

Al Direttore Generale
dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli
Centrale
Via Pozzuolo, 330
33100 Udine (UD)

Il/La sottoscritto/a BAGATTO DANIELE chiede di essere ammesso/a a:

"Avviso pubblico n. 139715 del 10.09.2024 finalizzato al conferimento dell'incarico di direzione SOC Neuroradiologia afferente al Dipartimento Radiologico"

a tal fine dichiara:

Anagrafica

Cognome e nome: BAGATTO DANIELE

Nato il: [REDACTED]

Codice Fiscale: [REDACTED]

Documento di riconoscimento

Tipo di documento: Carta d'identità numero [REDACTED]

Rilasciato il: [REDACTED]

Indirizzo di residenza

Residenza: [REDACTED]

Località: [REDACTED]

Contatti

Telefono: [REDACTED]

Mail: [REDACTED]

Cellulare: [REDACTED]

PEC: [REDACTED]

Requisiti generici

Cittadinanza: Italia

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: Udine

Condanne penali riportate: NO

Procedimenti penali in corso: NO

Posizione rispetto gli obblighi di leva: Non assolto (esonerato, riformato, dispensato)

Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A.: NO

Idoneità fisica alla mansione: SI

Contributo di partecipazione: SI, ho pagato

Necessità di ausili/tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove: NO

Requisiti specifici

Data di conseguimento della laurea in medicina e chirurgia: 15/10/2007

Università presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia: UNIVERSITA DEGLI STUDI DI UDINE

Indicare l'indirizzo dell'Università presso cui è stata conseguita la Laurea: VIA PALLADIO 8 33100 UDINE

Indicare anno/sessione di conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione medico chirurgia: 2008

Data di iscrizione all'Ordine Prof.: 13/02/2008

Luogo di iscrizione all'Ordine Prof.: [REDACTED]

Numero di iscrizione all'Ordine Prof.: [REDACTED]

Disciplina di specializzazione: RADIODIAGNOSTICA

Università in cui ha conseguito la specializzazione: UNIVERSITA DEGLI STUDI DI UDINE

Indicare indirizzo Università presso cui si è conseguita la specializzazione: VIA PALLADIO 8 33100 UDINE

Data di conseguimento della specializzazione: 18/04/2012

Ordinamento: D.Lgs. n. 368/1999 e/o del D.Lgs. n. 257/1991

Durata legale (anni) della specializzazione: 4

Anzianità di servizio come da requisito specifico di ammissione indicato nel bando: SI

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

European Diploma in Neuroradiology

conseguito presso European Board of Neuroradiology (EBNR) (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensdorf Switzerland) nel 2015 (16/09/2015) - durata legale 2 anni - Note: The EBNR is the sole official organization that provides diplomas and certificates in Diagnostic and Interventional Neuroradiology in Europe, and has the endorsement of the European Union of Medical Specialists-The Council for European Specialists Medical Assessment (UEMS-CESMA). The UEMS-CESMA is an advisory body of the UEMS with the goal to provide recommendations and advice on the organization of European examinations for medical specialists at the European level.

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it)

- Tipo ente: Azienda sanitaria

POSIZIONE FUNZIONALE

Dal 01/10/2023 al 27/09/2024

dipendente a tempo indeterminato DIRIGENTE MEDICO (disciplina NEURORADIOLOGIA) presso Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione - Competenze: IPAS C "Diagnostica avanzata delle neoplasie del Sistema Nervoso Centrale e del distretto testa collo: ricerca ed applicazioni cliniche"

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Indagini neuroradiologiche condotte e refertate in prima persona - Periodo cui si riferisce l'attestazione dell'attività: dal 01/01/2015 al 31/12/2023

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2021 2022

Insegnante sulla materia TIROCINIO TC NEURORADIOLOGIA SSD MEDS-22/B Neuroradiologia (titolo del corso: Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-facciale) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Udine Dipartimento di Medicina (indirizzo: amce@postacert.uniud.it) - N. 30,00 ore di docenza

