“Early diagnosis program for cervical cancer in Tanzania: the “Vanda Project” AFRICOG (African Italian Cooperative Oncology Group) ASCO Chicago 2013.***
- 12) ***“Analisi molecolari di EGFR e ALK in un unico preparato citologico di NSCLC: come ottimizzare la qualità del campione”. XIV congresso nazionale UIP-FIP; XLII Congresso Nazionale AIPO. 27-30 Novembre 2013- Verona***
- 13) ***“KRAS, BRAF, PIK3CA. and Human papilloma Virus (HPV) status in squamous cell anal carcinoma (SCAC).” ASCO 2013***

- 14) - "Charcoal tattoo localization for differentiated thyroid cancer recurrence in the neck" XXXVI NATIONAL CONGRESS OF THE ITALIAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY, Padova 5-8 giugno 2013
- 15) - "Trattamento chirurgico delle recidive linfonodale del collo dei carcinomi tiroidei ben differenziati: utilizzo della marcatura con carbone vegetale" 12° Congresso AME 7-10 novembre 2013
- 16) - "Paralisi periodica tireotossica (PPT) ipokaliemica in M. Graves: un caso clinico". XXXI- 7° Congresso Associazione Italiana della Tiroide. Roma 5-7 Dicembre 2013
- 17) - " Vanda project: a screening program for cervical and breast cancer in Tanzania, data collection, monitoring and analysis" AIOM 11-13-2013
- 18) - "Exploratory study of histopathological and biomolecular characteristics of breast cancer in two different populations - African (Tanzania) and Caucasian (Italy) " ASCO Chicago IL, june 1-5 2012.
- 19) - "Metastatic NSCLC: Can molecular biology guide surgical decision making?" ASCO 2012
- 20) - "Feasibility study of traslational research in Africa: preliminary data on the biology of 71 breast cancer cases from Bugando Medical Center" IRST Congress MAY 9-11 2012.
- 21) "Role of telomerase activity in predicting the clinical outcome of patients whith benign lesions of uterine cervix or CIN". ASCO 2013
- 22) - "The cell blocks: it could be a real biopsy" 5°Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP Bologna 2010.
- 23) - "Left ventricular Hemangioma". 5°Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP Bologna 2010
- 24) - "Employment of charcoal tattoo localization for differentiated thyroid cancer recurrence in VI area" XXXIV Congresso Nazionale della società Italiana di Endocrinologia- XXVII giornate endocrinologiche Pisane. 10-12 Giugno 2010.
- 25) - "Lesioni mesenchimali del distretto cervico-cefalico" 96 Congresso Nazionale SIO, Rimini 13-16 Maggio 2009

- 26) - "*Acromegalia e carcinoma papillare della tiroide: un caso clinico*" 4° Incontro Italiano sulle Malattie Ipotalamo-Ipofisarie 29-31 gennaio; Ferrara.
- 27) - "*Gozzo come sintomo d'esordio di una amiloidosi secondaria*" Simposio Nazionale di Citopatologia 30 novembre 2 dicembre 2008 Bologna. **COMUNICAZIONE ORALE**
- 28) "*Utilizzo della marcatura con carbone vegetale nelle recidive linfonodali del comparto centrale dei carcinomi tiroidei differenziati*" 96 Congresso Nazionale SIO, Rimini 13-16 Maggio 2009
- 29) - "*Thyroid Gland Involvement in Hodgkin's disease*" XXXII Congresso nazionale della società Italiana di endocrinologia 13-16 Giugno 2007.
- 30) - "*Calcitonina un marker affidabile*" VII congresso in endocrinologia clinica Bologna 2-4 Novembre, 2007
- 31) - "*Microcarcinoma midollare sporadico della tiroide. Due casi clinici*" Esperienze cliniche in medicina interna Comacchio 5 Maggio 2007.
- 32) - "*Metastasi tiroidee di un carcinoma renale: un caso clinico*" XXIV Giornate Italiane della tiroide, Modena 30 Novembre 2 dicembre 2006
- 33) - "*Nodulo tiroideo di metaplasia mieloide: un caso clinico*" XXIV Giornate Italiane della tiroide, Modena 30 Novembre 2 dicembre 2006
- 34) - "*Paraganglioma della tiroide. Un caso clinico*" XXIV Convegno esperienze cliniche in medicina interna, Piacenza , 6 Maggio 2006
- 35) - "*Histological features of stereotactic mammotome biopsies in nonpalpable breast lesions*" Inter-congress of the European Society of Pathology ...ecc. Baveno. 19,20,21 Maggio 2002.
- 36) - "*Neuroendocrine carcinoma (Merkel cell tumor) of the nipple*". 1st intercontinental congress of pathology. Madeira, 30 Aprile-6 Maggio 2000.
- 37) - "*Espressione del gene dell'albumina nell'adenocarcinoma epatoide*". Meeting Congiunto SIAPEC-IAP. Venezia, 15-17 Aprile 1998
- 38) - "*Epatociti Ground-Glass come espressione di accumulo di fibrinogeno intracitoplasmatico*". III Congresso FISAPEC. Rimini, 29 Settembre-2 Ottobre 1993
- 39) *Valutazione del metodo immunoenzimatico DPC'S PATHOX PYLORI TRAK per la ricerca di anticorpi anti-helicobacter Piloni*" Convegno Regionale SITI-AMCLI. Rimini 12 Maggio 1993

