

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE(art. 46 e 47 D.P.R 445/2000)

La sottoscritta Costanza Martino consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae et studiorum, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Costanza Martino

TITOLI DI STUDIO

- 30/06/2016 [Abilitazione e Iscrizione a Albo pubblico dei dirigenti sanitari in possesso del certificato di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle strutture complesse Regione Emilia Romagna](#)
- 5/11/2002 [Specializzazione in Anestesia e Rianimazione](#)
Alma Mater studiorum-Università degli studi di Bologna- 4 anni accademici
70 / 70 e lode
- 12/11/2002 a tuu'oggi [Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Forlì- Cesena](#)
Iscrizione Albo N.4306
- 15/06/1999-11/11/2002 [Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri Bologna](#)
- 1999 [Diploma di Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo](#)
Alma Mater studiorum-Università degli studi di Bologna
- 23/07/1998 [Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia](#)
Alma Mater studiorum-Università degli studi di Bologna
110/110 e lode
- 1992 [Maturità Scientifica](#)
Liceo Scientifico Fulcieri Paolucci De Calboli , Forlì, Italy
60/60

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- 1/01/2023 a tutt'oggi
Direttore Dipartimento Chirurgico Ravenna
Dipartimento comprendente le seguenti UO di AUSL Romagna: Chirurgia generale Ravenna, Chirurgia generale Lugo, Chirurgia generale Faenza, SSD Chirurgia d'urgenza Ravenna, Chirurgia vascolare Ravenna, Oculistica Ravenna Lugo, Oculistica Faenza, Urologia Ravenna Lugo Faenza, Dermatologia Ravenna Lugo Faenza, Anestesia e Rianimazione Ravenna, Anestesia e Rianimazione Lugo, Anestesia e Rianimazione Faenza, Otorinolaringoiatria Ravenna Lugo
- 1/01/2022 a tutt'oggi
Direttore Struttura Complessa Anestesia e Rianimazione
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Lugo - AUSL Romagna
- 01/02/2023 al 30/04/2023
Direttore ad interim Struttura Complessa Anestesia e Rianimazione
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Faenza- AUSL Romagna
- 1
/12/2019 al 31/12/2021
Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione con Rapporto Esclusivo a Tempo Indeterminato
Incarico Professionale Qualificato – Gestione reti cliniche per il paziente critico
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Cesena- AUSL Romagna
- 01/1/2014-30/11/2019
Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione con Rapporto Esclusivo a Tempo Indeterminato
Incarico Professionale Qualificato – Valutazione esito trauma maggiore
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Cesena- AUSL Romagna
- 01/1/2007-31/12/2013
Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione con Rapporto Esclusivo a Tempo Indeterminato
Incarico Professionale Qualificato – Valutazione esito trauma maggiore
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Cesena- AUSL Cesena
- 1/04/2003 -1/11/2007
Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione con Rapporto Esclusivo a tempo Indeterminato
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Cesena- AUSL Cesena
- 28/11/2002 -31/03/2003
Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione con Rapporto Esclusivo a tempo Determinato
Unità operativa di Anestesia e Rianimazione di Cesena- AUSL Cesena
- 1998–2002
Specializzando in formazione - Scuola di specializzazione in Anestesia e Rianimazione
Università degli Studi Bologna-UNIBO
Ho svolto attività assistenziali e di ricerca, in qualità di specializzando, presso il Policlinico Sant'Orsola, Ospedale Maggiore, Istituto di Ricerca Rizzoli Bologna e

Ospedale M. Bufalini Cesena.

**FORMAZIONE
POST SPECIALIZZAZIONE**

**CORSI CONVEGNI
SEMINARI
AMBITO CLINICO**

86CORSI, CONVEGNI, SEMINARI in ambito CLINICO

1. 33° Convegno SMART – Milano 4-6 maggio 2022
2. Meet the expert – update sull'emorragia subaracnoidea- Bologna 23 settembre 2021
3. Lethal covid Radiologic- Pathologic Correlation- Relatrice Dott.ssa Vespro- Seminario su invito del Prof Nino Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale. 31 marzo 2021 (videoconferenza, 30 min).Ospedale Milano Fiera
4. COVID -19 e disturbi neurologici. Cosa sappiamo e cosa dobbiamo sapere . Relatore Dr Beghi (Istituto Mario Negri Milano)- Seminario su invito del Prof Nino .Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale. 24 marzo 2021 (videoconferenza, 30 min).Ospedale Milano Fiera.
5. Resistenza agli antibiotici" - Relatori: Prof. Tommaso Giani e Dott. Davide Mangioni- Seminario su invito del Prof Nino.Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale 10 marzo 2021(videoconferenza, 30 min) Ospedale Milano Fiera.
6. Consenso informato e disposizioni anticipate di trattamento. Prof Roberto Bichi- Presidente del Tribunale di Milano- Seminario su invito del Prof Nino .Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale. 15

