CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Davide Minorati

Incarico attuale Dirigente Medico

> Specialista in Radiologia con indirizzo in Radiodiagnostica Responsabile Struttura Semplice Radiologia Pronto Soccorso SC

Radiologia Presidio Ospedaliero L. Sacco ASST Fatebenefratelli Sacco PO Sacco

Via G.B. Grassi, 74 Indirizzo

20157 Milano

Telefono +390239043419

Indirizzo posta elettronica minorati.davide@asst-fbf-sacco.it

Davide.Minorati@unimi.it

Italiana Nazionalità

8 giugno 1960 Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

6 novembre 1997

Diploma specialista in Radiologia indirizzo in Radiodiagnostica

presso l'Università degli Studi di Milano.

Abilitazione all'impiego di radiazioni ionizzanti nella diagnostica per

immagini.

12 marzo 1993

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di

Milano

I sessione 1993

Superamento dell'esame di Stato e abilitazione allo svolgimento

della professione di Medico Chirurgo

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 16 novembre 1999 a oggi a tempo pieno Indeterminato presso Unità Operativa Complessa di Radiodiagnostica Prima AO L. Sacco

e poi ASST Fatebenefratelli Sacco di Milano

dal 16 aprile 1996 al 15 novembre 1999 presso I Servizio di Radiologia dell'I.R.C.C.S. Ospedale Maggiore Policlinico di Milano dal 1° dicembre 1995 al 15 aprile 1996 Istituto di Radiologia dell'Azienda Ospedaliera "Ospedale San Carlo Borromeo" di Milano

- Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Milano
- dall'anno 2012 per il Corso di Laurea in Logopedia
- dall'anno 2018 per il Corso di Laurea in Tecnica della Riabilitazione
- Psichiatrica
- dall'anno 2020 per il Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Relatore ai principali Congressi del settore Radiologico in Italia organizzati dalla Società Italiana di Radiologia Medica, in Europa organizzati dall'European Congress of Radiology e negli Stati Uniti organizzati dalla Radiological Society of North America.

PUBBLICAZIONI

h-Index: 6 Citazioni: 518

The role of a chest computed tomography severity score in coronavirus disease 2019 pneumonia.

F. Salaffi, M. Carotti, M. Tardella, A. Borgheresi, A. Agostini, D. Minorati, D. Marotto, M. Di Carlo, M. Galli, A. Giovagnoni, P. Sarzi-Puttini.

Medicine 99 (42) Ottobre 2020.

Chest CT features of coronavirus disease 2019 (Covid 19) pneumonia: key points for radiologist

M. Carotti, F. Salaffi, P. Sarzi-Puttini, A. Agostini, A. Borgheresi, D. Minorati, M. Galli, D. Marotto, A. Giovagnoni.

La Radiologia Medica 125: 636-646 2020

Incobootulinumtoxina injections into the salivary glands for sialorrhea: Luigi Sacco Hospital experience in Milan

R. Lorusso, D. Minorati, A. Schindler. A. Bottero, M. Osio Toxicons Vol. 156S1: 70, 2018

Comparative Ultrasonographic, Magnetic Resonance Sialographic, and Videoendoscopic Assessment of Salivary Duct Disorders

P. Capaccio, V. Cuccarini, F. Ottaviani, D. Minorati, G, Sambataro, P. Cornalba, L. Pignataro

Annals of Otology, Rhinology & Laryngology Vol. 117: 245-252, 2008 Botulinum toxin therapy: a tempting tool in the management of salivary secretory disorders.

P. Capaccio, S. Torretta. M. Osio, D. Minorati, F. Ottaviani, G. Sambataro, C. Nascimbene, L. Pignataro

American Journal of Otolaringology – Head and Neck Medicine and Surgery Vol. 29: 333-338, 2008

Treatment of iatrogenic submandibular sialocele with botulinum toxin. Case report

P. Capaccio, V. Cuccarini, V. Benicchio, D. Minorati, F. Ottaviani. British Journal of Oral and Maxillofacial Surgery Vol. 45: 415-417, 2007

Patologie croniche delle ghiandole salivary in età pediatrica G.V. Zuccotti, D. Dilillo, D. Spiri, A. Peri, F. Ottaviani, D. Minorati Pediatria Preventiva & Sociale Vol 3-4: 27-32, 2006

Diagnosis and therapeutic management of iatrogenic parotid sialocele

P. Capaccio, M. Paglia, R. Manzo, D. Minorati, F. Ottaviani Annals of Otology, Rhinology & Laryngology Vol. 113: 562-564, 2004 **La Radiologia nell'urgenza – Raccomandazioni e imaging per la pratica clinica nell'anno 2000** - 2[^] Edizione - Urgenze non traumatiche - Cap. Il torace pagg. 8-16

E. Fedriga, F. Bianchi, P. Fasani, S. Meazza, D. Minorati Editore Arka S.r.I.

La Radiologia nell'urgenza – Raccomandazioni per la pratica clinica – Cap. Il torace pagg. 119-140

