

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 la sottoscritta Becherini Francesca nata a Livorno il 10/02/1976, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Dati personali

Cognome e nome: BECHERINI FRANCESCA

Data di nascita:

Indirizzo di residenza:

Telefono:

E-mail PEC:

Titoli accademici e di studio

Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il liceo Scientifico "E. Fermi", Cecina (LI) nel 1995 con la votazione di 58/60

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia conseguito presso l'Università degli Studi di Pisa il 29/01/2003 con la votazione di 110 e Lode/110.

Corso di Laurea pre-riforma. Durata ufficiale del corso di studi (anni): 6

Titolo della Tesi: "Caratterizzazione immunoautoradiografica del trasportatore della serotonina nella ghiandola pineale umana". Relatore: Prof.ssa Maura Castagna

Abilitazione alla professione medica conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa nella seconda II sessione dell'anno 2003. Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Pisa con posizione nel registro dal 24/06/2004.

Diploma di specializzazione in Anatomia Patologica conseguito presso l'Università degli Studi di Pisa il 30/10/2007 con la votazione di 110 e Lode /110 (ai sensi del decreto legislativo 368/99). Durata ufficiale del corso di studi (anni): 5.

Titolo della tesi: "Neuropatologia della Displasia Corticale: studi immunoistochimici di differenziamento e apoptosi". Relatore: Prof.ssa Maura Castagna

Master di II livello in "Management delle Aziende Sanitarie" part-time, del Dip. di Economia e Management dell'Università di Pisa (**vincitrice di borsa di studio INPDAP della regione Toscana** per la frequenza al *Master Inpdap Certified* edizione 2011-2012).

Titolo conseguito in data 08/07/2013. Durata ufficiale del corso di studi (anni): 1.

Titolo della tesi: "Il Rischio Clinico in Anatomia Patologica: applicazione dell'Incident Reporting nell'Azienda Ulss7 del Veneto." Relatore: Prof. Simone Lazzini.

Diploma Nazionale SIUMB di Competenza in Ecografia Clinica rilasciato nell'anno 2013 dalla Società italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia.

Titoli professionali/riconoscimenti /accreditamenti

Modulo specialistico per AUDITOR/Responsabili gruppo di Audit di Sistema di Gestione della Qualità secondo UNI EN ISO 9001:2015

Partecipazione e superamento dell'esame finale del corso qualificato AICQ SICEV iscritto a registro N°86 (19-21/10/2022 , 07/11/2022)

Auditor/Lead Auditor sui sistemi di gestione: tecniche di audit secondo UNI EN ISO 19011:2018

Partecipazione e superamento dell'esame finale del corso qualificato AICQ SICEV iscritto a registro N°303 (26-27/09/2023)

Iscrizione all'**Albo CTU del Tribunale di Pisa** dall'anno 2022 nella categoria "Medico con specializzazione in Anatomia Patologica".

Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:

Unità Operativa Complessa e UOSD di Anatomia Patologica di Presidi Ospedalieri del Servizio Sanitario Nazionale

- Ospedale De' Gironcoli di Conegliano e Ospedale di Vittorio Veneto : ex-ULSS7 Pieve di Soligo;
- Ospedale di Camposampiero: ex-Ulss10 Alta Padovana;
- Ospedale Civico di Carrara, Nuovo Ospedale della Apuane di Massa, Ospedale San Luca di Lucca, Spedali Riuniti di Livorno: Azienda Usl Toscana Nord Ovest.

Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime:

- attività diagnostica macroscopica e istologica in tutti gli ambiti della anatomia patologica chirurgica con particolare riferimento alla gestione e refertazione della patologia da screening (mammaria, cervico-vaginale e colo-rettale) e della patologia cutanea, neuro-oncologica e del distretto testa-collo
- attività diagnostica citologica
- attività di esecuzione autonoma di aspirazione con ago sottile (FNAB) sotto guida ecografica di organi superficiali (in particolare della tiroide, delle stazioni linfonodi superficiali, delle ghiandole salivari e del sottocute)
- attività diagnostica intraoperatoria
- attività di riscontri autoptici
- applicazione di tecniche di biologia molecolare in ambito oncologico per la identificazione di target terapeutici e/o fattori prognostici, assistenza e validazione di esami FISH e identificazione di metastasi linfonodali di carcinoma mammario (metodo OSNA).
- partecipazione attiva a consulti multidisciplinari per la patologia oncologica con prevalente interesse per la patologia cutanea e mammaria
- attività di referente di UO per il rischio clinico con applicazione dello strumento di Incident Reporting
- partecipazione alla stesura di PDTA (carcinoma mammario e melanoma)
- partecipazione in qualità di relatore ed esperto a corsi di formazione aziendali ed incarichi di insegnamento universitari
- attività di ricerca nell'ambito di progetto aziendale con finanziamento regionale

- attività di patologo referente aziendale per la Dermatopatologia
- membro del gruppo di lavoro medico per il vetrino digitale nell'ambito del progetto di implementazioni tecnologica del area omogenea di Anatomia Patologica dell'azienda ATNO

Posizione funzionale del candidato nelle strutture

Dirigente Medico di I° livello full time a tempo indeterminato

Dirigente Medico con incarico di sostituto di Direttore di UOC

Dirigente Medico con incarico temporaneo di Direttore f.f. di UOC

Dirigente Medico Responsabile di UOSD

Esperienze lavorative e/o professionali

Azienda Toscana Nord Ovest ex-Usl6 Livorno – sede LIVORNO (LI)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 22/07/2019 ad oggi a seguito di mobilità intra-aziendale

Posizione funzionale:

Dirigente medico di I° livello a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Incarico di Alta Specializzazione in Dermatopatologia (patologo referente aziendale)

Dallo 01/2021 al 02/2022 dirigente medico reclutato nel team vaccinale aziendale

ATNO, in attività aggiuntiva extra-orario, nell'ambito del piano nazionale di vaccinazione

Covid -19 (DL "Cura Italia").