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

CORSI CONVEGNI SEMINARI AMBITO CLINICO

- gennaio 2021 (videoconferenza, 30 min).Ospedale Milano Fiera.
7. Barotrauma nei pazienti Covid-19 ventilati meccanicamente: incidenza fattori di rischio. Relatore Dott. Santini. Seminario su invito del Prof Nino Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale. 13 gennaio 2021 (videoconferenza, 30 min).Ospedale Milano Fiera.
 8. Strategie ventilatorie nel paziente Covid. Prof Davide Chiumello –. Seminario su invito del Prof Nino Stocchetti Università degli Studi di Milano Statale. 10 febbraio 2021 (videoconferenza, 30 min)• Ospedale Milano fiera.
 9. Antibiotic Stewardship in terapia Intensiva meeting. Responsabile scientifico Dott. B. Viaggi. 13-ottobre-2021. (4 ore).Ospedale M. Bufalini Cesena.
 10. Acute brain injuries: surgical, interventional and medical approach. .21 febbraio 2020- (4 ore) Cesena. AUSL Romagna.
 11. 9°Corso di teorico-pratico di neurofisiologia dell'area critica area critica. 5-7 dicembre 2019 Bergamo. *
 12. Corso teorico-pratico per l'uso di metodiche di supporto cardiorespiratorio extracorporeo (ECMO) WOMBLAB 24-26 ottobre 2019.Bergamo.*
 13. ECMO-ECLS: affermazione di una tecnica all'interno del sistema. 7 giugno 2019-Cesena (4 ore). AUSL Romagna
 14. 11° Neuromeeting SIAARTI. 27-28 maggio 2019. Napoli.
 15. XXIX Congresso nazionale della società italiana di fisiopatologia chirurgica. 2-4 maggio 2019. Cesena.
 16. Trauma meeting presso Trauma Center di I livello Scripps La Jolla– 12 dicembre 2018.(4 ore). San Diego, California USA.
 17. Donazione a cuore fermo non atteso. 17 ottobre 2018, (4 ore) Cesena. AUSL Romagna
 18. WSES 5th Congress. Acute care surgery and trauma. 28-30 giugno – Centro Universitario di Bertinoro (FC)
 19. Congresso SMART, gruppo di studio bioetica SIAARTI. 10 maggio 2018. Milano.

**CORSI CONVEGNI
SEMINARI
AMBITO CLINICO**

20. Trauma Update and Organization L'evoluzione della rete trauma dal 2005 al 2018. Cosa è cambiato e cosa dobbiamo cambiare. 23-24 febbraio 2018 .Bologna.
21. XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di fisiopatologia chirurgica 27-28 Novembre 2017.Parma*
22. Utilizzo razionale dei dispositivi medici per la gestione delle vie aeree in emergenza. 21 novembre2017 (Ore 4) . Pievesistina di Cesena. AUSL Romagna
23. 26°meeting GiViTi: valutazione interventi in terapia intensiva. 8-9 novembre 2017.Pesaro. *
24. Corso SIAARTI: umanizzazione delle cure in terapia intensiva. 25 ottobre 2017. Ospedale Maggiore di Bologna.
25. 71°Congresso Siaarti: congresso italiano anestesia e rianimazione 18-21 ottobre 2017. Rimini.
26. Euroanaesthesia 2017 congresso europeo di European Society of Anaesthesiology. 3-4 giugno 2017 Geneva, Switzerland. *
27. Comunicando: come fare la differenza ogni giorno. 31 marzo 2017- Cesena AUSL Romagna
28. Neuroupdate: Update neurocriticalcare. 9-10 marzo 2017. Torino. Organizzatore Ospedale San giovanni Bosco Torino
29. Rescue ICP: Craniectomia decompressiva e ipertensione endocranica. 20 gennaio 2017. (4 ore). Parma. Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
30. Il trattamento di fine vita in ospedale e in emergenza 28 novembre 2015. Università G.D'Annunzio. Chieti
31. XXIV GiViTi Meeting 4-6 novembre 2015 Pesaro *
32. Trauma Update: la risposta al trauma tra organizzazione, tecnologia ed evidenza scientifica, 30 ottobre 2015 Ancona *
33. Corso di Ecocardiografia di base trans toracica (focused) 20 ottobre

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

CORSI CONVEGNI SEMINARI AMBITO CLINICO

2015. Padova. *
34. Formare la terapia intensiva aperta. 9-11 settembre Basilica di Superga. Torino. *
 35. Corso base di rianimazione neonatale, 28 maggio 2015 Forlì. AUSL Romagna *
 36. Workshop cesenate sul sanguinamento critico-Corso di metodica point of care sul sanguinamento critico. 20 novembre 2014.Cesena. *
 37. XXIII GiViTi Meeting 5-7 novembre 2014 Pesaro*
 38. Applicazioni cliniche del ruolo del monitoraggio della Pressione intracranica nel traumatizzato grave. Rapporto della Consensus Conference di Milano "Formazione sulle indicazioni al monitoraggio della Pressione Intracranica. 3-novembre 2014 Parma.*
 39. Focus on i-gel: utilizzo extra ed intraospedaliero.28-29 ottobre Univerità degli studi di Padova*
 40. Frattura ossa lunghe nei traumi gravi; timing chirurgico 7 ottobre 2014. Parma*
 41. Trauma update Damage control strategy ; la rivoluzione è completata? 24 settembre 2014 Roma *
 42. Gestione dell'emorragia critica e delle alterazioni della coagulazione con tecniche point of care. 23 settembre 2014. Ospedale San Camillo. Roma. *
 43. Il significato del follow up, come seguire i pazienti dopo la dimissione dalla terapia intensiva. Centro Universitario di Bertinoro dal 16 al 17 febbraio 2013 , direttori Guido Bertolini e Arturo Chieragato, Berinoro (FC)
 44. XXII meeting GiViTi 13-15 novembre 2013. Pesaro*
 45. 26° Congresso nazionale della Società Italiana di terapia Intensiva 14-16 novembre . 2013 Firenze
 46. Le patologie end stage nella pratica clinica: come integrare discipline a professionisti tra rianimazione e cure palliative 26 marzo 2014

