

CURRICULUM VITAE

FERRARI Alessandra

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Alessandra Ferrari

Data di nascita

Telefono

Telefono cellulare

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo Pec

Incarico attuale

CONTENUTO OMESSO PER RAGIONI DI TUTELA
DELLA RISERVATEZZA DEI DATI PERSONALI

Principali attività e responsabilità

Dirigente Medico in Radiodiagnostica presso Azienda Ospedaliera
Universitaria Maggiore della Carità di Novara.

Regolarmente iscritta all'Albo professionale dei Medici Chirurghi di
Novara dal 22-06-2000 al n°3404.

Attività di reparto con esecuzione e refertazione esami ecografici, di
radiologia convenzionale, TC, RM base (whole-body e rachide), e
refertazione ed esecuzione esami presso DEA.

Prestazioni eseguite (esami refertati) da febbraio 2014 al 1° agosto 2023
presso Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di
Novara:

- Tomografia Computerizzata: 24704
- Esami Radiologici: 36383
- Ecografia: 5936
- Risonanza Magnetica: 1721.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 3 novembre 2004

Diplomata specialista in Radiodiagnostica presso l'Università degli
Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" discutendo la tesi dal
titolo: "STUDIO CON TC PERFUSION (CTP) NEI DISORDINI DEL
MOVIMENTO: ASPETTI TECNICI E RISULTATI PRELIMINARI IN
PAZIENTI CON SINDROME DISTONICO-DISCINETICA E CON
EMISINDROME DI PARKINSON" e riportando la votazione di 70/70
e lode.

- Anno accademico 2000/2001

Ha superato il concorso di ammissione alla scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro".

Durante l'iter formativo di specializzando radiologo ha frequentato i seguenti servizi diagnostici:

 - Radiologia tradizionale 10 mesi;
 - Mammografia 3 mesi;
 - Radiologia di pronto soccorso 8 mesi;
 - Ecografia 9 mesi;
 - Risonanza Magnetica 10 mesi;
 - Tomografia Computerizzata 6 mesi;
 - Radiologia Interventistica 2 mesi.

- Dal 15 novembre 2000 al 14 novembre 2001

Ha frequentato l'Istituto Universitario di Radiologia Diagnostica e Interventistica presso l'Ospedale "Maggiore della Carità" di Novara in qualità di "Medico volontario frequentatore".

- Maggio 2000

Ha sostenuto l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo con esito positivo nella prima sessione dell'anno 2000.

- 19 luglio 1999

Ha conseguito presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale A. Avogadro la laurea in Medicina e Chirurgia, discutendo la tesi dal titolo: "L'impiego combinato della TC e dell'angiografia rotazionale nello studio dei tronchi sopra-aortici (TSA)" e riportando la votazione di punti 110/110.

- Dal 1994 al 1997

Ha frequentato la Divisione di Medicina Interna presso l'Ospedale Maggiore della Carità di Novara, negli anni accademici 1994/95, 1995/96 e 1996/97 in qualità di allievo interno.

- 1993

Iscritta al I anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino, sede di Novara, nell'anno accademico 1993/94.