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

Azienda Toscana Nord Ovest ex-Usl1 Massa e Carrara – sede CARRARA (MS)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/11/2015 al 21/07/2019

a seguito di procedura di mobilità volontaria (ai sensi dell'art. 20 CCNL 08/06/2000 e della L. 114/2014)

Posizione funzionale:

Dirigente medico di I° livello a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Incarico di Alta Specializzazione in Dermatopatologia (dal 10/2018)

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

ULSS7 - Pieve di Soligo , sede CONEGLIANO (TV)

UOSD ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/11/2014 al 31/10/2015

Posizione funzionale:

Dirigente medico a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Responsabile di Struttura Semplice a valenza Dipartimentale

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

ULSS7 - Pieve di Soligo , sede CONEGLIANO (TV)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Dal 09/08/2010 al 31/10/2014

a seguito di procedura di mobilità volontaria (ai sensi dell'art. 20 CCNL 08/06/2000)

Posizione funzionale:

Dirigente medico a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Dal 01/11/2010 incarico di natura professionale di base

Dal 09/2012 fino al 31/05/2014 Sostituto in qualità' di Direttore di UOC (ai sensi del art. 18 CCNL 08/06/2000).

Dal 2013 patologo referente di U.O. per la patologia mammaria da screening

Dal 01/01/2014 Incarico dirigenziale di maggiore complessità (punti 61 ex. Art.27 comma 1, lett. d del CCNL 08/06/2000) in Rischio Clinico in Anatomia Patologica

Dal 01/06/2014 al 31/10/2014 Incarico direttore f.f. dell'Unita' Operativa di Anatomia Patologica

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

ULSS15 – Alta Padovana, sede CAMPOSAMPIERO (PD)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/01/2010 all'08/08/2010

a seguito di procedura di mobilità volontaria (ai sensi dell'art. 20 CCNL 08/06/2000)

Posizione funzionale:

Dirigente medico a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

ULSS7 - Pieve di Soligo, sede CONEGLIANO (TV)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/06/2008 al 31/12/2009

in qualità di vincitrice selezione pubblica per titoli ed esami (del 08/05/2008) presso la medesima amministrazione

Posizione funzionale:

Dirigente medico a rapporto esclusivo

a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

*Vincitrice di pubblica selezione per titoli e colloquio in data 22/12/2008 per incarico a tempo determinato di 6 mesi, come Consultant Neuropathologist presso Great Ormond Street Hospital for Children NHS Trust, London -UK
Incarico non assolto per diniego di comando finalizzato non retribuito da parte dell'azienda ULSS7*

Altre esperienze professionali

ULSS7 - Pieve di Soligo (TV)

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/12/2007 al 30/04/2008

Medico di continuità assistenziale

Incarico a tempo determinato

Dal 01/11/2006 al 30/10/2007

Medico in formazione specialistica presso la Scuola di Specializzazione di Anatomia Patologica della Università di Pisa, con tirocinio formativo presso UOC ANATOMIA PATOLOGICA

dell'Ospedale Civile di Conegliano (ULSS7 - Pieve di Soligo) nel bimestre settembre-ottobre 2007 per complessive 250 ore.

Usl5 di Pisa , Usl 6 di Livorno

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/08/2006 al 30/08/2007

Medico di continuità assistenziale

Incarichi a tempo determinato

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività' attinenti alla disciplina e effettuati in strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocini obbligatori

G.O.H.S.H London (UK)

Dipartimento di Istopatologia del Great Ormond Street Hospital for Sick Children di Londra
Fellowship

Durata del periodo tirocinio/studio (in mesi): 6 - dal 01/2005 al 06/2005

Partecipazione alla attività diagnostica autoptica, macroscopica e istologica di routine con revisione casi istologici da archivio inerenti neuropatologia dello sviluppo e neuro-oncologia pediatrica; attività di ricerca finalizzata afferente alla RF2003 UO2 "studio immunoistochimico di tessuto displastico cerebrale epilettogeno umano" in collaborazione con la Fondazione IRCCS 'Stella Maris' di Neuropsichiatria e Neuroriabilitazione Pediatrica di Pisa.

ULSS7 - Pieve di Soligo, sede CONEGLIANO (TV)

UOC ANATOMIA PATOLOGICA

Tipologia: Azienda Sanitaria Pubblica

Dal 01/12/2007 al 30/04/2008

Medico Specialista tirocinante volontario con frequenza di 30 ore settimanali

Partecipazione alla attività diagnostica autoptica, macroscopica e istologica di routine.

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività' attinenti alla disciplina e effettuati in strutture italiane o estere di durata inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocini obbligatori

Medical University of Graz-Department of Dermatopatology - GRAZ AUSTRIA

Guest Scientist

Formazione in Dermatopatologia (aggiornamento obbligatorio richiesto da ATNO)

Frequenza della Summer Academy of Dermatopathology di Graz e successivo tirocinio formativo presso l'Unità di Ricerca di Dermatopatologia diretta dal Prof. Lorenzo Cerroni (complessive 190 ore periodi: luglio 2018, febbraio 2019)

Attività di didattica

AZIENDA TOSCANA NORD OVEST - Polo didattico di Livorno

Anno formativo 2022-2023 Unità didattica: ANATOMIA E FISIOLOGIA

Ruolo: **Docente (14 ore frontali)** Corso per Operatore Socio Sanitario abbreviato

AZIENDA TOSCANA NORD OVEST - Polo didattico di Livorno

Anno formativo 2019-2020 Unità didattica: ANATOMIA E FISIOLOGIA

Ruolo: **Docente (14 ore frontali)** Corso per Operatore Socio Sanitario abbreviato