Ospedale Maggiore di Bologna *

47. Trauma Update : il trauma system. Dalla prevenzione alla gestione degli esiti. 8 marzo 2013 Cesena.
48. Il significato del follow up; come e perché seguire i pazienti dopo la dimissione dalla terapia intensiva . 28 febbraio 2013 Cesena.
49. Trauma update: il lato grigio del trauma system. Dalla prevenzione alla cura degli esiti, gli anelli mancanti 16 giugno 2011 Cesena .
50. XI Annual Neuro Meeting 5-7 maggio 2011 Siena *
51. Il mantenimento del donatore, con particolare attenzione al trattamento della tempesta neurovegetativa e il trattamento ormonale 7 dicembre 2010 Cesena *
52. Corso teorico pratico: donazioni d'organo. 1 dicembre 2010 Cesena
53. XXXIX Corgesso Società Italiana di Neurologia 19-10 2008 Napoli
54. Convegno STATO DI MALE EPILETTICO 7 dicembre 2007 Cesena *
55. Awake craniotomy 30 novembre 2007 Cesena *
56. Come impostare il ventilatore EVITA . La ventilazione protettiva. Il paziente ARDS 22 nov 2007 Cesena *
57. Advanced Cardiac Life Support: supporto avanzato alle funzioni cardiache-ALS 6-7 novembre 2007 Cesena (attestato ACLS) *
58. ATLS refresher course 27 ottobre 2007 Centro universitario di Bertinoro (FC) *
59. Percorso diagnostico nel trauma toracico, 18 settembre 2007 Cesena*
60. 1st European neurological care multimodality monitoring course . 25-26 maggio 2007 Università di Siviglia-Spagna. *
61. Ecografia toracica in terapia intensiva 17-18 aprile 2004*
62. 1° Congresso italiano di ecografia in Emergenza-Urgenza e Terapia Intensiva – 10-12 febbraio 2007 Milano*

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

CORSI CONVEGNI SEMINARI AMBITO CLINICO

63. USCCM Level 1 providers: utilizzo della diagnostica ultra sounds in medicina d'urgenza e terapia intensive Ospedale Niguarda Milano. 17-18 gennaio 2007*
64. La postura nei pazienti critici 16 novembre 2006 Cesena *
65. La valutazione emodinamica con ecocardiografia in terapia intensiva 9 ottobre 2006 Cesena *
66. Workshop di aggiornamento su emogasanalisi- il bilancio elettrolitico, l'equilibrio acido base e la misura degli elettroliti urinari 4 ottobre 2006 Milano *
67. Riabilitare alla partecipazione 11 maggio 2006 Cesena*
68. Trauma update and organization 24-25 febbraio 2006 Bologna*
69. Decisioni di Fine Vita – 10 ottobre 2005 IRCCS Mario Negri, Bergamo*
70. 59° congresso nazionale della SIAARTI 3-6 ottobre Bari *
71. Corso "Myrodialysis in the clinic" presso Karolinska Institute di Stoccolma –Svezia :Tecniche di microdialisi cerebrale.27-28 maggio 2005 Stoccolma, Svezia. *
72. BLS course. 10 maggio 2005 .Cesena *
73. XVI Simposio SMART. 11-13 maggio 2005. Milano *
74. L'osservazione comportamentale del soggetto con disturbi neuropsicologici. 21 maggio 2015 Cesena.
75. Corso pratico sulla gestione delle emergenze cardio-respiratorie: casi clinici durante anestesia totalmente endovenosa – Simulearn 4 maggio 2005 Bologna *
76. Corso SIAARTI: Il trauma cranico grave 5 marzo 2005 Cesena*

77. Monitoraggi neurofisiologici intraoperatori in neurochirurgia 9 ottobre 2004 Cesena *
78. XV simposio SMART 12-14 Maggio 2004 Milano*
79. Corso teorico-pratico di doppler transcranico 15-29 marzo Cesena *
80. EPIC: Emerging pathogens and intervent for clinicians . 28 gennaio 2004 Cesena *
81. Corso di rianimazione cardio polmonare per diatrico 16 dicembre 2003 Cesena *
82. Advanced Trauma life support – ATLS course 16-18 ottobre 2003 . Cervia (RA) *
83. Post traumatic brain contusions and lacerations : an international focus meeting 19-20 settembre. Rimini *
84. La RMN nelle urgenze neurotraumatologiche 15 giugno. Cesena*
85. Ruolo della diagnostica per immagini nel trauma center 3 giugno 2003 Cesena *
86. Corso di formazione in “Statistica applicata alla ricerca biomedica”. Docente Prof Silvio Caputo 2002

13 CORSI, CONVEGNI, SEMINARI in ambito MANAGERIALE

CORSI CONVEGNI SEMINARI AMBITO MANAGERIALE

1. Oltre il management : tecniche gestionali e comportamentali – Roma 29-30 nov 2023
2. 2° Convention della Community : donne protagoniste in sanità – Bologna 23-24 giugno 2022
3. Evoluzione del confronto multidisciplinare nella definizione dei percorsi sepsi: Focus sull'elaborazione dei PDTA nell'era dell'antibiotico-resistenza. Ieri oggi e domani. Web meeting. 6 luglio 2020. Ospedale M. Bufalini Cesena