- 1992

Conseguita la maturità presso l'Istituto Tecnico Commerciale per Periti Aziendali e Corrispondenti in lingue estere dell'Istituto A. Bernani di Novara con la votazione di 60/60.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Ad oggi Medico radiologo referente per il Gruppo Interdisciplinare Cure (GIC aziendale) del mieloma multiplo, presso Istituto di Radiologia della Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di Novara.
- 2020 Partecipazione al gruppo regionale di studio del mieloma multiplo.
- 2018 Partecipazione come speaker al Simposio Bracco "Alta tecnologia, alta concentrazione e alta performance dosimetrica TC".
- 2018 Partecipazione al gruppo di lavoro per definire le modalità di programmazione degli slot per l'erogazione di indagini radiologiche TC (T32, T128, T256) tenendo conto delle variabili derivanti da necessità clinico-organizzative e dal relativo stato di provenienza, presso Istituto di Radiologia della Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di Novara.
- Dal 2014 ad oggi Incarico di Tutor per gli specializzandi dell'Istituto di Radiologia presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di Novara.
- Dal 11 febbraio 2014 ad oggi Presta servizio presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di Novara con qualifica di Dirigente Medico in Radiodiagnostica a tempo indeterminato.
- Dal 1° ottobre 2008 al 10 febbraio 2014 Ha prestato servizio presso l'ASL n. 13 di Novara-presidio ospedaliero di Borgomanero con la qualifica di Dirigente Medico Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Disciplina di Radiodiagnostica, a tempo indeterminato, con rapporto di lavoro unico.
- Dal 1° aprile 2005 al 30 settembre 2008 Ha prestato servizio presso l'ASL n. 12 di Biella con la qualifica di Dirigente Medico Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Disciplina di Radiodiagnostica, a tempo indeterminato, con rapporto di lavoro unico.
- Dal 3 gennaio al 31 marzo 2005 Ha prestato servizio presso l'ASL n. 12 di Biella con la qualifica di Dirigente Medico Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Disciplina di Radiodiagnostica, a tempo determinato, incaricata con rapporto di lavoro a tempo unico.

- Dal 15 luglio 2000
al 31 marzo 2001

Ha svolto attività presso USL n.13 di Novara in qualità di Medico Convenzionato a tempo determinato nelle Attività Territoriali Programmate, ex DPR 270/2000- capo IV, nell'Anno 2000/2001 con un incarico di 8 ore settimanali presso il SERT di NOVARA.

- Dal 2000 al 2006

Ha svolto attività presso AVIS dell'Ospedale Maggiore di Novara in qualità di medico trasfusore, responsabile delle raccolte esterne di sangue.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza delle apparecchiature radiologiche.
Eccellente capacità nell'elaborazione degli esami TC in post-processing.
Buona conoscenza del pacchetto Office e programmi di Data Base medico ospedalieri.

ALTRO:

**CORSI E CONGRESSI
NAZIONALI ED
INTERNAZIONALI**

Ha partecipato ai seguenti Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali:

- **"IX giornate internazionali di chirurgia E. Malan"** (dedicate ai problemi complessi di chirurgia colo-proctologica). Colorno-Parma, 26-28 settembre 1996.
- **Attualità nella diagnosi e nella terapia del Varicocele.** Novara, 25 marzo 2000.
- **39° Congresso Nazionale SIRM.** Fiera di Milano, 10-14 giugno 2000.
- **14° Campus di Radiologia Interventistica.** Novara, 1-5 aprile 2001.
- **Forum permanente sulle procedure endovascolari.**

Porto Cervo, 7-8 giugno 2001.

- **Diagnostica per immagini in urgenza, quando è utile.**
Baveno, 9-10 novembre 2001.
- **Trattamento endoscopico ed endovascolare dei fibromi uterini.** Novara, 9 marzo 2002.
- **40° Congresso Nazionale SIRM.**
Palacongressi di Rimini, 24-28 maggio 2002.
- **Programma di formazione permanente del settore di diagnostica per immagini. I° evento: patologia traumatica osteoarticolare.** Novara, 3 ottobre 2002.
- **Seminario di didattica interattiva: Neoplasie del Pancreas.**
Novara, 08 aprile 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: Embolia Polmonare.**
Novara, 06 maggio 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: Aneurismi aorta intracranici.** Novara, 19 maggio 2003.
- **"The Resnick course on joint MRI imaging".** Milano 5-6-7 giugno 2003.
- **Corso "Progressi in RM".** San Giovanni Rotondo, 19-21 giugno 2003.
- **Corso di Formazione relativo ai rischi professionali ai sensi del D.Lgs. 626/94.** Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità di Novara", 9 settembre 2003 e 16 settembre 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: Aneurismi aorta toraco-addominale.** Novara, 15 settembre 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: Le microcalcificazioni in senologia.** Novara, 30 settembre 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: I tumori di mascellari ed epiteliali del faringe e laringe.** Novara, 06 ottobre 2003.
- **Convegno Nazionale delle sezioni di Risonanza Magnetica e di Cardioradiologia.** Trieste, 2-4 ottobre 2003
- **Forum Specializzandi SIRM.** Crotone, 10-11 ottobre 2003.
- **Seminario di didattica interattiva: Neoplasie renali.** Novara, 20 ottobre 2003.
- **Corso "Insieme al diafanoscopio": Il nodulo polmonare.** Novara, 30-31 ottobre 2003.