AZIENDA TOSCANA NORD OVEST - Polo didattico di Massa

Anno formativo 2019-2020 Unità didattica: ANATOMIA E FISIOLOGIA

Ruolo: **Docente (14 ore frontali)** Corso per Operatore Socio Sanitario abbreviato

AZIENDA TOSCANA NORD OVEST - Polo didattico di Massa

Anno formativo 2018-2019 Unità didattica: ANATOMIA E FISIOLOGIA

Ruolo: **Docente (14 ore frontali)** Corso per Operatore Socio Sanitario abbreviato

AZIENDA TOSCANA NORD OVEST - Polo didattico di Viareggio

Anno formativo 2017-2018 Unità didattica: ANATOMIA E FISIOLOGIA

Ruolo: **Docente (14 ore frontali)** Corso per Operatore Socio Sanitario abbreviato

UNIVERSITA' DI PADOVA - Polo didattico di Conegliano

Anno Accademico 2014-2015 Attività di insegnamento di alta qualificazione:

ANATOMIA E ISTOLOGIA

Ruolo: **Professore a contratto (30 ore frontali)** - 3 CFU. Corso di Laurea in Infermieristica abilitante alla professione di infermiere

UNIVERSITA' DI PADOVA - Polo didattico di Conegliano

Anno Accademico 2013-2014 Attività di insegnamento di alta qualificazione:

ANATOMIA E ISTOLOGIA DEL SNC E PERIFERICO E DEGLI ORGANI DI SENSO

Ruolo: **Professore a contratto (10 ore frontali)** - 1 CFU. Corso di Laurea in Infermieristica abilitante alla professione di infermiere

UNIVERSITA' DI PADOVA - Polo didattico di Conegliano

Anno Accademico 2012-2013 Attività didattica :

ANATOMIA E ISTOLOGIA DEL SNC E PERIFERICO

Ruolo: **Docente a supporto (10 ore frontali, 20 ore commissione d'esame)** .

Corso di Laurea in Infermieristica abilitante alla professione di infermiere

UNIVERSITA' DI PADOVA - Polo didattico di Conegliano

Anno Accademico 2011-2012 Attività didattica :

ANATOMIA E ISTOLOGIA DEL SNC E PERIFERICO

Ruolo: **Docente a supporto (10 ore frontali, 20 ore commissione d'esame)** .

Corso di Laurea in Infermieristica abilitante alla professione di infermiere

Prestazione di attività didattica alla CESD SRL, presso la sede CEPU di Treviso, in qualità di **Tutor** per la preparazione di esami universitari del Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dal 31/10/2011 al 30/09/2012 per complessive **25 ore**.

Tutor in attività di ricerca bibliografiche, stesura tesi di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia e di Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico; Università di Pisa (2003-2007).

Corsi, convegni, congressi e seminari

(Relatore)

British Neuropathological Society Winter Meeting, Institute of Child Health, London 11-13 gennaio 2006

Relazione dal titolo "*The pattern of integral expression by balloon cells distinguishes focal cortical dysplasia from cortical tubers*" di **F. Becherini** et. al. in *Neuropathology and Applied Neurobiology* 2006; 32:6 (vedi anche sezione 'atti di convegni')

Autopsia Neurologica del Feto e dell'Adulto, Corso Residenziale di Anatomia Patologica dell'Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Pisa 4-6 maggio 2011 a cura della Prof.ssa M. Castagna

Relazione dal titolo: *Malattie Infettive del SNC*, **F. Becherini** (05/05/2011)

Trattamento ed assistenza della donna con neoplasia mammaria nella sua globalità - Elementi di Anatomia Patologica a cura del Dr. P. Burelli

Azienda ULSS7 del Veneto, P.O. Santa Maria dei Battuti- Conegliano (TV)

Docente interno con relazione dal titolo '*Elementi di Anatomia Patologica*' di **F. Becherini**, L.

Bittesini (complessive ore 0.20 edizione del 17/01/2014, ore 0.20 edizione del 14/03/2014, ore 0.20 edizione del 17/10/2014).

Il trattamento del melanoma: conferme ed opportunità, Azienda Sanitaria Toscana Nord Ovest, Ospedale civico di Carrara c/o U.O. Oncologia Medica

Relazione dal titolo '*L'importanza della determinazione di BRAF: tecniche attuali e criticità*' **F. Becherini** (06/12/2019)

Il melanoma cutaneo: aspetti diagnostici e predittivi, USL NORD OVEST TOSCANA, P.O. di Livorno

F. Becherini docente del corso nell'ambito del progetto formativo ECM a cura del Dr. P. Viacava. 1° edizione del 18/01/2022 e 2° edizione del 25/01/2022

(Gruppo di lavoro redazione PDTA)

FSC: Lo sviluppo dei percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali nell'ambito dell'ULSS 7

Regione Veneto: PDTA Mammella. Pieve di Soligo dal 01/09/2013 al 10/05/2014 – Ulss 7

Partecipazione in qualità di capogruppo (d) per ore 190 (Corso ECM: conseguiti 37 crediti per anno 2014)

Gruppo di lavoro per definizione PDTA Melanoma -ISPRO- Regione Toscana

Coordinatore dr. Lorenzo Borgognoni, Firenze. Rev settembre 2019

(Uditore)

Incontri di neuropatologia Roma (23 maggio, 2023), Torino (11 giugno e 4-5 luglio 2003), Firenze (2 aprile 2004), Modena (12 novembre 2001), Bologna (7 ottobre 2005), Siena (29 settembre 2006), Brescia (marzo 2007)