Anno accademico 2022 2023

Insegnante sulla materia TIROCINIO TC NEURORADIOLOGIA SSD MEDS-22/B Neuroradiologia (titolo del corso: Scuola di Specializzazione in Chirurgia maxillo-facciale) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Udine Dipartimento di Medicina (indirizzo: amce@postacert.uniud.it) - N. 30,00 ore di docenza

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 07/06/2024 al 07/06/2024

Docente (0,00 ore) al convegno (in presenza): Emorragia cerebrale intraparenchimale gestione e complicanze - Ente organizzatore: Meeting & Eventi Rebel Travel Srl (indirizzo: Via Valpolicella 1 37124 Verona) - senza esame finale - 7,00 crediti ECM

Dal 21/09/2023 al 22/09/2023

Relatore (0,00 ore) al congresso (in presenza): Stroke e dintorni 20 anni di Stroke Unit a Udine - Ente organizzatore: H2O SRL PROVIDER ID 6227 (indirizzo: Via Sibilla Mertens 31 - 27 16131 Genova) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 08/06/2023 al 08/06/2023

Docente (0,00 ore) al convegno (in presenza): Update sulla gestione dello Stroke ischemico nella regione Friuli Venezia Giulia - Ente organizzatore: Eolo Group Eventi (indirizzo: via Vittorio Veneto 11/18 35043 Monselice (Pd)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 23/06/2022 al 23/06/2022

Docente (0,00 ore) al seminario (in presenza): Corso teorico pratico di Neuro-Oncologia. Dal laboratorio alla sala operatoria. Patologia oncologica della cerniera cranio cervicale e subassiale - Ente organizzatore: Progekta Srl (indirizzo: Via Nuova Circonvallazione 57/b Rimini) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Per conto di SINCH

Dal 25/03/2022 al 26/03/2022

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Imaging del rachide e dei tumori cerebrali - Ente organizzatore: Mytime training & technology srl (indirizzo: Strada del Saraceno 50 Latina) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 30/01/2020 al 30/01/2020

Docente (6,15 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Tecnica ed applicazioni della Risonanza Magnetica nella patologia del Sistema Nervoso. - Ente organizzatore: Policlinico Città di Udine S.p.A. (indirizzo: Viale Venezia 410 33100 Udine) - con esame finale - 6,00 crediti ECM

Dal 22/11/2019 al 22/11/2019

Relatore (0,00 ore) al convegno (in presenza): The S factor Stroke, Seizures, Status - Ente organizzatore: Eolo Group Event (indirizzo: Via Vittorio Veneto 11 35043 Monselice (PD)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 02/10/2019 al 05/10/2019

Relatore (0,00 ore) al congresso (in presenza): 30° Congresso Nazionale AINR - Ente organizzatore: More Comunicazione Srl (indirizzo: via Ceraia 35 00185 Roma) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 23/05/2018 al 31/12/2018

Docente (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): La gestione delle reazioni avverse alla somministrazione del mezzo di contrasto - Ente organizzatore: Asuiud_18158 (indirizzo: Piazzale Santa Maria della Misericordia 15 33100 Udine) - con esame finale - 6,00 crediti ECM

Dal 28/05/2018 al 28/05/2018

Resp. Scientifico (0,00 ore) al convegno (in presenza): AINR Young Topics Focus sui gangli della base. - Ente organizzatore: AINR (indirizzo: AINR Via Cernaia 35 00185 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Organizzatore dell'incontro AINR Young Topics 1 edizione non ECM

Dal 04/05/2018 al 04/05/2018

Relatore (0,00 ore) al congresso (in presenza): Approcci Multidisciplinari in Neuro-oncologia: dallepilessia alle nuove frontiere di cura - Ente organizzatore: Meeting Srl (indirizzo: Via Villalta 32 33100 Udine) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 14/10/2017 al 14/10/2017

Docente (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Le cefalee muscolo tensive. La terapia riabilitativa - Ente organizzatore: Asuiud_17274 (indirizzo: Piazzale Santa Maria della Misericordia 15 Udine) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 18/11/2016 al 18/11/2016

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): BEIN Bracco Education in Neuroradiology - Ente organizzatore: Over Srl (indirizzo: Via Pagliari 4 Cremona) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 17/01/2022 al 31/12/2022

Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Meeting multidisciplinari di neuro-oncologia. Formazione sul campo ASUFC - Ente organizzatore: ASUFC (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 15,00 crediti ECM

Dal 06/01/2022 al 31/12/2022

Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri Multidisciplinari di Neuroradiologia - Ente organizzatore: ASUFC (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 20,00 crediti ECM

Dal 09/06/2022 al 11/06/2022

- Partecipante (0,00 ore) al seminario (in presenza): Seminario di Neuroradiologia Funzionale - 31° Congresso AINR - Ente organizzatore: AIM Group International (indirizzo: via Enrico Forlanini 23, 20134 Milano) - con esame finale - 4,2 crediti ECM
- Dal 08/06/2022 al 11/06/2022
Partecipante (0,00 ore) al congresso (in presenza): AINR 31° Congresso Nazionale - Ente organizzatore: AIM Group International (indirizzo: Via Enrico Forlanini 23, 20134 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 12/11/2021 al 14/11/2021
Partecipante (0,00 ore) al corso di formazione a distanza (FAD): European Course on Advanced Imaging Techniques in Neuroradiology 1st cycle module 1 on perfusion - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensburg Switzerland) - con esame finale - 21,00 crediti ECM - Note: 21 European CME
- Dal 19/02/2020 al 31/12/2020
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Deep brain stimulation e neurostimolazione: percorsi clinici. - Ente organizzatore: ASUF (indirizzo: asuf@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 6,00 crediti ECM
- Dal 15/01/2020 al 31/12/2020
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri Multidisciplinari di Neuroradiologia - Ente organizzatore: ASUFC (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 20,00 crediti ECM
- Dal 28/01/2020 al 31/12/2020
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Meeting multidisciplinari di neuro-oncologia - Ente organizzatore: ASUFC (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 15,00 crediti ECM
- Dal 30/11/2020 al 04/12/2020
Partecipante (0,00 ore) al congresso (FAD): Cinque giornate dell'AINR virtual: neuroradiologia pediatrica e funzionale - Ente organizzatore: More Comunicazione Srl (indirizzo: Via Cernaia 35, 00185 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 25/03/2021 al 27/03/2021
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (FAD): European course in Head and Neck Neuroradiology. 1st cycle module 2 - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensburg Switzerland) - con esame finale - 23,00 crediti ECM - Note: 23 European CME
- Dal 04/11/2020 al 06/11/2020
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (FAD): European course in Head and Neck Neuroradiology. 1st cycle module 1 - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensburg Switzerland) - con esame finale - 20,00 crediti ECM - Note: 20 European CME
- Dal 05/02/2019 al 31/12/2019
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri di neuroscienze: percorsi clinico assistenziali - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 20,00 crediti ECM
- Dal 16/01/2019 al 31/12/2019
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di neuroradiologia - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 40,00 crediti ECM
- Dal 16/09/2019 al 16/09/2019
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): THE MILLENNIALS: Aggiornamenti in neuroradiologia interventistica. Incontri con giovani neuroradiologi - Ente organizzatore: Medtronic (indirizzo: via Varesina 162, 20156 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/01/2018 al 31/12/2018
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di Neuroradiologia - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 40,00 crediti ECM
- Dal 06/02/2018 al 31/12/2018
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di neuroscienze: percorsi clinico-assistenziali - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 24,00 crediti ECM
- Dal 22/01/2019 al 25/01/2019
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): 2nd Advanced course in Diagnostic Neuroradiology: GLIOMA IMAGING - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensburg Switzerland) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 25/11/2018 al 27/11/2018
Partecipante (0,00 ore) al congresso (in presenza): XXII Congresso Nazionale e corso residenziale AINO - Ente organizzatore: Associazione Italiana Neuro-oncologia - Ad Arte Eventi (indirizzo: via Giuseppe di Vittorio 2, 40057 Cadriano di Granarolo (BO)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 19/10/2022 al 22/10/2022
Partecipante (0,00 ore) al meeting (in presenza): Hydrocephalus 2018, Bologna. The tenth meeting of the international society for hydrocephalus and Cerebrospinal Fluid disorders - Ente organizzatore: ARTION Conferences and Events (indirizzo: Eth. Antistaseos 74, Kalamaria 551 33) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 09/04/2018 al 09/04/2018
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): L'ozonoterapia e il rachide nel 2018 - Ente organizzatore: MED 3 EV.O. SRLS (indirizzo: Via Massarenti, 9 40138 Bologna (BO)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 13/04/2017 al 13/04/2017
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Neuroradiologia dell'orecchio e delle vie uditive - Ente organizzatore: SIRM Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (indirizzo: Via della signora 2, 20122 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/02/2017 al 10/02/2017
Partecipante (0,00 ore) al convegno (in presenza): Il radiologo e le urgenze: le urgenze ORL e la scelta terapeutica nel trauma - Ente organizzatore: Apricotviaggi S.A.S. (indirizzo: VIA STATALE LUCCHESI 6-8-10 - 51034 - SERRAVALLE PISTOIESE (PT)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 11/01/2017 al 31/12/2017
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di neuroradiologia - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: Via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 40,00 crediti ECM
- Dal 14/02/2017 al 31/12/2017
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri di neuroscienze: percorsi clinico assistenziali - Ente organizzatore: ASUIUD (indirizzo: Via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 24,00 crediti ECM