- **Seminario di didattica interattiva: La patologia spinale intradurale.** Novara, 25 maggio 2004.
- **41° Congresso Nazionale SIRM.** Fiera del Mediterraneo di Palermo, 7-11 maggio 2004.
- **Seminario di didattica interattiva: Le urgenze radiologiche in pediatria.** Novara, 14 settembre 2004.
- **Corsi residenziali "Andrea Villa": Le distorsioni parenchimali in senologia.** Novara, 21-22 settembre 2004.
- **"XX Congresso Nazionale di Neuroradiologia".** Milano 22-25 settembre 2004.
- **Corso di Formazione dedicato alla Terapia Trombolitica nell'Ictus Ischemico.** Torino, 4 ottobre 2004.
- **Corso avanzato residenziale TC spirale multistrato del torace.**
Pisa, 14-16 aprile 2005
- **Le cinque giornate di Milano: imaging oncologico.** Milano, 7 luglio 2005.
- **1° Corso di aggiornamento in urgenze muscolo-scheletriche.** Milano, 10 giugno 2005.
- **Le cinque giornate di Milano: imaging cardiaco.** Milano, 7 ottobre 2005.
- **Convegno Nazionale congiunto delle Sezioni di Studio di Radiologia Toracica e Cardioradiologia.** Fiuggi, 13-15 ottobre 2005.
- **42° Congresso Nazionale SIRM.** Milano 23-27 giugno 2006.
- **Le flogosi polmonari.** Centro congressi Città studi di Biella 9 novembre 2007.
- **4° Corso itinerante di Cardioradiologia.** Novara, 13 novembre 2007.
- **Corso teorico pratico per medici dea sulla TC del cranio in urgenza.** Borgomanero, 21 novembre 2008.
- **I tumori pelvici.** Borgomanero, 1-2 dicembre 2008.
- **Urgenze in neuroradiologia.** Torino, 24-27 marzo 2009.
- **Clinica ed imaging del trauma muscolo-scheletrico in urgenza.** Torino, 13-16 aprile 2011.
- **Corso di radioprotezione.** Novara, 7 maggio 2011.

- **Imaging in oncology: the time of magnetic risonance.** Novara, 27-28 settembre 2012.
- **L'Imaging integrato del fegato.** Novara, 11-12 aprile 2013.
- **TC del cranio: Dal Basic all'Advanced.** Novara, 1-12 maggio 2015.
- **"Windows" in oncology MRI.** Novara, 18-20 settembre 2017.
- **Patologie neonatali e dell'anca nel bambino.** Novara, 30 maggio 2018.
- **IL GIOVANE PIEMONTE.** Torino, dicembre 2018.
- **Il sonno. Da meccanismo fisiologico a fattore di rischio.** Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Milano, marzo 2020.
- **Rianimazione cardiopolmonare di base adulto e pediatrico (BLSD - PBLSD)** AUO Maggiore della carità. Novara, ottobre 2022
- **Corso Base di Otoradiologia.** Rovereto (TN), 17-19 marzo 2022
- **IMAGING DEI CARCINOMI FARINGO-LARINGEI: La stadiazione locale dalla diagnosi al follow-up.** Rovereto (TN), 22-23-24 settembre 2022.
- **Informazione e formazione dei lavoratori esposti a rischio da radiazioni ionizzanti (art.111 D.Lgs 101/20).** Prima Edizione: Novara, 7 febbraio 2023.
- **Obiettivo: ospedale libero dal fumo.** AOU Novara. Edizione 1 dal 06/02/2023 al 03/06/2023
-