19th European Congress of Pathology, Lubijana 6-11 settembre 2003-ESP

- Diagnostic meetings on foetus-placental pathology*, Pisa, 26 settembre 2003 – SIAPEC/G.I.APEFA
- National congress of Italian Society of Neuroscience*, Pisa 26-28 Settembre 2003 – Università di Pisa
- Italian Congress of Pathology SIAPEC-IAP*, Genova 23-25 ottobre 2003 – SIAPEC-IAP
- Refresher course for physicians *Severe epilepsy in children, medical and surgical treatment*, Pisa 15 novembre 2003 – IRCSS Stella Maris
- Il Cancro Gastrico: linee guida giapponesi e realtà italiana a confronto*, Bertinoro 5 e 6 aprile, Forlì 7 aprile 2004 – AUSL di Forlì (corso ECM: conseguiti 16 crediti)
- Seminario del Prof. J. Rosai s “*Approach to the thyroid follicular lesions diagnosis*”, Genova 10 giugno 2004 – Università degli Studi di Genova
- V Incontro clinico-patologico di aggiornamento su “*Gli adenomi del colon-retto*”, Milano 1 luglio 2004 – Casa di cura San Pio X (corso ECM: conseguiti 4 crediti)
- 46° Congresso della Società Italiana di Cancerologia*, Pisa 24-27 Ottobre 2004 – Società Italiana di Cancerologia
- Conferenza internazionale su “*Role of pharmacogenetics in rational development and personalization of drug treatment*”, Pisa 28-29 ottobre 2004 – AOU Pisana
- ILAE Workshop su “*Nosology of the epilepsies in the first three year of life*” e The Claudio Munari 2004 workshop su “*Epilepsy surgery in infancy and childhood*”, Pisa 15-16 Novembre 2004 – IRCCS Fondazione Stella Maris
- Developmental Neuropathology Course*, Oxford (UK) 14-18 febbraio 2005 – Oxford Radcliffe Hospital NHS
- 20th European Congress of Pathology*, Parigi 3-8 settembre 2005 – ESP/SFP
- British Neuropathological Society Winter Meeting, London*, 11-13 gennaio 2006 – Institute of Child Health
- Epilepsy Polycentric Meeting*, Roma 19-20 gennaio 2006 – LICE
- 42th Congress of Neuropathology Italian Society, 32th Congress of Cerebral Aging Italian Society, 6th Congress of Myology Italian Society*, Roma 24-27 maggio 2006
- 12th Annual Meeting Human Brain Mapping*, Firenze 11-15 giugno 2006
- Italian Congress of Pathology SIAPEC-IAP*, Venezia 4-5 ottobre 2006
- The thyroid nodule: from diagnosis to therapy*, Pisa 6-7 ottobre 2006 – Università di Pisa
- Morte improvvisa del lattante (Sudden Infant Death Syndrome) e morte inaspettata del feto. La rilevanza medico-sociale e formativa della ricerca scientifica: la legge 31 del 2006*. Milano dal 23 al 27 ottobre 2006 – Università degli Studi di Milano (corso ECM: conseguiti 29 crediti)
- Congresso su “*Lung cancer*”: *what is changing*”, Pisa 15-17 febbraio 2007

Meeting su "*Molecular foetopathology: advances in genetics*", Monza 28 maggio 2007 – Università degli Studi Milano Bicocca/AO San Gerardo di Monza

Aggiornamenti in patologia neuro oncologica, Bologna 17 aprile 2008 – AUSL di Bologna (corso ECM: conseguiti 4 crediti)

Gruppo di lavoro Anatomopatologi Referenti per lo Screening Citologico, Padova 22 settembre 2008 – IOV/Registro Tumori del Veneto

Gruppo di lavoro Anatomopatologi Referenti per lo Screening Mammografico, Padova 24 settembre 2008-IOV/Registro Tumori del Veneto

4° Simposio Nazionale di Citopatologia, Bologna dal 30/11/2008 al 2/12/2008 – SIAPEC (corso ECM: conseguiti 12 crediti)

7° Corso Residenziale di Istopatologia e Dermopatologia. Nevi e Melanomi, Milano 11-13 dicembre 2008 – AIDA (corso ECM: conseguiti 11 crediti)

7th Meeting New insight in Haematology Clinical Pathological session, Venezia 27-28 Aprile 2009 – Studio E.R. Congressi – Gruppo Triump (Corso ECM: conseguiti 4 crediti)

Corso teorico pratico "*Approccio Multidisciplinare alla diagnosi differenziale istopatologica delle malattie infiammatorie intestinali*", Milano 15 maggio 2009

Prevenzione, diagnosi e terapia delle lesioni displastiche della cervice uterina, Camposampiero (PD) 15/05/2010 – AULSS 15 Alta Padovana (corso ECM: conseguiti 12 crediti)

L'Area diagnostica a rischio in Anatomia Patologica: le lesioni melanocitarie difficili, Rovigo 8 ottobre 2010 – Azienda ULSS 18 di Rovigo

VI Confronto di qualità in istologia – Il Carcinoma mammario, FSC dal 16/09/2010 al 30/11/2010, in aula a Belluno, 15-16 ottobre 2010 – ULSS 1 di Belluno (corso ECM: conseguiti 31 crediti)

Ruolo dei dispositivi di protezione collettiva contro il rischio biologico e chimico e loro corretto utilizzo, Conegliano (TV) 22/10/2010 – ULSS 7 Pieve di Soligo (corso ECM: conseguiti 7 crediti)

Confronto interistuzionale in patologia cervico-vaginale da screening, Padova 26 ottobre 2010 – IOV/Registro Tumori del Veneto (corso ECM: conseguiti 23 crediti)

Corso breve in Patologia linfoproliferativa, Verona 12 novembre 2010-AOU integrata di Verona

Formazione in tema di riservatezza del trattamento dei dati personali (privacy) percorso dedicato agli "affiancatori", Conegliano (TV) – Azienda ULSS 7 del Veneto dal 07 febbraio 2011 al 30 marzo 2011 (7 ore)

Primo incontro di dermatologia, Bologna 4 marzo 2011, AULSS di Bologna (corso ECM: conseguiti 2 crediti)