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

4. Riforme e rifondazione della cultura del servizio per la sostenibilità del SSN. Lectio magistralis Prof Borgonovi - Master II livello in Economia e Management dei Servizi Sanitari 23 febbraio 2018 - Univeristà degli studi di Ferrara.
5. Seminario “the stategic prospective of outcomes to get out the prison processes in health care systems” Prof R.H.Desmarteau , 3 ottobre 2017- Ferrara *
6. 1978-2018 I 40 anni del Sistema Sanitario Nazionale verso un futuro in rete. Prof. Garattini- 9 nov 2018. Pesaro.
7. Corso residenziale per formatori audit clinico, docente Dr U. Wienend .Formazione e sviluppo audit clinici, sistema Qualità AUSL Romagna. 19/4/2016—12/07/2016 per ore 28.
8. Certificazione regionale e Iscrizione a albo pubblico Regione Emilia Romagna dei dirigenti sanitari in possesso del certificato di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle strutture complesse di cui agli art 15 e16quinquies del D.Lgs. n. 502/92 e s.m.e all’art. 7del D.P.R. n 487/97 data 30/06/2016
9. **Corso di Perfezionamento in Management per la Direzione di Strutture Sanitarie Complesse , presso Alta Formazione Università degli studi di Ferrara** (istituito ai sensi dell’art. 16 del D.P.R. 162/1982 e dell’art. 6 della Legge 341/1990 – comma 2 – lettera c). Le nozioni, gli strumenti e le tecniche propri del processo manageriale, riferiti prioritariamente alle aree di organizzazione e gestione dei servizi sanitari, agli indicatori di qualità dei servizi - sanità pubblica, alla definizione dei principi delle reti cliniche in sanità, alla gestione delle risorse umane, ai criteri di finanziamento ed agli elementi di bilancio e controllo. Certificato di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle strutture complesse (discussione project work incentrata sui Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali, PDTA.) Marzo-giugno2016(totale 126 ore)- Ferrara*
10. TRAUMA AUDIT: gli indicatori di centralizzazione -18- giugno 2015. Dipartimento Emergenza Ospedale Maggiore Bologna *
11. La rete regionale trauma gravi e sistemi di monitoraggio 16 gennaio 2015 Agenzia Sanitaria Regionale EMR, Bologna *

12. Il registro regionale gravi cerebrolesioni 30 giugno 2005 presso Regione Emilia Romagna Bologna *
13. Realizzazione di un sistema qualità sul modello Regionale per l'accreditamento 22-24 novembre Cesena*
14. La gestione del rischio nelle strutture sanitarie. Costruzione di un sistema di incident reporting per la sorveglianza degli incidenti di Sala Operatoria dal 17 /02 al 30/03 2004. Cesena *

**CORSI CONVEGNI
SEMINARI
AMBITO SCIENTIFICO-
RICERCA**

15 CORSI, CONVEGNI, SEMINARI in ambito SCIENTIFICO-RICERCA

1. Center TBI close -out meeting. 1-2 febbraio 2021(videoconferenza). Prof A. Maas, Università di Anversa
2. Creative: il follw up ambulatoriale nei pazienti con trauma cranico. Organizzato dal Centro di coordinamento GiViTi 18-19 ottobre 2016. Pesaro
3. Meeting investigators Center TBI: Update su epidemiologia del trauma cranico, dati preliminari studio osservazionale europeo Center TBI. 19-21 gennaio 2016, Università di Anversa-Belgio.
4. CRACTIVE IMAGING; corso di lettura delle TC cerebrali 18-12-2015 presso IRCCS Mario Negri Milano*
5. Second Steering meeting Committee of european project CREACTIONE , 22-23 ottobre 2015 Lubiana *
6. Prospective longitudinal data collection and comparative research for traumatic brain injury. 13 marzo 2015. IRCS Mario Negri Bergamo*
7. Da Prosafe a Creative : qualità dei dati e opportunità. 27 febbraio 2015. Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi. Firenze.
8. Prospective longitudinal data collection and comparative research for traumatic brain injury. 16 febbraio 2015. IRCS Mario Negri Bergamo*

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

9. Prospective longitudinal data collection and comparative research for traumatic brain injury. 2 febbraio 2015 IRCS Mario Negri Bergamo*
10. Investigators training meeting and general Assembly 31 agosto, 2 settembre 2014 –Università di Anversa Belgio.
11. Corso per Clinical Monitor: Statistica, bioetica, principi della ricerca clinica e monitoraggio. Istituto di Ricerche farmacologiche Mario Negri. dal 1/03 al 31/05 2014 IRCCS Mario Negri Milano (40 ore): certificazione di Clinical Monitor in ottemperanza al DM 15 novembre 2011. *
12. Center TBI ; Second Investigator meeting 17-18 marzo 2014 . Budapest
Center TBI : first candidate investigator meeting 12-13 gennaio 2014 Anversa Belgio *
13. First candidate investigator's meeting Center TBI 12-13 giugno 2014 Anversa Belgio *
14. CREATIVE country coordinator meeting 20-22 ottobre 2014 Budapest *
15. Disegnare uno studio randomizzato controllato 6 dicembre 2007 Cesena *