CORSI FAD

Ha partecipato con profitto ai seguenti Corsi FAD:

- Il dolore: riconoscimento, valutazione e gestione (2014)
- L'audit clinico (2014)
- Salute e ambiente: aria, acqua e alimentazione (2014)
- Comunicazione e performance professionale : metodi e strumenti – Elementi teorici della comunicazione (2016)

- Rischio nei videoterminalisti: il medico competente al lavoro (2016)
- I possibili danni all'udito : il medico competente al lavoro (2016)
- Allergie e intolleranze alimentari (2016)
- La meningite batterica, epidemiologia e gestione clinica (2017)
- La lettura critica dell'articolo medico-scientifico (2017)
- L'infezione da virus Zika (2017)
- Le vaccinazioni : efficacia, sicurezza e comunicazione (2017)
- La salute di genere (2018)
- Influenza e anziani. Impatto epidemiologico, clinico ed economico. Programmare e realizzare azioni per migliorare le coperture vaccinale (2018)
- La violenza sugli operatori sanitari (2018)
- Proteggere dall'influenza con la vaccinazione – II edizione (dal 30 luglio 2019 al 20 dicembre 2019)
- Nascere in sicurezza (2020)
- COVID-19: guida pratica per operatori sanitari (2020)
- L'uso dei farmaci nella COVID-19 (2020)
- La certificazione medica: istruzioni per l'uso (2020)
- Nuovo coronavirus: tutte le informazioni indispensabili (2020)
- Vaccinazioni 2020: efficacia, sicurezza e comunicazione (2020)
- Antimicrobial stewardship: un approccio basato sulle competenze (2021)
- La radioprotezione ai sensi del D.Lgs. 101/2020 per medici e odontoiatri (2022)

LAVORI SCIENTIFICI

Ha collaborato ai seguenti Lavori Scientifici:

- Ernie addominali lombari: due casi di ernie di Grynfelt
M. Barini, G. Guzzardi, A. Chieppa, A. Ferrari, A.R. Cotroneo
Atti degli Incontri Ischitani clinico-radiologici
Ischia, Italia, 14-16 settembre 2000
- Trattamento endovascolare di aneurismi cerebrali senza colpetto:

- esperienza di tre casi.
M. Sacco, V. Branca, A. Ferrari, M. Isalberti, A.R. Cotroneo.
 Atti del 40° Congresso Nazionale SIRM
 Rimini, Italia, 24-28 maggio 2002
- Trattamento endovascolare aorta toraco-addominale: nostra esperienza di lavoro.
M. Alessi, A. Ferrari, E. Migazzo, P. Fonio, A.R. Cotroneo
 Atti del 40° Congresso Nazionale SIRM
 Rimini, Italia, 24-28 maggio 2002
 - MR Static and Dynamic evaluation of females affected by urinary stress incontinence, before and after the new treatment with adjustable continence therapy (ACT).
A. Stecco, E. Kocjancic, A. Calcaterra, A. M. Chieppa, C. Curadi, A. Ferrari, G. Marano, B. Frea, A.R. Cotroneo
 Atti del 19° Annual Meeting (ESMRMB 2002)
 Cannes (Francia) 22-25 agosto 2002
 - Emidistonia "spasmodica": un caso studiato con TC perfusionale.
A. Stecco, C. Civrardi, A. Littera, A. Ferrari, R. Cantello, A. Carriero
 Atti del XX Congresso Nazionale di Neuroradiologia
 Milano, 22-25 settembre 2004
 - Aspetti radiologici di un caso di sindrome di Gorlin-Goltz.
A. Boccardi, I. Divenuto, A. Ferrari, A. Puppi, G. Poglio, A. Benech, A. Carriero
 I° Congresso SIROM. Milano, 24 settembre 2004
 - Pitfalls and artifact in perfusion CT of Brain: Classification, Literature Review and Tips and Tricks.
A. Stecco, A. Ferrari, A. Littera, G. Marano, R. Fossaceca, A. Carriero
 90th Scientific Assembly and Annual Meeting of the radiology of North America, 28 novembre-3 dicembre, 2004
 Chicago, Illinois
 - Tips and tricks in cerebral perfusion CT: Classification and literature review.
A. Littera, A. Ferrari, A. Stecco, A. Boccardi, C. Civardi, A. Carriero
 ECR 2005, Austria Center 4 marzo-8 marzo 2005
 Vienna, Austria
 - CT and MR Diagnosis of Bronchopleural-Subarachnoid Fistola with Pneumorrhachis and Pneumocephalus after Lung Lobectomy: Case description and Literature review.
A. Stecco, M. Leone, A. Ferrari, A.M. Puppi, M. Sacco, F. Monaco, A. Carriero.
 2005 Proceedings. 43rd Annual Meeting. Metro Toronto Convention Centre, Ontario, Canada 23-27 maggio 2005