Lettura e interpretazione di -her2 nel carcinoma gastrico e della mammella: approccio pratico su casi reali, Treviso 7 aprile 2011 – AITIC Ass. Italiana di istologia e citologia (corso ECM: conseguiti 7 crediti)

Il rischio clinico nella patologia agobiopatica: l'agobiopsia nella patologia pancreatica, Rovigo 24 giugno 2011 – Azienda ULSS 18 di Rovigo (corso ECM: conseguiti 20 crediti)

Advanced course of breast pathology: from histology to molecular pathology, Trento 13-14 ottobre 2011 – MCAevents/Siapec/Azienda provincial per I s. sanitari Prov. Autonoma di Trento (Corso ECM: conseguiti 15 crediti)

L'Applicazione dell'Incident Reporting nei processi dell'Azienda ULSS 7 per la gestione del Rischio Clinico, Conegliano (TV) dal 01/02/2011 al 31/12/2011- Azienda ULSS 7 di Pieve di Soligo (TV) (corso ECM: conseguiti 30 crediti)

Inserimento personale medico nuova assunzione ai progetti di screening di popolazione: mammografico, colon retto e cervice uterina, Conegliano (TV) dal 05/09/2011 al 31/01/2012 – Azienda ULSS 7 di Pieve di Soligo (corso ECM: conseguiti 27 crediti per l'anno 2012)

Workshop di Citologia Aspirativa, Milano 29 gennaio, 3 e 10 febbraio 2012 – A.O.Fatebenefratelli e Oftalmico/SS Regione Lombardia (corso ECM: conseguiti 27 crediti)

USCAP 101nd Annual Meeting, Vancouver, BC (Canada), 17-23 marzo 2012

Strumenti per valorizzare un nuovo modello di Clinical Governance, Pieve di Soligo (TV) 30 ottobre, 8 e 16 novembre 2012 – ULSS7 Pieve di Soligo (corso ECM: conseguiti 13 crediti)

5° Confronto interistituzionale in patologia mammaria da screening, ULSS 18 Rovigo 15 novembre 2012

L'area diagnostica a rischio in anatomia patologica:

Il rischio clinico nella patologia viscerale: lesioni espansive del polmone, Rovigo 05 ottobre 2010

Il rischio clinico nella patologia viscerale: lesioni espansive nell'apparato urinario, Rovigo 14 ottobre 2012 – Azienda ULSS 18 Rovigo (corso ECM: conseguiti 20 crediti)

USCAP 102nd Annual Meeting, Baltimora, MD (USA), 2-7 marzo 2013

Lesioni mammarie da screening: casistica cito-istologica al microscopio multiteste con videoproiezione simultanea, Vicenza 18 aprile 2013, 26 settembre 2013 – IOV/Registro Tumori Veneto

Il Risk Management in Anatomia Patologica e gli strumenti di implementazione della qualità: Management and Expert System, Digital Pathology, Telepathology Network. Med.it Fiera di Vicenza 19 aprile 2013

Diagnostic Histopathology of Soft Tissue Tumors, Treviso 10-11 maggio 2013 – Azienda ULSS9 Treviso

Riunione del gruppo italiano di patologia mammaria GIPAM, Ferrara 3 giugno 2013 (corso ECM: conseguiti 6 crediti)

5° OSNA Team Meeting- Le nuove frontiere nell'identificazione del linfonodo sentinella e i futuri scenari OSNA, Napoli 13-14 giugno 2013

Corso di Ecografia di Base della Scuola Siumb, Pisa dal 8-12 aprile 2013, 27-31 maggio 2013 e 24-28 giugno 2013 - SIUMB/AUOP Pisa (complessive 127 ore di formazione teorico/pratica)

Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia, XXIV CONGRESSO NAZIONALE SIUMB, Roma 16-19 novembre (corso ECM: conseguiti 23 crediti)

6° *Confronto interistituzionale in patologia mammaria da screening* 2013, Padova - IOV/Registro tumori del Veneto, 22 novembre 2013

Giornate di surgical Pathology a Desenzano del Garda: attualità diagnostiche differenziali in fitopatologia ed istopatologia della tiroide, Desenzano del Garda (BS) , 21 febbraio 2014 (corso ECM: conseguiti 5 crediti)

Resoconto risultati gruppo di lavoro degli screening, casistica cito-istologica di lesioni mammarie da screening, Vicenza 20 marzo 2014

Precision Pathology, mammella normale e lesioni benigne, Bologna, Ospedale Bellaria 28 maggio 2014 (corso ECM: conseguiti 10 crediti)

Precision Pathology, il ruolo del patologo nello screening del carcinoma mammario, Bologna, Ospedale Bellaria 29 maggio 2014 (corso ECM: conseguiti 10 crediti)

Precision Pathology, fattori prognostici e predittivi nel carcinoma mammario, Bologna, Ospedale Bellaria 30 maggio 2014 (corso ECM: conseguiti 10 crediti)

6° *OSNA Team Meeting- Le nuove frontiere nell'identificazione del linfonodo sentinella e i futuri scenari OSNA*, Bologna 11-12 giugno 2014

Flusso degli archivi di anatomia patologica per il registro tumori del Veneto, Padova, 25 giugno 2014

E-prescription: ricetta medica informatizzata , Conegliano 1 luglio 2014

7° *Confronto interistituzionale citoistologico in patologia mammaria da screening* 2014, Rovigo 21 novembre 2014

Aggiornamento facilitatori del sistema di gestione qualità, Conegliano 30 aprile 2014 al 21 dicembre 2014 (corso ECM: conseguiti 23 crediti)

European Society of Pathology, European School of Pathology, Breast Pathology Course, Roma 16-18 aprile 2015

7° *OSNA Team Meeting- Driving change in cancer management: carcinoma mammario e nuove applicazioni*, Lecce 12-13 maggio 2015