OBSERVERSHIP

4 MISSIONI

1. Missione presso Terapia Intensiva Presidio temporaneo Fiera Milano - Ospedale COVID- 4 marzo 2021*
2. Missione presso Terapia intensiva per le neuroscienze Policlinico di Milano, Direttore Prof. Nino Stocchetti: partecipazione alle attività cliniche, discussione casi , attività scientifiche 15-19 Febbraio 2016- Milano*
3. Missione presso DEA Ospedale Niguarda Milano :Gestione acuta e rianimatoria del politrauma 1-7 febbraio 2005-Milano*
4. Observership presso Ospedale Universitario di Madrid (borsa di studio Segretariato Italiano Studenti Medicina) 1-31 settembre 1998

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' CLINICHE

Dal 1/02/2023 al 30/04/2023

• DIRETTORE ad interim UOC ANESTESIA E RIANIMAZIONE FAENZA

Gestione clinica malato critico e chirurgico presso Terapia intensiva a 8 pl polivalente e sale operatorie

Dal 1/01/2022 a tutt'oggi

• DIRETTORE UOC ANESTESIA E RIANIMAZIONE LUGO

Gestione clinica malato critico e chirurgico presso Terapia intensiva a 8 pl polivalente e sale operatorie

Terapia intensiva a 10 pl e sale operatorie

Dal 2020 al 2021

• TERAPIA INTENSIVA 3

Referente della gestione clinica dei pazienti ricoverati in Terapia Intensiva 3 (6 posti letto) - UO. Anestesia e Rianimazione Cesena, AUSL Romagna nel periodo dell'emergenza COVID

Dal 1/12/2019 al 2021

• INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE QUALIFICATO per le RETI CLINICHE DI SUPPORTO AL PAZIENTE CRITICO

Referente delle reti cliniche di supporto al paziente critico- presso UO. Anestesia e Rianimazione Cesena, AUSL Romagna

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

Dal 17/11/2007 al 30/11/2019:

• **INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE QUALIFICATO PER VALUTAZIONE ESITI TRAUMA GRAVE**

Referente attività della valutazione degli esiti dei pazienti traumatici - presso UO. Anestesia e Rianimazione Cesena, AUSL Romagna

Dal 2020 ad oggi:

• Attività anestesiologicala in sala operatoria Blocco Operatorio polispecialistico presso l'Ospedale "degli infermi" di Faenza

Dal 2014 ad oggi:

• Attività assistenziale in terapia intensiva ad indirizzo polivalente e postchirurgico polispecialistica presso Ospedale M. Bufalini Cesena

• Attività anestesiologicala in sale operatorie polispecialistiche presso Blocco Operatorio , NORA e sala angiografica con attività endovascolare generale, Ospedale M. Bufalini Cesena

Dal 2002 ad oggi:

• Attività assistenziale in Terapia intensiva ad indirizzo neurochirurgico e traumatologico presso Ospedale M. Bufalini Cesena

• Attività anestesiologicala in sala operatoria neurochirurgica ed in sala angiografica con attività endovascolare neuro specifica presso Ospedale M. Bufalini Cesena

• Gestione nella fase acuta di PRONTO SOCCORSO di pazienti acuti ed EMERGENZE INTRAOSPEDALIERE presso Ospedale M. Bufalini Cesena

• **PROCUREMENT**

Attività di procurement di organi e tessuti a fini di trapianto d'organi e tessuti presso Ospedale M. Bufalini Cesena

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' MANAGERIALI

Dal 1 gennaio 2023 a tutt'oggi :

• **DIRETTORE DIPARTIMENTO CHIRURGICO RAVENNA**

Il Direttore del Dipartimento rappresenta e governa il Dipartimento, garantendone la missione attraverso l'elaborazione del piano di produzione costruito sulla base delle caratteristiche risultanti dalle diverse committenze e secondo le priorità e i requisiti qualitativi e quantitativi definiti dal piano delle azioni dell'Azienda, alla cui stesura collabora attivamente. Assicura il presidio dei punti di interazione dell'assistenza prodotta con quella assicurata dalle strutture sanitarie del Distretto, assicura altresì la direzione delle funzioni trasversali di supporto tecnico sanitario, amministrativo e logistico nonché la gestione dei rischi secondo le modalità previste dall'organizzazione aziendale, la valutazione dell'attività delle aree dipartimentali, con particolare riferimento agli aspetti di globalità e continuità della presa in carico, di accoglienza e di integrazione delle prestazioni in servizi. La preposizione ai dipartimenti strutturali, sia ospedalieri che territoriali e di prevenzione, comporta l'attribuzione sia di responsabilità professionali in materia clinico-organizzativa e della prevenzione sia di

responsabilità di tipo gestionale in ordine alla razionale e corretta programmazione e gestione delle risorse assegnate per la realizzazione degli obiettivi attribuiti. A tal fine il direttore di dipartimento predispone annualmente il piano delle attività e dell'utilizzazione delle risorse disponibili, negoziando il relativo budget con la direzione generale nell'ambito della programmazione aziendale. La programmazione delle attività dipartimentali, la loro realizzazione e le funzioni di monitoraggio e di verifica sono assicurate con la partecipazione attiva degli altri dirigenti e degli operatori assegnati al dipartimento. È in capo al Direttore del Dipartimento la responsabilità di assicurare la diffusione delle informazioni e la partecipazione del personale del Dipartimento ai processi decisionali. Al Direttore del Dipartimento è posta in capo la responsabilità dell'adozione di misure, di atteggiamenti e comportamenti idonei a promuovere e mantenere un clima organizzativo propizio a favorire la collaborazione, l'integrazione e la crescita professionale, elementi propedeutici e necessari alla qualità dell'assistenza erogata ai pazienti