- Dal 03/11/2017 al 04/11/2017
Partecipante (0,00 ore) al congresso (in presenza): IV Congresso di neuroradiologia funzionale - Ente organizzatore: AINR More Comunicazione Srl (indirizzo: via Cernaia 35, 00185 Roma) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 22/09/2017 al 22/09/2017
Partecipante (0,00 ore) al convegno (in presenza): La fibrinolisi intrarteriosa nella gestione dello stroke. Stato dell'arte - Ente organizzatore: MD studio congressi (indirizzo: via Giosuè Carducci 22, 34125 Trieste) - con esame finale - 6,00 crediti ECM
- Dal 13/09/2017 al 17/07/2019
Partecipante (0,00 ore) al meeting (in presenza): 40th Annual Meeting of European Society of Neuroradiology - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensdorf Switzerland) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 25/05/2017 al 26/05/2017
Partecipante (0,00 ore) al convegno (in presenza): Gliomi cerebrali: strategie terapeutiche combinate - Ente organizzatore: COGEST M. & C. Srl (indirizzo: Vicolo San Silvestro, 6 - 37122 VERONA) - senza esame finale - 7,7 crediti ECM
- Dal 11/01/2016 al 31/12/2016
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di Neuroradiologia - Ente organizzatore: AOOU (indirizzo: Via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 40,00 crediti ECM
- Dal 30/06/2016 al 02/07/2016
Partecipante (0,00 ore) al meeting (in presenza): Sardinia Spine 2016 and stroke. - Ente organizzatore: Centro Congressi Forte Village (indirizzo: Santa Margherita di Pula, Cagliari (Italy) S.S. 195 Km. 39,600 Forte Village) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 18/05/2016 al 18/05/2016
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Percorso clinico assistenziale per la presa in carico del Paziente con ictus cerebrale - Ente organizzatore: AOOU (indirizzo: Via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - con esame finale - 7,00 crediti ECM
- Dal 28/01/2015 al 31/12/2015
Partecipante (0,00 ore) al progetto di formazione sul campo (in presenza): Incontri multidisciplinari di neuroradiologia - Ente organizzatore: AOOU (indirizzo: Via Pozzuolo 330, 33100 Udine) - senza esame finale - 50,00 crediti ECM
- Dal 16/09/2015 al 18/09/2015
Partecipante (0,00 ore) al congresso (in presenza): 28° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia - Ente organizzatore: AINR AIM International Group (indirizzo: Via G. Ripamonti 129 20141 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 14/03/2015 al 14/03/2015
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): La sofferenza midollare cervicale: una diagnosi difficile. Percorsi diagnostici e soluzioni chirurgiche - Ente organizzatore: My Meeting S.r.l. (indirizzo: Via I Maggio 33/35 - 40064 Ozzano dell'Emilia (BO)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 14/04/2015 al 18/04/2015
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento (in presenza): Pierre Lasjaunias European Course of Diagnostic & Interventional Neuroradiology 13th cycle 2nd course CNS Tumors - Ente organizzatore: European Society of Neuroradiology (indirizzo: Althardstrasse 70 8105 Regensdorf Switzerland) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- Publicazione: Predictors of futile recanalization in nonagenarians treated with mechanical thrombectomy: a multi-center observational study
Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology - data: 16/05/2024 - Autori: D'Anna L, Merlino G, Romoli M, Zhang L, Del Regno C, Aggour M, Levee V, Foschi M, Sponza M, Toraldo F, Algazlan R, Ruggiero M, Longoni M, Lobotesis K, Abu-Rumeileh S, Bagatto D, Mansoor N, Gigli GL, Valente M, Banerjee S
- Publicazione: Isolated insular stroke: topography is the answer with respect to outcome and cardiac involvement
Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Neurology - data: 29/02/2024 - Autori: Kuris F, Tartaglia S, Sperotto R, Ceccarelli L, Bagatto D, Lorenzuti S, Merlino G, Janes F, Gentile C, Marinig R, Verriello L, Valente M, Pauletto G
- Publicazione: Central nervous system immune-related disorders after SARS-CoV-2 vaccination: a multicenter study
Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Immunology - data: 05/02/2024 - Autori: Vogrig A, Tartaglia S, Dentoni M, Fabris M, Bax F, Belluzzo M, Verriello L, Bagatto D, Gastaldi M, Tocco P, Zoccarato M, Zuliani L, Pilotto A, Padovani A, Villagrán-García M, Davy V, Gigli GL, Honnorat J, Valente M
- Publicazione: Intravoxel incoherent motion magnetic resonance imaging in the assessment of brain microstructure and perfusion in idiopathic normal-pressure hydrocephalus
Rivista scientifica internazionale: Neuroradiology - data: 26/01/2024 - Autori: Bagatto D, Piccolo D, Fabbro S, Copetti S, D'Agostini S, De Colle MC, Belgrado E, Tereshko Y, Valente M, Vindigni M, Tuniz F
- Publicazione: The Role of Advanced MRI Sequences in the Diagnosis and Follow-Up of Adult Brainstem Gliomas: A Neuroradiological Review
Rivista scientifica internazionale: tomography - data: 18/08/2023 - Autori: Guarnera A, Romano A, Moltoni G, Ius T, Palizzi S, Romano A, Bagatto D, Minniti G, Bozzao A
- Publicazione: Ischemic strokes in COVID-19: risk factors, obesity paradox, and distinction between trigger and causal association
Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Neurology - data: 01/08/2023 - Autori: Janes F, Sozio E, Gigli GL, Ripoli A, Sbrana F, Kuris F, Nesi L, Semenzin T, Bertolino G, Deana C, Bagatto D, Ciardi C, Fabris M, Merlino G, Bax F, Nilo A, Pez S, Valente M, Tascini C
- Publicazione: Meningioma-Related Epilepsy: A Happy Ending?
Rivista scientifica internazionale: Journal of Personalized Medicine - data: 11/07/2023 - Autori: Pauletto G, Nilo A, Pez S, Zonta ME, Bagatto D, Isola M, Verriello L, Valente M, Skrap M, Ius T
- Publicazione: Clinical applicability of arterial spin labeling magnetic resonance imaging in patients with possible idiopathic normal pressure hydrocephalus: A prospective preliminary study
Rivista scientifica internazionale: Clinical Neurology and Neurosurgery - data: 23/02/2023 - Autori: Bagatto D, Tereshko Y, Piccolo D, Fabbro S, De Colle MC, Morassi M, Belgrado E, Lettieri C, Gigli GL, Valente M, Skrap M, D'Agostini S, Tuniz F
- Publicazione: Double osseous flaps for simultaneous midfacial and mandible reconstruction: Automation in surgical complexity within an entirely computerized workflow
Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Oncology - data: 03/02/2023 - Autori: Tel A, Bagatto D, Sembronio S, Ferrari S, Robiony M
- Publicazione: Resting-state functional-MRI in iNPH: can default mode and motor networks changes improve patient selection and outcome? Preliminary report
Rivista scientifica internazionale: Fluids and Barriers of the CNS - data: 26/01/2023 - Autori: Fabbro S, Piccolo D, Vescovi MC, Bagatto D, Tereshko