Essere proposti in azienda, Conegliano dal 28 maggio 2015 al 08 giugno 2015 (corso ECM: conseguiti 5.8 crediti)

Confronto interistituzionale in patologia mammaria da screening 2015, Padova dal 10 agosto 2015 al 12 ottobre 2015 (corso ECM: conseguiti 17 crediti)

Confronto interistituzionale immunoistochimico in patologia mammaria da screening 2015, Padova dal 10 agosto 2015 al 12 ottobre 2015 (corso ECM: conseguiti 13 crediti)

Confronto interistituzionale in patologia mammaria criticità nell'analisi di Her2 , Padova dal 10 agosto 2015 al 12 ottobre 2015

Determinazione di HER2 le metodiche di amplificazione, Firenze 26 febbraio 2016 (corso ECM: conseguiti 7 crediti)

Incontri finalizzati alla discussione sui pap-test di difficile interpretazione, Carrara (MS) 9 marzo 2016, 11 maggio 2016

Nuove strategie di trattamento in oncologia ed ematologia, Lido di Camaiore (LU), 15 aprile 2016 (corso ECM: conseguiti 6.5 crediti)

7° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2016, Genova 23-26 novembre 2016

Acquisizione di competenze dei nuovi sistemi gestionali (aggiornamento WIN SAP) in anatomia patologica, Lido di Camaiore dal 30 gennaio 2017 al 21 marzo 2017 (corso ECM: conseguiti 50 crediti)

BLSD esecutore, Carrara 14 giugno 2017 (corso ECM: conseguiti 10 crediti)

43° incontro di istopatologia Dermatologica, Milano 22-23 marzo 2018

Focus on neoplasie e nuove terapie, il melanoma, Lucca 17 maggio 2018

13th Summer Academy of Dermatopathology - European Union of Medical Specialists (UEMS) 2-6 Luglio 2018, Graz (AUSTRIA)

Riunione per PDTA regionale del melanoma, Firenze 6 dicembre 2018

Donne sanità sindacato, II conferenza Anaa Assomed Toscana, Firenze 7-8 marzo 2019 (corso ECM: conseguiti 9 crediti)

Primo seminario Apuano di patologia, Carrara (MS) 11-12 aprile 2019 (corso ECM: conseguiti 13 crediti)

Secondo seminario Apuano di patologia, Carrara (MS) 30-31 maggio 2019 (corso ECM: conseguiti 10 crediti)

Optimizing clinical choices in melanoma, Firenze 21 giugno 2019

IDM incontri di dermatopatologia a Mantova (XV edizione) 2° modulo: ulcere cutanee, pattern infiammatori cutanei, comorbidità della psoriasi, patologia delle fibre elastiche, Mantova 25 settembre 2019

Caratterizzazione delle mutazioni BRAF nel melanoma, Napoli 4-5 febbraio 2020

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione, Milano 25 novembre, 16 dicembre 2020 (corso ECM: conseguiti 6 crediti)

Anagrafe vaccinale, FAD, Azienda Usl Toscana Centro, Firenze 30 dicembre 2020

Campagna vaccinale Covid-19: la somministrazione in sicurezza del vaccino anti Sars-CoV-2/ Covid 19, FAD Istituto Superiore di Sanità, Roma dal 23 dicembre 2020 al 15 giugno 2021 (corso ECM: conseguiti 20,8 crediti)

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Gennaio, Milano 27 gennaio 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

Corso sui Linfomi cutanei- Febbraio- Micosi Fungoide, - Milano 10 febbraio 2021

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Febbraio, Milano 24 febbraio 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

Neoplasie melanocitarie lentiginose: classificazione e diagnosi nell'era genomica, Firenze 4 marzo 2021

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Marzo, Milano 31 marzo 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Aprile, Milano 28 aprile 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

Prevenzione Della Corruzione E Codice Di Comportamento: Lo Specifico Ambito Sanitario - Corso Base erogato in modalità FaD , Firenze dal 18/01/2022 al 31/12/2022 (corso ECM: conseguiti 4,5 crediti)

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Maggio, Milano 26 maggio 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

Epidemiologia, diagnosi, e trattamenti della VITT (vaccine induce immune thrombotic thrombocytopenia): prime raccomandazioni di buona pratica clinica, FAD sincrona ATNO 19 giugno 2021 (corso ECM: conseguiti 4,5 crediti)

Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione- Giugno, Milano 30 giugno 2021 (corso ECM: conseguiti 3 crediti)

O.PE.R.A PAT- Oncology professional remote academy, FAD sincrona Sesto san Giovanni, 18 ottobre 2021 (corso ECM: conseguiti 1,5 crediti)

Melanoma : diagnosi, trattamento e gestione multidisciplinare (seconda edizione) FAD Torino 9 maggio 2022 (corso ECM: conseguiti 4,5 crediti)

15th Summer Academy of Dermatopathology- European Union of Medical Specialists(UEMS) 4-8 Luglio 2022, Graz (AUSTRIA)

Lesioni melanocitarie complesse. 2022 -A.D.O.I , FAD Napoli dal 18/05/2022 al 14/11/2022 (corso ECM: conseguiti 36 crediti)

O.PE.R.A PAT- Oncology professional remote academy, FAD sincrona Sesto san Giovanni, 6 ottobre 2022 (corso ECM: conseguiti 1,5 crediti)

Evento formativo FAD codice ECM 353910: La radioprotezione ai sensi del D.Lgs. 101/2020 per medici e odontoiatri, Roma 15 novembre 2022 (corso ECM: conseguiti 8 crediti)

Nuove prospettive nel trattamento dei melanomi cutanei, Livorno 23 marzo 2023

Seminari Apuani di patologia - Nevi e melanomi, Carrara (MS) 13-14 aprile 2023 (corso ECM: conseguiti 13 crediti)