40) - "*Obstructive tonsillar hypertrophy, recurrent tonsillitis and otitis media compared with the presence of actinomycetes*" 2nd European Congress of Oto-Rhino-Laryngology and Cervico-Facial Surgery. Sorrento, 6-19 Giugno 1992

41) - "*Swannoma etmoido mascellare: presentazione di un caso clinico*" Società Italiana di Otorinolaringologia e chirurgia cervico-facciale-LXXVIII Congresso Nazionale. Rimini, 21-25 Maggio 1991

Relazioni congressuali

- 1) - "Broncopneumopatie croniche ostruttive e malattie neoplastiche del polmone: what's new?" 7 Giugno 2015. Relatore
- 2) - "HPV: nuovi orientamenti per la tutela della salute maschile e femminile" Lugo 18 Aprile 2015. Relatore
- 3) - "Ecoendoscopia digestiva (EUS) ed Endobronchiale (EBUS): quali sono le novità" 21/22 Novembre 2015. Ravenna. Relatore e responsabile scientifico.
- 4) - "Approfondimento conoscenze sul significato dei test di biologia molecolare richieste dai Clinici ed aggiornamenti sulle modalità di allestimento dei preparati" 30/11/2015. Docente, corso interno
- 5) - "Nuove risorse per la diagnosi e la terapia dell'insufficienza respiratoria" Faenza 24 Gennaio 2014. Relatore
- 6) - "UPDATE nella diagnosi e terapia della patologia tiroidea maligna" 4 Aprile 2014 Bologna. Relatore
- 7) - "Targeting LUNG CANCER" 15 Maggio 2014 Ravenna. Relatore
- 8) - "Tumore non a piccole cellule: dalla diagnosi alla terapia" 23 Maggio 2014 Imola. Relatore
- 9) - "La citologia agoaspirativa eco-guidata delle lesioni polmonari" Ravenna 01 giugno 2013. Relatore
- 10) - "La citologia agoaspirativa eco-guidata della tiroide" Ravenna 14 settembre 2013. Relatore
- 11) - "Agoaspirato tiroideo: corso di aggiornamento dalla manovra alla lettura" Bologna (presso la scuola di specialità in endocrinologia) 28/11/2013. Relatore
- 12) - "EBUS e tumore polmonare" Faenza, 21 Novembre 2011. Relatore
- 13) - "Neoplasia della mammella" Lugo 21 Gennaio 2012. Relatore
- 14) - "Tumori neuroendocrini GH: nuove prospettive terapeutiche. Malattie endocrine: gestione perioperatorie" Ravenna, 16 Giugno 2012. Relatore