- Y, Belgrado E, Maieron M, De Colle MC, Skrap M, Tuniz F
 Pubblicazione: MDS-UDPRS-III in the diagnosis of idiopathic Normal Pressure Hydrocephalus and identification of candidates for Ventriculo- Peritoneal Shunting surgery. Results from a retrospective large cohort of patients
 Rivista scientifica internazionale: Journal of the Neurological Sciences - data: 28/12/2022 - Autori: Belgrado E, Tereshko Y, Tuniz F, Lettieri C, Bagatto D, Fabbro S, Piccolo D, Gigli GL, Skrap M, Valente M
- Pubblicazione: Hyperdense middle cerebral artery sign predicts favorable outcome in patients undergoing mechanical thrombectomy. J Thromb Thrombolysis
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Thrombosis and Thrombolysis - data: 25/11/2022 - Autori: Merlino G, Tereshko Y, Pez S, Bagatto D, Gigli GL, Lorenzut S, Sponza M, Vit A, Gavrilovic V, Marotti N, Janes F, Bax F, Valente M
- Pubblicazione: Correlation does not mean causation: Proofs of COVID-19 associated strokes! Brain Hemorrhages
 Rivista scientifica internazionale: Brain Hemorrhages - data: 28/10/2022 - Autori: Deana C, Vetrugno L, Bagatto D
- Pubblicazione: Computerized Exploration to Excise Malignancies in Deep Facial Compartments: An Advanced Virtual Reality Protocol for a Tailored Surgical Approach
 Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Oncology - data: 13/05/2022 - Autori: Tel A, Bagatto D, Costa F, Sembronio S, Robiony M
- Pubblicazione: Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome in Guillain-Barré Syndrome: Just a Problem of Immunoglobulins? Controversy From Two Atypical Case Reports
 Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Neurology - data: 06/04/2022 - Autori: Belgrado E, Del Negro I, Bagatto D, Lorenzut S, Merlino G, Gigli GL, Valente M
- Pubblicazione: Disseminated nocardiosis after cladribine treatment for relapsing remitting multiple sclerosis: a case report
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology - data: 30/03/2022 - Autori: Deana C, Bagatto D, Battezzati A, Pecori D, Lorenzut S, Tuniz F
- Pubblicazione: Opportunities and Obstacles Associated With Sequential Immune Reconstitution Therapy for Multiple Sclerosis: A Case Report
 Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Neurology - data: 08/12/2021 - Autori: Garbo R, Cutuli D, Lorenzut S, Gigli GL, Bagatto D, Valente M
- Pubblicazione: Severe stroke in patients admitted to intensive care unit after COVID-19 infection: Pictorial essay of a case series
 Rivista scientifica internazionale: Brain Hemorrhages - data: 13/12/2021 - Autori: Deana C, Bagatto D
- Pubblicazione: Long-Standing Overt Ventriculomegaly in Adults (LOVA): Diagnostic Aspects, CSF Dynamics with Lumbar Infusion Test and Treatment Options in a Consecutive Series with Long-Term Follow-Up
 Rivista scientifica internazionale: World Neurosurgery - data: 13/08/2021 - Autori: Tuniz F, Fabbro S, Piccolo D, Vescovi MC, Bagatto D, Cramaro A, Skrap M
- Pubblicazione: Clinical and magnetic resonance study of a case of subacute sclerosing panencephalitis treated with ketogenic diet
 Rivista scientifica internazionale: BMJ Neurology - data: 04/07/2021 - Autori: Valente M, Del Negro I, Bagatto D, Garbo R, Lettieri C, Bernardini A, Nilo A, Peri MR, Pecori D, Gigli GL
- Pubblicazione: Cerebral fat embolism after traumatic bone fractures: a structured literature review and analysis of published case reports
 Rivista scientifica internazionale: Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine - data: 12/03/2021 - Autori: Vetrugno L, Bignami E, Deana C, Bassi F, Vargas M, Orsaria M, Bagatto D, Intermite C, Meroi F, Saglietti F, Sartori M, Orso D, Robiony M, Bove T