Dal 1/02/2023 al 30/04/2023

• DIRETTORE ad interim UOC ANESTESIA E RIANIMAZIONE FAENZA

Il Direttore di UOC Organizza e gestisce efficientemente la Struttura Complessa, le attività assistenziale, con particolare riguardo alla programmazione dell'attività, valutazione dei carichi di lavoro assegnati e crescita professionale dei collaboratori mediante un utilizzo appropriato delle risorse umane e tecnologiche disponibili, in coerenza con gli orientamenti aziendali e con le linee di programmazione concordate in sede di budget, favorendo l'integrazione armonica delle professionalità coinvolte nei percorsi assistenziali (personale medico, infermieristico e tecnico-sanitario)

Dal 1/01/2022 a tutt'oggi

• DIRETTORE UOC ANESTESIA E RIANIMAZIONE LUGO

Il Direttore di UOC Organizza e gestisce efficientemente la Struttura Complessa, le attività assistenziale, con particolare riguardo alla programmazione dell'attività, valutazione dei carichi di lavoro assegnati e crescita professionale dei collaboratori mediante un utilizzo appropriato delle risorse umane e tecnologiche disponibili, in coerenza con gli orientamenti aziendali e con le linee di programmazione concordate in sede di budget, favorendo l'integrazione armonica delle professionalità coinvolte nei percorsi assistenziali (personale medico, infermieristico e tecnico-sanitario).

Il ruolo di UOC è di Facilitazione di un buon clima lavorativo e di valorizzazione dei collaboratori, prevedendo per ciascuno un piano di sviluppo formativo e professionale della clinical competence coerente con le attitudini individuali e con le esigenze e gli obiettivi aziendali al fine di migliorare la qualità dei servizi (outcome clinici) capitalizzando la condivisione delle conoscenze e delle risorse.

Al Direttore di UOC è posta in capo la responsabilità di applicazione della

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

Clinical Governance e di EBM, utili a perseguire l'appropriatezza clinica e organizzativa, lo sviluppo della qualità dell'assistenza, la gestione del rischio clinico, l'implementazione appropriata di nuove tecnologie, il rispetto e l'attuazione di procedure idonee a garantire la sicurezza, nel rispetto di linee guida. Il direttore di UOC organizza un lavoro comune e condiviso con le altre UUOO della rete, nel rispetto delle specificità di ciascuna, e garantendo a tutti i pazienti che accedono ai servizi aziendali analoghi standard di efficacia e qualità delle prestazioni, in un'ottica orientata al paziente

Dal 2019 a 2021:

•INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE QUALIFICATO per le RETI CLINICHE DI SUPPORTO AL PAZIENTE CRITICO

Referente delle reti cliniche di supporto al paziente critico- presso UO. Anestesia e Rianimazione Cesena, AUSL Romagna

Dal 2018 al 2021

•TRACCIABILITA' RETI TEMPO DIPENDENTI

Referente per la rete traumi SIAT Romagna del progetto "Tracciabilità reti tempo dipendenti" denominato: TRACK 4 CARE (T4C) - A Tracking model and system for Time-dependent care networks di AUSL Romagna e Univeristà degli Studi di Bologna- Dipartimento di Informatica - Scienza e Ingegneria DISI .

Il progetto ha l'obiettivo di definire un modello di tracciabilità aziendale delle patologie tempo-dipendenti che sia appropriato per il modello HUB & SPOKE, definire un'architettura di riferimento dell'infrastruttura informatica che permetta di implementare il modello di tracciabilità ed infine effettuare uno sviluppo prototipale di un insieme di sistemi specifici per effettuare il tracciamento, relativamente alle reti cliniche coinvolte nel progetto.

Dal 2016 al 2021:

•SIAT ROMAGNA

Referente della gestione della rete traumi AUSL Romagna Sistema Assistenza Integrata Traumi per le seguenti attività:

- coordinamento gruppi di lavoro multidisciplinari
- coordinamento dei periodici meeting SIAT Aziendali
- stesura e aggiornamento dei protocolli
- processo della Qualità
- accreditamento
- organizzazione interna dei percorsi dell' emergenza intraospedaliera per i pazienti traumatizzati (Trauma Service)

•Coordinatore aziendale del gruppo di lavoro interdisciplinari della rete traumi SIAT Romagna per la stesura della procedura aziendale Modalità di Funzionamento Rete Traumi P01 (* allegato 2 g, 2 h, 2s1, 2s4)

•PROGETTO MOSAICO

Coordinatore Progetto Mosaico per il SIAT Romagna: progetto pilota di implementazione della "partnership funzionale hub and spoke" presso gli snodi

intensivi della rete SIAT Romagna , area critica Cesena-Ravenna

•AUDIT CLINICI

Facilitatore audit clinici presso AUSL Romagna effettuando attività di facilitatore per audit clinici inseriti negli obiettivi di budget per il Dipartimento Testa Collo, Emergenza, Chirurgico e Grandi Traumi della AUSL Romagna

Dal 2014 al 2019 :

INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE QUALIFICATO per la VALUTAZIONE DEGLI ESTI DEL TRAUMA MAGGUIRE

Ho coordinato il gruppo infermieristico dedito alla valutazione dell'outcome telefonica e coordinato con ruolo di responsabilità il follow up ambulatoriale in collaborazione con i professionisti delle discipline coinvolte nella rete trauma. Questa attività ha avuto risvolti organizzativi, clinici e di ricerca