- 15) - **"Neoplasie intraepiteliali della mammella (DIN, LIN) e lesioni dubbie (C3, B3), II S.Marino Breast Forum" 1 Dicembre 2012. Relatore**
- 16) - **"Percorsi di diagnosi e terapia nel tumore polmonare: un approccio multidisciplinare" Ravenna 24 Novembre 2012. Relatore**
- 17) - **"EBUS e tumore polmonare" Faenza, 21 Novembre 2011. Relatore**
- 18) - **"Up-to-date in malattie polmonari oncologiche ed ostruttive croniche" Ravenna, 11 Giugno 2011. Relatore**
- 19) - **"I Giornata Ravennate di pneumologia interventistica" Ravenna 24 Ottobre 2009. Relatore**
- 20) - **"Workshop teorico pratico in ecografia tiroidea 1° corso IRST" Meldola 10 Aprile 2010**
- 21) - **"Patologia nodulare della tiroide" 24 Febbraio 2008, Lugo. Relatore**
- 22) - **"Gozzo come sintomo d'esordio di una amiloidosi secondaria" Comunicazione al 4° Simposio Nazionale di Citopatologia Bologna 30-novembre-2 Dicembre 2008. Presentazione orale**
- 23) - **"10 passi nella citologia tiroidea" 9 novembre 2007, Cesena. Relatore**
- 24) - **"Citopatologia tiroidea" 27/28 Ottobre 2005 Lugo. Relatore**
- 25) - **"Percorso diagnostico terapeutico nella patologia neoplastica della mammella" Lugo, 27/5/1995. Relatore**
- 26) - **"10 passi nella citologia tiroidea" 9 novembre 2007, Cesena. Relatore**
- 27) - **"Citopatologia tiroidea" 27/28 Ottobre 2005 Lugo. Relatore**
- 28) - **"Le linfadenopatie e le tumefazioni del collo" Lugo 17/12/1994. Relatore**

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE **Francese; Inglese**

Autovalutazione

Francese
Ascolto: buono

Inglese
Ascolto: discreto

Lettura: buono

Lettura: sufficiente

Parlato: buono

Parlato: sufficiente

Scritto: buono

Scritto: sufficiente

**Capacità e
competenze informatiche**

**Elaborazioni immagini (Photoshop e; Pinnacle; After Effects); Word;
Powerpoint.**

Data 06-02-2019

firma

 **Maurizio Puccetti**

Giovanni Tallini

Professore Ordinario della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna, Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale (DIMES).

Integrato come Dirigente Medico-Anatomia Patologica presso l'Azienda USL di Bologna. Regime di tempo pieno.

Responsabile dell'U.O. di Biologia Molecolare (S.S.) dell'Azienda USL di Bologna.

Indirizzo: Laboratorio di Patologia Molecolare-Anatomia Patologica, Istituto Oncologico "F.Addarii" - Policlinico S.Orsola

Attività Didattica: Anatomia Patologica e corso elettivo Esame Microscopico per il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; Scuole di specialità: Anatomia Patologica e altre scuole di specialità di area medica; membro del collegio docenti del Dottorato in Scienze Biomediche-Università di Bologna.

Attività assistenziale: refertazione esami citoistopatologici di routine presso l'Anatomia Patologica dell'Ospedale Maggiore dal 24/01/2017 (precedentemente presso l'Anatomia Patologica dell'Ospedale Bellaria). Direzione dell'U.O.S. di Biologia Molecolare dell'Azienda USL di Bologna che esegue analisi molecolari di routine per il dipartimento Oncologico dell'Azienda (dal 24 Luglio 2003).

Attività universitaria amministrativa: responsabile del corso integrato e della commissione d'esame in Anatomia Patologica (C.I. 14786) (Canale A), corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; responsabile del corso integrato e della commissione d'esame, corso elettivo Esame Microscopico (C.I. 70795), corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; coordinatore del IV anno (II semestre), corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; membro della Commissione Tecnico Pedagogica, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (da Settembre 2014).

Carriera Scolastica ed Universitaria

Riconoscimento del diploma italiano di laurea negli Stati Uniti. Esame di equipollenza ("FMGEMS - Foreign Medical Graduate Examination in the Medical Sciences") superato con punteggio di 84 per la parte clinica e di 93 per la parte preclinica (il punteggio riflette una valutazione in percentile dei candidati).

Giugno 1987

Facolta' di Medicina e Chirurgia,
Universita' Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico "A. Gemelli", Roma.
Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia
conseguito il 23 luglio 1985
con il massimo dei voti (110/110) e lode.

1980-1985

Liceo Scientifico "S. Giovanni Evangelista",
Roma. Diploma di Maturita' scientifica
conseguito con il massimo dei voti (60/60).

1974 – 1979