- Pubblicazione: Intracranial Meningiomas in the Elderly: Clinical, Surgical and Economic Evaluation. A Multicentric Experience.
 Rivista scientifica internazionale: Cancers - data: 20/09/2020 - Autori: Cannizzaro D, Tropeano MP, Zaed I, De Robertis M, Olei S, Vindigni M, Pegolo E, Bagatto D, Cardia A, Maira G, Fornari M, Skrap M, Ius T
- Pubblicazione: Causality in COVID-19-associated stroke: a uniform case definition for use in clinical research
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology - data: 01/08/2020 - Autori: Vogrig A, Bagatto D, Gigli GL, Cobelli M, D'Agostini S, Bnà C, Morassi M.
- Pubblicazione: A multinodular and vacuolating neuronal tumor of the cerebrum (MVNT) with glioma-like appearance
 Rivista scientifica internazionale: Acta Neurologica Belgica - data: 06/07/2020 - Autori: Bagatto D, Ius T, Pegolo E, Morassi M
- Pubblicazione: Stroke in patients with SARS-CoV-2 infection: case series
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology - data: 04/05/2020 - Autori: Morassi M, Bagatto D, Cobelli M, D'Agostini S, Gigli GL, Bnà C, Vogrig A
- Pubblicazione: A Novel Comprehensive Clinical Stratification Model to Refine Prognosis of Glioblastoma Patients Undergoing Surgical Resection
 Rivista scientifica internazionale: Cancers - data: 07/07/2020 - Autori: Ius T, Pignotti F, Della Pepa GM, La Rocca G, Somma T, Isola M, Battistella C, Gaudino S, Polano M, Dal Bo M, Bagatto D, Pegolo E, Chiesa S, Arcicasa M, Olivi A, Skrap M, Sabatino G
- Pubblicazione: Glioblastoma: from volumetric analysis to molecular predictors
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurosurgical Sciences - data: 04/02/2020 - Autori: Ius T, Pignotti F, Della Pepa GM, Bagatto D, Isola M, Battistella C, Gaudino S, Pegolo E, Chiesa S, Arcicasa M, LA Rocca G, Olivi A, Skrap M, Sabatino G
- Pubblicazione: Infratentorial Multinodular and Vacuolating Neuronal Tumor or Multinodular and Vacuolating Posterior Fossa Lesions of Unknown Significance? Clinico-Radiologic Findings from 2 Cases
 Rivista scientifica internazionale: World Neurosurgery - data: 27/12/2019 - Autori: Morassi M, Bagatto D
- Pubblicazione: Endoscopically assisted computer-guided repair of internal orbital floor fractures: an updated protocol for minimally invasive management
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery - data: 27/11/2019 - Autori: Tel A, Sembronio S, Costa F, Stenico AS, Bagatto D, D'Agostini S, Robiony M
- Pubblicazione: The evolution of craniofacial resection: A new workflow for virtual planning in complex craniofacial procedures
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery - data: 03/07/2019 - Autori: Tel A, Bagatto D, Tuniz F, Sembronio S, Costa F, D'Agostini S, Robiony M
- Pubblicazione: Incidental Low-Grade Gliomas: Single- Institution Management Based on Clinical, Surgical, and Molecular Data. Neurosurgery
 Rivista scientifica internazionale: Neurosurgery - data: 01/03/2020 - Autori: Ius T, Cesselli D, Isola M, Pauletto G, Tomasino B, D'Auria S, Bagatto D, Pegolo E, Beltrami AP, Loreto CD, Skrap M
- Pubblicazione: Diffuse white matter alteration in CLIPPERS: Advanced MRI findings from two cases
 Rivista scientifica internazionale: Journal of the Neurological Sciences - data: 02/05/2019 - Autori: Morassi M, Cobelli M, Ghiselli E, Costa P, Bagatto D, Pievani M, Bnà C
- Pubblicazione: A novel approach to skull- base and orbital osteotomies through virtual planning and navigation
 Rivista scientifica internazionale: The Laryngoscope - data: 01/04/2019 - Autori: Franz L, Isola M, Bagatto D, Tuniz F, Robiony M
- Pubblicazione: Imaging practice in low-grade gliomas among European specialized centers and proposal for a minimum core of imaging

