



Virginia Buldini

✉ E-mail:

✉ E-mail:

Data di nascita:

Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

[19/01/2020 – Attuale]

Dirigente Medico U.O.C. Anestesia, Rianimazione, Emergenza Territoriale 118

AUSL Bologna

Attività presso il reparto di rianimazione, gestione delle urgenze in pronto soccorso, attività di emergenza territoriale a mezzo automedica ed elisoccorso

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[09/12/2014 – 08/12/2019]

Diploma di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore

Università degli Studi di Bologna

[31/10/2013 – 30/01/2014]

Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo con iscrizione all'Ordine dei Medici di Bologna in data 18/02/2014

Esame di Stato di Medico Chirurgo

[30/09/2006 – 21/10/2013]

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 22/10/2013 con tesi in Anestesia e Rianimazione, Terapia Intensiva

Scuola di Medicina e Chirurgia presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

[08/2001 – 07/2006]

Diploma di liceo scientifico, in linea con i programmi Brocca, con indirizzo sperimentale di lingua inglese

Liceo Ginnasio Statale Luigi Galvani di Bologna

ATTIVITÀ

[2023 – Attuale]

Istruttore Italian Resuscitation Council: Prehospital Trauma Care dal 2023

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA C1 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

francese

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

COMPETENZE DIGITALI

Gestione autonoma della posta e-mail | Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office | Conoscenza dei browser per la navigazione Internet

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative

Buone competenze di team-leading acquisite durante l'esperienza professionale di team leader nella gestione dell'emergenza intra ed extraospedaliera.

Buone competenze comunicative acquisite durante l'attività di docenza in corsi all'interno dell'azienda nell'ambito della gestione dell'emergenza-urgenza sia medica che traumatica, sia intra che extraospedaliera, anche con l'ausilio della simulazione, con particolare attenzione alle NTS.

PUBBLICAZIONI

Hospitals with and without neurosurgery: a comparative study evaluating the outcome of patients with traumatic brain injury.

Giugni A, Gamberini L, Carrara G, Antiga L, Brissy O, Buldini V, Calamai I, Csomos A, De Luca A, Ferri E, Fleming JM, Gradisek P, Kaps R, Kyprianou T, Lagomarsino S, Lazar I, Martino C, Mikaszewska-Sokolewicz M, Montis A, Nardai G, Nattino G, Nattino G, Paci G, Portolani L, Xirouchaki N, Chieragato A, Bertolini G; CREAACTIVE consortium.Scand J Trauma Resusc Emerg Med. 2021 Nov 2;29(1):158. doi: 10.1186/s13049-021-00959-2.PMID: 34727955

PUBBLICAZIONI AS COLLABORATOR

Treatments for intracranial hypertension in acute brain-injured patients: grading, timing, and association with outcome. Data from the SYNAPSE-ICU study.

Robba C, Graziano F, Guglielmi A, Rebora P, Galimberti S, Taccone FS, Citerio G; SYNAPSE-ICU Investigators.Intensive Care Med. 2023 Jan;49(1):50-61. doi: 10.1007/s00134-022-06937-1. Epub 2023 Jan 9.PMID: 36622462

Health-related quality of life profiles, trajectories, persistent symptoms and pulmonary function one year after ICU discharge in invasively ventilated COVID-19 patients, a prospective follow-up study.

Gamberini L, Mazzoli CA, Prediletto I, Sintonen H, Scaramuzzo G, Allegri D, Colombo D, Tonetti T, Zani G, Capozzi C, Dalpiaz G, Agnoletti V, Cappellini I, Melegari G, Damiani F, Fusari M, Gordini G, Laici C, Lanza MC, Leo M, Marudi A, Papa R, Potalivo A, Montomoli J, Taddei S, Mazzolini M, Ferravante AF, Nicali R, Ranieri VM, Russo E, Volta CA, Spadaro S; ICU-RER COVID-19 Collaboration; Radiology Collaborators; Pneumology Collaborators .Respir Med. 2021 Nov-Dec;189:106665. doi: 10.1016/j.rmed.2021.106665. Epub 2021 Oct 22.PMID: 34717097

Quality of life of COVID-19 critically ill survivors after ICU discharge: 90 days follow-up.