Seminari Apuani di patologia - Updates in gynecopathology, Carrara 23-24 giugno 2023 (corso ECM: conseguiti 13 crediti)

Produzione scientifica

Atti di convegni (presentazione /poster)

"Biphasic epithelial and mesenchymal tumour of the skin: report of a case of a combined MM and BCC"; **F. Becherini**, A. Guisti, A. Palagi, S. Zappala, A.O. Cavazzana; Associazione Italiana di Dermatopatologia, Milano, 2018

"The pattern of integrin expression by balloon cells distinguishes focal cortical dysplasia from cortical tubers."; **F. Becherini**, K. Miller, L. Martinian, M. Thom, M. Smith, H. Cross, B. Harding; Neuropathology and Applied Neurobiology 2006;32: 6.
British Neuropathology Society Meeting, London, 2006

"Choroid Plexus Carcinoma: a new case associated with a novel TP53 germ line mutation."; **F. Becherini**, M. Castagna, A. Iannelli, C. Favre, A. Abbruzzese, MA Caligo, G; Pathologica 2006; 98(5):530-31(2006)
Congresso Siaepec-IAP Venezia, 2006

Abstract

"The balloon cell vascular niche: anatomical evidence of a stem cell-blood vessel relationship in epilepsy-associated mal; Hollingworth MA, Paine SML, Latak K, Ganapathi A, Miller K, **Becherini F.**, Cross; Neuropathol Appl Neurobiol. 2013 March 39 (suppl. 1):32-33 (2013)

"Sudden death from cryptococcal encephalitis"; L.Papi, D. Forni, M. Castagna, **F. Becherini.**; Acta Medicinæ legalis et Socialis 2010: 399-401 (2010)

"Epilepsy surgery: unusual association of meningioangiomas with DNET"; **F. Becherini**, A. Iannelli, C. Marini, T.S. Jacques, B. Harding, M. Castagna; Pathologica 2007: 99(4):195-196.(2007)

"Multidrug resistance P-glycoprotein expression in human fetal brain"; S. Fattori, **F. Becherini**, V. Nardini, M. Cianfriglia, M. Castagna.; Pathologica 2007: 99(4):195(2007)

"Distribution of SEZ6 gene mRNA in foetal cortex and in the adult post-mortem brain."; E. Reisoli, M. Ori, **F. Becherini**, V. Nardini, M. Castagna, I. Nardi, M. Pasquale; Pathologica 2007: 99(4): 194(2007)

"Integrin expression identifies progenitor cells in focal cortical dysplasia."; **Becherini F.**, Ganapathi A, Latak K, Miller K, Smith M, Thom M, Harkness W, Cross; Childs Nerv Syst (2007): 23:1064 (2007)

"Investigation of markers to estimate numbers of neurons and glial cells in human myenteric ganglia."; C. Ippolito, C. Segnani, M. Tanini, L. Mattii, **F. Becherini**, M. Castagna, L. Ba; European J. Histochemistry 2007; 51(2):11(2007)

"Evaluation of Myenteric Ganglion cell numbers in cross-sections of normal human colon"; Ippolito C, Segnani C, Mattii L, **Becherini F.**, Bargagna L, Colucci R, Tanini M; Italian J Anatomy and Embryology 2007;112(2):135(2007)

"Phenotypic features of a foetus with caryotype 46xx t(2;16)(q31;p13.1): a possible variant of Rubinstein-taybi syndrome" ; **F. Becherini**, G. Patitucci, F. Strigini, S. Rossi, V. Nardini, M. Castagna, R. ;Pathologica 2006; 98(5):592(2006)

"Hemimegalencephaly with hypotrophy: a rare case of infantile epileptic encephalopathy.." ; M. Castagna, **F. Becherini**, A. Iannelli, R. Guerrini, A. Abbruzzese, R. Pingitore ;Pathologica 2006; 98(5):531(2006)

"Pattern of distribution of the small G protein RhoA in Adult Human Brain." ; Castagna M, **Becherini F.**, Bianchi F. ;Italian J Anatomy and Embryology 2006;111(3):52.(2006)

"Neuropathology of Autism" ; M. Castagna, F Bianchi, D. D'Alessandro, **F. Becherini.** ; Virch. Arch. 2005(2005)

"Variazioni stagionali della densità di binding del trasportatore della serotonina nell'epifisi umana" ; M. Boldrini, M. Castagna, I. Nardi, A. Giromella, A. Martini, I. Pampaloni, **F. Becherini**;Italian J Psychopathol. 2004; 10(s):204-5 (2004)

"P3 ubiquitinated inclusions in two autopsy cases of amyotrophic laterale sclerosis" ; F. Garbini, P. Bongioanni, **F. Becherini**, R. Licitra, M. Castagna, B. Rossi ;Amyotrophic Lateral Sclerosis 2003;4 (S1):80 (2003)

"Neuropathology of amyotrophic lateral sclerosis: ubiquitin-immunoreactivity in two autopsy cases." ; **F. Becherini**, P. Bongioanni, F. Garbini, M. Magoni, M. Castagna, B. Rossi ; Neurol. Sci. 2003;24 (s):150 (2003)

"Study of serotonin transporter in human pineal gland" ; **F. Becherini**, A. Giromella, M. Boldrini, I. Nardi, M. Castagna. ; Pathologica 2003;95:328.(2003)

"Immunoautoradiographic characterization of serotonin transporter in human pineal gland." ; M. Castagna, M. Boldrini, I. Nardi, A. Giromella, **F. Becherini.** ;Virch. Arch. 2003;443(3): 371 (2003)

Multiform glioblastoma with epitheliomorph component." ; Lenzi, M. Castagna, M. Caniglia, **F. Becherini**, L. Fatigante, N. Pieracci, G. Par ;Residential Course of Italian Society of Neuro-Oncology, Ancona 2003, October 2-(2003)