Dal 2012 al 2015:

•AGENZIA SANITARIA REGIONALE EMR

Referente del SIAT Romagna per il monitoraggio degli indicatori di processo e di esito nell'assistenza al paziente con trauma grave, presso l'Agenzia Sanitaria Regionale della Emilia Romagna negli anni 2012-2015 e membro del gruppo di lavoro per la stesura del documento Indicatori Traumi Gravi presso Agenzia sanitaria Regionale Emilia Romagna

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' SCIENTIFICHE

COLLABORAZIONI CON UNIVERSITA'

- ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Dal 2020 a oggi:

- SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Interfaccia della U.O.Anestesia e Rianimazione per la scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione Università Alma Mater Studiorum di Bologna

Anno 2020 - 1 marzo 2021:

- SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Tutor per la Scuola di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione -Università degli Studi di Bologna

Dal 2018 al 2020:

- MASTER UNIVERSITARIO II LIVELLO

Incarico di collaborazione occasionale per attività di docenza e tutoraggio nell'ambito del Master Universitario di II livello in Acute Care Surgery and Trauma (MiACS&T), rif. 5589 nel modulo "Il paziente critico (in rianimazione polivalente, in sala operatoria, in neurorianimazione)" nelle edizioni 2018-2019 e 2019-2020) .

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

Anno 2018 e anno 2019:

▪ SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE

Docenza occasionale presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione- Università degli Studi Alma Mater di Bologna anni accademici 2017- 2018 e 2018 -19

• ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA
FACOLTA' DI INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE

Dal 2016 :

▪ Collaborazione con il Prof. Alessandro Ricci – Dipartimento di Informatica- Scienza e Ingegneria (DISI) nei progetti di tracciabilità nell'ambito dell'Accordo Quadro AUSL Romagna- DISI-DEI. I progetti riguardano lo studio e la applicazione di tecnologie informatiche a supporto dell'attività dei medici per le patologie tempo dipendenti. Questa collaborazione si colloca nel contesto più ampio di Progetto di Sanità Digitale promosso da AUSL Romagna e DISI

• ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA
FACOLTA' DI ECONOMIA E COMMERCIO

▪ Collaborazione con il Prof. Emanuele Padovani-Dipartimento di Scienze Aziendali nei progetti di analisi finanziaria e di performance della rete trauma e dei pazienti critici ricoverati presso la terapia intensiva.

▪ Tutor per il tirocinio curriculare degli studenti della Università Alma Mater Studiorum di Bologna Facoltà Economia e Commercio ad indirizzo Sanitario –presso AUSL Romagna (convenzione Rep 4496/2015 Prot 64397)

• UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

▪ Tutor specializzandi UNIFE presso UO AR LUGO

• UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Nel 2017:

▪ Corelatrice per la discussione di tesi di Specialità in Anestesia e Rianimazione presso Università La Sapienza Roma titolo tesi” L'outcome del trauma cranico: dal modello prognostico al follow-up ambulatoriale” 4 luglio 2017
Roma

ATTIVITA' DI RICERCA

ATTIVITA' DI RICERCA

Dal 2020 a oggi:

▪ Componente del gruppo di ricerca del progetto “CosTI” mirato analisi finanziaria dei pazienti critici in collaborazione con UNIBO- Economia aziendale- progetto approvato da Board Aziendale Ricerca AUSL Romagna nella seduta del 7 aprile

2021. Il progetto si pone gli obiettivi di ricercare e classificare i dati economico-finanziari relativi al percorso di cura dei pazienti critici e sviluppare un modello di analisi dei costi correlato con il case mix analizzato (*allegato 2q)

Dal 2013 al 2019:

• IRCCS MARIO NEGRI

Membro del comitato scientifico del progetto “ FINE VITA” presso Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri relativo al progetto di studio sulle decisioni di “fine-vita” prese nei reparti di Terapia Intensiva

•Membro del comitato scientifico del progetto europeo multicentrico multinazionale CREAthTIVE (Collaborative Research on Acute brain Injury in intensive care medicine in Europe- European Union FF Framework program, nato dalla collaborazione tra Gruppo Italiano per la Valutazione degli Esiti in Terapia Intensiva e la rete PROSAFE. La mia funzione nel progetto è stata quella di definire protocollo di follow up e responsabilità di organizzare e coordinare l'attività di formazione degli operatori sia per l'Italia sia per gli altri paesi partecipanti

2014

• IRCCS MARIO NEGRI

Clinical Monitor delle sperimentazioni cliniche presso il Laboratorio di Epidemiologia Clinica dell' Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri

PRINCIPAL INVESTIGATOR

SPERIMENTATORE PRINCIPALE O CO-SPERIMENTATORE per i seguenti studi:

•Sperimentatore principale dello studio “Descrizione sistema di Follow Up traumi” – Reg. Sperimentazioni N.2480 Determina CEROM del 13.03.2020

•Sperimentatore principale dello studio “Raccolta dati retrospettiva su pazienti in terapia intensiva con COVID-19” - Reg. Sperimentazioni N.2642 Determina CEROM del 24.07.2019

•Sperimentatore principale per lo studio Star TRIP: Cambiamento della concentrazione del lattato e del glucosio nel liquido cerebrospinale in risposta ad una terapia in pazienti con danno neuronale primario reg. Sperimentazioni n 2293 determina CEROM del 16.01.2019