Rivista scientifica internazionale: Journal of Neuro-Oncology - data: 10/07/2018 - Autori: Freyschlag CF, Krieg SM, Kerschbaumer J, Pinggera D, Forster MT, Cordier D, Rossi M, Miceli G, Roux A, Reyes A, Sarubbo S, Smits A, Sierpowska J, Robe PA, Rutten GJ, Santarius T, Matys T, Zanello M, Almairac F, Mondot L, Jakola AS, Zetterling M, Rofes A, von Campe G, Guillevin R, Bagatto D, Lubrano V, Rapp M, Goodden J, De Witt Hamer PC, Pallud J, Bello L, Thomé C, Duffau H, Mandonnet E

Pubblicazione: Multimodal Approach to the Treatment of Intraparenchymal Meningioma in a 7-Year- Old Boy: A Case Report

Rivista scientifica internazionale: Pediatric Neurosurgery - data: 12/04/2018 - Autori: Vescovi MC, Bagatto D, Capo G, Maieron M, Marin D, Pegolo E, Tomasino B

Pubblicazione: Supratentorial Cavernous Malformations Involving the Corticospinal Tract and Sensory Motor Cortex: Treatment Strategies, Surgical Considerations, and Outcomes

Rivista scientifica internazionale: Operative Neurosurgery - data: 05/12/2017 - Autori: Skrap M, Vescovi MC, Pauletto G, Maieron M, Tomasino B, Bagatto D, Tuniz F

Pubblicazione: The role of perfusion and diffusion MRI in the assessment of patients affected by probable idiopathic normal pressure hydrocephalus. A cohort-prospective preliminary study

Rivista scientifica internazionale: Fluids and Barriers of the CNS - data: 12/09/2017 - Autori: Tuniz F, Vescovi MC, Bagatto D, Drigo D, De Colle MC, Maieron M, Skrap M

Pubblicazione: A Novel Protocol for Planning and Navigation in Craniofacial Surgery: A Preclinical Surgical Study

Rivista scientifica internazionale: Journal of Oral and Maxillofacial Surgery - data: 23/04/2017 - Autori: Franz L, Isola M, Bagatto D, Calzolari F, Travan L, Robiony M

ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Competenze tecniche

Principali campi di interesse in ambito lavorativo: neuroradiologia diagnostica con particolare interesse per quanto riguarda il settore neuro-oncologico, la neuroradiologia dell'orecchio, del basicranio e del distretto maxillo-facciale nonché l'attività interventistica mininvasiva spinale. Nel corso dell'anno 2019 partecipazione a periodi settimanali di aggiornamento professionale di Tecniche di RM Avanzate sotto il tutoraggio della Dr.ssa Antonella Castellano presso U.O. di Neuroradiologia dell'Università Vita-Salute San Raffaele, Milano, Direttore Prof. Andrea Falini

Capacità organizzative

Partecipazione al gruppo di redazione del documento aziendale ASUFC "Valutazione e gestione del Paziente che necessita di esami radiologici con mezzo di contrasto" DRAD_PR_11 Versione n. 04 del 27/09/2022

Competenze gestionali

Da Aprile 2017 "referente rischio infettivo - Link Professional" per la SOC di Neuroradiologia dell'Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingua straniera: inglese

Comprensione ascolto: B1/2 intermedio - comprensione lettura: B1/2 intermedio - espressione interazione: B1/2 intermedio - espressione produzione orale: B1/2 intermedio - scrittura: B1/2 intermedio

Lingua straniera: altra lingua friulano

Comprensione ascolto: C1/2 avanzato - comprensione lettura: C1/2 avanzato - espressione interazione: C1/2 avanzato - espressione produzione orale: C1/2 avanzato - scrittura: B1/2 intermedio

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesta che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro che le copie dei documenti allegati alla presente domanda sono conformi all'originale in mio possesso ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 445/2000.

Autorizzo questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale ai fini dell'assolvimento del dettato normativo di cui all'art. 15 comma 7 bis lettera b del D.L. 502/92.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

LUOGO E DATA

Udine 27/09/24

FIRMA