Gamberini L, Mazzoli CA, Sintonen H, Colombo D, Scaramuzzo G, Allegri D, Tonetti T, Zani G, Capozzi C, Giampalma E, Agnoletti V, Becherucci F, Bertellini E, Castelli A, Cappellini I, Cavalli I, Crimaldi F, Damiani F, Fusari M, Gordini G, Laici C, Lanza MC, Leo M, Marudi A, Nardi G, Ottaviani I, Papa R, Potalivo A, Ranieri VM, Russo E, Taddei S, Volta CA, Spadaro S; ICU-RER COVID-19 Collaboration.Qual Life Res. 2021 Oct;30(10):2805-2817. doi: 10.1007/s11136-021-02865-7. Epub 2021 May 12.PMID: 33977415

Sustained oxygenation improvement after first prone positioning is associated with liberation from mechanical ventilation and mortality in critically ill COVID-19 patients: a cohort study.

Scaramuzzo G, Gamberini L, Tonetti T, Zani G, Ottaviani I, Mazzoli CA, Capozzi C, Giampalma E, Bacchi Reggiani ML, Bertellini E, Castelli A, Cavalli I, Colombo D, Crimaldi F, Damiani F, Fusari M, Gamberini E, Gordini G, Laici C, Lanza MC, Leo M, Marudi A, Nardi G, Papa R, Potalivo A, Russo E, Taddei S, Consales G, Cappellini I, Ranieri VM, Volta CA, Guerin C, Spadaro S; ICU-RER COVID-19 Collaboration. *Ann Intensive Care*. 2021 Apr 26;11(1):63. doi: 10.1186/s13613-021-00853-1. PMID: 33900484

Factors influencing liberation from mechanical ventilation in coronavirus disease 2019: multicenter observational study in fifteen Italian ICUs.

Gamberini L, Tonetti T, Spadaro S, Zani G, Mazzoli CA, Capozzi C, Giampalma E, Bacchi Reggiani ML, Bertellini E, Castelli A, Cavalli I, Colombo D, Crimaldi F, Damiani F, Fogagnolo A, Fusari M, Gamberini E, Gordini G, Laici C, Lanza MC, Leo M, Marudi A, Nardi G, Ottaviani I, Papa R, Potalivo A, Russo E, Taddei S, Volta CA, Ranieri VM; ICU-RER COVID-19 Collaboration. *J Intensive Care*. 2020 Oct 15;8:80. doi: 10.1186/s40560-020-00499-4. eCollection 2020. PMID: 33078076

CORSI

Corsi

Corso Winfocus Camp-Mini stage intensivo pratico interattivo in critical ultrasound, novembre 2012

Corso "Gestione delle aritmie cardiache durante l'intervento chirurgico con sistemi di simulazione", dicembre 2015

"Gestione accessi venosi centrali a medio e lungo termine: PICC, MIDLINE, PORT e BROVIAC", maggio 2016

Corso esecutore BLSD, maggio 2016

Corso esecutore ALS, Bologna, maggio 2016

Corso esecutore PTC avanzato, Bologna, maggio 2017

SIAARTI Academy, Lampedusa, maggio 2017

Corso avanzato di ecografia clinica nel paziente critico, Bologna, settembre 2017

Corso di formazione obbligatoria in materia di radioprotezione, Bologna, giugno 2017

Corso esecutore European Paediatric Advanced Life Support (EPALS), Bologna, maggio 2018

Le modalità di ventilazione meccanica, Brescia, settembre 2018

Corso di ventilazione meccanica. Dalla teoria alla pratica clinica, Brescia, aprile 2019

Principi di ecocardiografia transtoracica e transesofagea nel paziente critico, Bologna, novembre 2020

Corso esecutore ATLS, Bologna, marzo 2021

Le fasi dall'osservazione di morte secondo criteri neurologici alla donazione di organi e tessuti, Bologna, dicembre 2021

Corso PTC esecutore, Bologna, aprile 2022

Corso ETC (European Trauma Course), maggio 2022

Formazione su donazione di cornee e multitecuto, Bologna, settembre 2022

Train the Trainers 2022, Simulation Instructor Training, ottobre 2022

Corso ONE, novembre 2022

Percorso formativo per donazione di organi e tessuti a cuore fermo DCD, ottobre-novembre 2022

GIC avanzato, dicembre 2022

Ecocardiografia per anestesisti rianimatori, level 2, SIAARTI, gennaio 2023

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".