E. Fedriga, D. Minorati, A.Tomasoni, S. Meazza Editore Arka S.r.I.

La tomografia computerizzata ultraveloce: applicazioni cardiovascolari

E. Fedriga, D. Minorati, A. Tomasoni, S. Meazza Cardiologia 42 (3): 311-314, 1997

La radiologia digitale nell'odontoiatria: esperienza con le tecniche d'acquisizione endo-orale diretta (radiovideografia)

R. Nessi, F. Lazzerini, D. Minorati, M. Gagliani, C.M. Uslenghi Radiol Med 92: 700-708, 1996

Parametri di misura nella radiografia dentale: confronto fra tecniche tradizionali e digitali

F. Lazzerini, D. Minorati, R. Nessi, M. Gagliani, C.M. Uslenghi Radiol Med 91: 364-369, 1996

L'imaging toracico nell'unità di terapia intensiva

E. Fedriga, D. Minorati, L. Masini, D. Proietti, D. Codazzi, P. Pelosi, D. Castagnone

Aggiornamenti di Radiologia Toracica Vol. XI: 151-154, 1996 23)

Proposta per una gestione computerizzata delle immagini in odontoiatria

D. Minorati, F. Lazzerini, R. Nessi, F. Gattoni, C. M. Uslenghi Odontosto stomatologia 2: 220-224, 1996

Confronto tra ortopantomografia digitale e radiografia endorale nello studio del parodonto profondo

D. Minorati, F. Lazzerini, F. Catarinella, R. Nessi Bollettino Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Massa Carrara 2: 18-27, 1996

Ruolo della Tomografia Computerizzata nelle rotture traumatiche dell'aorta toracica

E. Fedriga, D. Minorati, S. Meazza, A. Tomasoni, D. Castagnone Atti Riunioni Lombarde di Radiologia 1996: 179-185

Tumori primitivi maligni del cuore: ha un ruolo la RM nell'iter diagnostico?

D. Minorati, A. Tomasoni, S. Meazza, E. Fedriga, D. Castagnone Atti Riunioni Lombarde di Radiologia 1996: 11-14

La diagnostica per immagini nel trapianto di polmone

E. Fedriga, D. Minorati, L. Masini, M. Maioli, R. Paino, D. Castagnone Atti delle Riunioni Lombarde di Radiologia 1995: 67-76

Dissecazione aortica: è sempre presente il flap intimale?

E. Fedriga, D. Minorati, L. Masini, A. Serras, S. Saccheri, D.

Castagnone

Atti delle Riunioni Lombarde di Radiologia 1995: 85-88

La Risonanza Magnetica nella valutazione delle complicanze della chirurgia cardiaca coinvolgenti l'aorta ascendente

E. Fedriga, D. Minorati, L. Masini, E. Vitali, D. Castagnone Radiol Med 90: 228-243, 1995

Confronto tra radiografia endo-orale e ingrandimento elettronico da ortopantomografia digitale

R. Nessi, F. Lazzerini, D. Minorati, M. Blanc, C.M. Uslenghi Radiol Med 90: 226-231, 1995

Digital panoramic radiography with electronic magnification: comparison with intra-oral radiography

R. Nessi, M. Blanc, S. Dova, D. Minorati

Dentomaxillofac. Radiol. Vol. 24, 93-95, 1995

Photo CD: una proposta per un'archiviazione elettronica delle immagini

D. Minorati, F. Lazzerini, M. Blanc, F. Gattoni, R. Nessi, C.M. Uslenghi Radiol Med, Vol. 89: 675-678, 1995

Tecniche digitali in ortopantomografia: esame del parodonto profondo

R. Nessi, D. Minorati, M. Blanc, S. Papa, R. Weinstein Dental Cadmos, 3: 48-58, 1995

Digital panoramic Radiography: a clinical survey

R. Nessi, D. Minorati, S. Dova, M. Blanc Eur Radiol, suppl. Vol. 5: 391-394, 1995

La Risonanza Magnetica nella valutazione postoperatoria della dissecazione aortica

E. Fedriga, D. Dal Buono, D. Minorati, A. Moreo, V. Colucci, V. Gordini Radiol Med, Vol. 88: 771-777, 1994

Ortopantomografia digitale a confronto. Una nuova pellicola

R. Nessi, S. Dova, D. Minorati, S. Galimberti

Dental Cadmos, Fasc 17: 70-79, 1994

L'ortopantomografia digitale con fosfori a memoria nello studio della patologia parodontale

R. Nessi, D. Minorati, M. Blanc, L. Marzano, R. Weinstein Radiol Med, Vol. 88: 18-23, 1994

Osteoartrosi e nuove tecniche diagnostiche mediante immagini C. Pozzato, L. Pietrogrande, D. Minorati, F. Gattoni, R. Nessi, C.M. Uslenghi

Ort Traum Oggi, Vol. XIII n° 2: 95-99, 1993

ALTRE LINGUE

Capacità di lettura: C1 Capacità di scrittura: B1

Capacità di espressione orale: B1