Articolo su rivista

"Elaboration of a nomogram to predict nonsentinel node status in breast cancer patients with positive sentinel node, intraoperatively assessed with one step nucleic amplification: retrospective and validation phase" ; Di Filippo F, Di Filippo S, Ferrari AM, Antonetti R, Battaglia A, **Becherini F** et ; J Exp Clin Cancer Res.(2017)
www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27931238

"Balloon cells in human cortical dysplasia and tuberous sclerosis: isolation of a pathological progenitor-like cell" ; S.A. Yasin, K. Latak, **F. Becherini**, A. Ganapathi, K. Miller, O. Campos, S.R. Pic ;Acta Neuropathol. 2010 Jul, 120(1):85-96(2010)

"Progressive hemispheric shrinking in hemimegalencephaly: a possible role for seizure related neuronal loss." ; **F. Becherini**, T. Pisano, M. Castagna, A. Iannelli and R. Guerrini. ;Developmental Medicine and Child Neurology 2008 Jul, 50:553-557(2008)
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/j.1469-8749.2008.03003.x>

"Choroid Plexus Carcinoma: a new case associated with a novel TP53 germ line mutation." ; **F. Becherini**, M. Castagna, A. Iannelli, C. Favre, A. Abbruzzese, M. Adelaide Cal ; Neropathol Appl Neurobiol. 2008 Oct; 34(5):564-8 (2008)
<https://link.springer.com/article/10.1007/s00428-007-0401-z>

"Primary intra-diploic meningioma in a child." ; Iannelli A, Pieracci N, Bianchi MC, **Becherini F.**, Castagna M. ;Childs Nerv Syst. 2008 Jan; 24(1):7-11(2008)

"Human brain tumors: multidrug-resistance P-glycoprotein expression in tumor cells and intratumoral capillary endothelial" ; S. Fattori, **F. Becherini**, M. Cianfriglia, G. Parenti, A. Romanini, M. Castagna ;Virchows Archiv 2007 Jul;451(1):81-7S.(2007)
<https://link.springer.com/article/10.1007/s00428-007-0401-z>

"Unusual Exophytic Subependymoma in the Bulbo-Cerebellar Angle" ; . Romoli, A. Abbruzzese, M. Castagna, **F. Becherini**, G Parenti ;J Neurosurg. Sci 2007; 51(2):81-4.(2007)

"Neurocysticercosis: surgical treatment of an autochthonous case in a non-endemic region." ; F. Bruschi, F. Giangaspero, M. Castagna, **F. Becherini**, ME Filice, R. Vannozzi, R ; Pathologica. 2006 Aug;98(4):229-31 (2006)

"Intramedullary capillary hemangioma associated with hydrocephalus in an infant" ; A Iannelli, G Lupi , M Castagna, A. Valleriani, **F. Becherini.** ;J Neurosurg. 2005 Sep;103(3 Suppl):272-6 (2005)

Attività' di ricerca

Ricercatore membro del gruppo dell'azienda Toscana Nord Ovest in qualità di Dir. Medico di Anatomia Patologica del Progetto TELEMOMO (*'An innovative TELEmedicine system for the early screening of Melanoma in Overall population'*) finanziato dalla Regione Toscana nell'ambito del Bando Ricerca Salute 2018- DD n. 15397 del 26/09/2018.

Ente capofila: Istituto di Fisiologia clinica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

Coordinatore scientifico: Marco Laurino

Dal 03/2022 ad oggi.

Contratto di collaborazione a progetto per lo svolgimento di attività di ricerca finalizzata con la Fondazione "Stella Maris" di Neuropsichiatria e Neuroriabilitazione Pediatrica di Pisa, per una durata di mesi 6 con inizio il 01/03/2005 e termine il 30/08/2005. L'attività' di ricerca afferente alla RF2003 UO2 è stata svolta presso il Dipartimento di Istopatologia del Great Ormond Street Hospital for Sick Children di Londra (UK).

Applicazione della tecnica autoimmunoradiografica per lo studio dell'espressione del trasportatore della serotonina (SerT) su sezioni ottenute al criostato di tessuto cerebrale umano autoptico con patologia di Alzheimer e di ghiandola pineale umana autoptica in qualità di studente /tirocinante

presso l'U.O. di Anatomia Patologica III Universitaria di Pisa in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Neurologiche e Psichiatriche dell'Università degli Studi di Firenze (anno 2002).

Applicazione della tecnica immunohistochimica per la valutazione dell'espressione della caspasi-3 clivata nel tessuto cerebrale umano epilettogeno; studio morfologico di tessuti cerebrali chirurgici e autoptici con colorazione istochimica di Kuver-Barrera con Luxol Fast Blue per la identificazione di disordini della citoarchitettura e della mielinizzazione in qualità di medico in formazione specialistica presso la U.O. di Anatomia Patologica III Universitaria di Pisa (anni 2006-2007).

Partecipazione alla redazione di elaborati in lingua italiana e inglese per richiesta di finanziamento allo svolgimento di progetti di ricerca in ambito bio-medico.

La sottoscritta allega casistica chirurgica e delle procedure chirurgiche invasive ovvero casistica di specifiche esperienze ed attività professionali riferita all'ultimo decennio, secondo quanto previsto dall'art.6 comma 2 del DPR 484/1997, certificata dal direttore sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di secondo livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della Usl o dell'Azienda Sanitaria.

Si allega fotocopia fronte retro di documento di identità in corso di validità.

Data 11 Ottobre 2023

Firma

Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, dichiara sotto la propria responsabilità che tutte le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono documentabili e corrispondenti al vero e che i documenti allegati in copia sono conformi all'originale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personalizzati sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art.13 del GDPR (regolamento UE 2016/679).

Data 11 Ottobre 2023

Firma