- CT Perfusion (CPT) in the Evaluation of Basal Ganglia Perfusion in Patients affected by Movement Disorders.
A. Stecco, A. Littera, A. Ferrari, C. Civardi, R. Cantello, A. Carriero
RSNA 2005. McCormick Place-Chicago, November 27-December 2
- Ruolo della radiologia nella diagnosi di aspergillosi broncopolmonare allergica in adulti affetti da fibrosi cistica.
G. Cortese, A. Ferrari, V. Malfitana, R. Placido, P. Nespoli, B. Grosso, B. Messori, V. Rose
Convegno Nazionale congiunto delle Sezioni di Studio di Radiologia Toracica e Cardioradiologia.
Fiuggi, 13-15 ottobre 2005
- Optimal technique aids cerebral perfusion CT.
A. Stecco, A. Littera, A. Ferrari
Diagnostica Imaging Europe, ottobre 2005
- Role of chest radiography in the diagnosis of allergic bronchopulmonary aspergillosis in adult patients with cystic fibrosis.
G. Cortese, A. Ferrari, V. Malfitana, R. Placido, P. Nespoli, B. Grosso, V. Rose, C. Fava
Radiologia medica (2007)
- IL GIOVANE PIEMONTE: Riscontro occasionale di massa polmonare Torino, 2007
Giancarlo Cortese, **A. Ferrari**
- Whole body low dose CT.
Meeting ematologia, Torino, 5 giugno 2017
A. Ferrari
- Simposio Bracco TC SIRM "Alta Tecnologia, Alta Concentrazione, Alta Performance Dosimetrica" (2018)
A. Ferrari
- MIELOMI - TC PET VS WB MRI - SIRM Genova 2018
- Whole body low dose CT (WBLDCT) Torino208
A. Ferrari, A. Trisoglio, A. Stecco, L. De Paoli
- IL GIOVANE PIEMONTE: La TC LOW DOSE, Torino, dicembre 2018
A. Ferrari
- EPATOCARCINOMA MULTIFOCALE (POSTER), ECR Vienna 2018
A. Carriero, A. Ferrari, S. Cavalieri
- Dose optimisation in multiphasic computed tomography imaging

- of the liver with high-concentration contrast media, ECR Vienna 2019
S. Cavalieri, A. Ferrari, R. Villa, M. Brambilla, A. Stecco, A. Carriero
- Multiphasic CT of the liver and radiation dose reduction: the role of iodine
Bracco Symposium ESGAR, giugno 2019
A. Ferrari, S. Cavalieri
 - Dose Optimization in Multiphasic Computed Tomography Imaging of the Liver with High-concentration Contrast Media (SRNA CHICAGO 2019)
S. Cavalieri, A. Ferrari, M. Brambilla, I. Percivale, A. Stecco, A. Carriero

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI E DI NOTORIETÀ

(D.P.R. 28/12/2000 n. 445)

La sottoscritta Alessandra Ferrari, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 28/12/2000 n. 445 per il caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti,

DICHIARA

ai sensi degli art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000 che quanto contenuto nel presente curriculum corrisponde a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

NOVARA, 28/08/2023

FIRMA *Alessandra Ferrari*