•Co-sperimentatore e referente per il monitoraggio raccolta dati dello studio “ *Trauma Tracker*” (Sviluppo prototipale di un sistema informatico a supporto del tracciamento del trauma—dalla documentazione, alla misurazione e gestione delle performance e studio osservazionale sulla tracciamento del trauma) in collaborazione con DISA – Dipartimento di Scienze Aziendali, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna e DISI – Dipartimento di Informatica: Scienza e Ingegneria, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna. Reg. Sperimentazioni n 2093 Determina CEIIAV del 18.04.2018

•Co- sperimentatore studio ‘Descrizione delle reti traumi tramite registri amministrativi TMPM ‘ Reg. Sperimentazioni n 2270 determina CEROM del 12.12.2018

•Sperimentatore principale per lo studio Prosafe (Promoting patient safety and quality improvement in critical care) per il Gruppo italiano per la Valutazione degli interventi in Terapia Intensiva- Reg. Sperimentazioni n 1676 determina CEROM del 31.08.2016

•Sperimentatore principale per lo studio RIAC (studio multicentrico osservazionale sull'epidemiologia e l'outcome dell'arresto cardiaco in Italia) Reg.Sperimentazioni n 1358

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

determina CEIIAV del 13.05.2015

*Sperimentatore principale per lo studio Center TBI (European Union FP 7th Framework program, grant n.602150) Reg.sperimentazioni n 1264 CEIIAV determina del 18.03.2015(allegato 2 r)

•Sperimentatore principale per lo studio Creactive -Collaborative Research on Acute brain Injury in intensive care medicine in Europe (European Union FP 7th Framework program) Sperimentazioni n 1167 determina CEIIAV del 18.07.2014

Dal 2003:

•Partecipazione attiva alla raccolta dati RRTG (Registro Regionale Trauma Grave)

ATTIVITA IN QUALITA' DI DOCENTE, RELATORE, VISITING PROFESSOR

48 attività in qualità di RELATORE/DOCENTE/DISCUSSANT in congressi, corsi , seminari

RELATORE DOCENTE DISCUSSANT

- Ventimare respiratory Care Congress 2023- Rimini 13 maggio 2023-
- Pain nurse- Cervia 7 ottobre 2022
- Endo Boat – Urgenze in gastroenterologia – Forlì 6 ottobre 2022
- 3rd Emilia Romagna Regional Congress Implementation of Enhanced Recovery Protocols – Bertinoro 30 sett 2022
- La gestione delle sale operatorie : i vari punti di vista- Ravenna 11 giugno 2022
- Liste di attesa ed attività chirurgica generale nell'epoca COVID: soluzioni innovative e impatto economico presso AUSL Romagna- Meldola 15 giugno 2022
- Management delle infezioni addominali complesse – Forlì 18 maggio 2022
- 12° neuro meeting SIAARTI- Napoli 9-10 maggio 2022
- Blocchi di parete toracica e addominale : meet the expert at the PEACK – Rocca delle Caminate (FC) 6-7 maggio 2022
- MO7OR CAMP- Convegno SIAARTI – Imola 29-30 aprile 2022
-
- 2nd ERAS E-R Regional congress: Enhanced Recovery Protocols and MIS – Centro residenziale Universitario di Bertinoro- 24 settembre 2021
- Antibiotic Stewardship in terapia Intensiva meeting. Responsabile scientifico Dott. B. Viaggi. 13-ottobre-2021. Ospedale M. Bufalini Cesena*

**RELATORE
DOCENTE
DISCUSSANT**

- Stanford Medicine Webinar: “Lessons from Italian front Line on Managing the Covid-19 Pandemic-Ethical Challenges”: 20 marzo 2020:
- Evoluzione del confronto multidisciplinare nella definizione dei percorsi sepsi: Focus sull’elaborazione dei PDTA nell’era dell’antibiotico-resistenza. Ieri oggi e domani. Web meeting 6 luglio 2020 Ospedale M. Bufalini Cesena*
- Lezione sul paziente critico in rianimazione. Università degli studi di Bologna- Medicina e chirurgia – Scuola di specialità di anestesia e rianimazione. 17 giugno 2019, Bologna*
- Neuromeeting SIAARTI -La gestione preospedaliera del trauma cranico. 28-29 maggio 2019, Napoli*
- Il Master in Acute Care Surgery and Trauma (MiACS&T) per i moduli “Il paziente critico in rianimazione e in sala operatoria” e “organizzazione: gestione rete trauma e gestione sale operatorie” -Anno accademico 2019-2020 -UNIBO, Cesena*
- Lettura magistrale: 1- Italian Trauma System, 2- Traumatic brain Injury presso Hospital Scripps La Jolla. 14 dicembre 2018, San Diego – California-USA*
- I Master in Acute Care Surgery and Trauma (MiACS&T) moduli : “diagnostica e trattamento del trauma maggiore” e “Il paziente critico in rianimazione e in sala operatoria” Anno accademico 2018-2019 -UNIBO, Cesena*
- WSES 5th Congress- Circulatory failure: monitoring and management (vasopressor). 27-30 giugno 2018, Bertinoro (Italy) *
- Lezione di neuroranimazione . Università degli studi di Bologna- Medicina e chirurgia – Scuola di specialità di anestesia e rianimazione. 21 giugno 2018, Bologna*
- Meeting SIAT. 15 giugno 2018, Cesena AUSL Romagna

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

RELATORE DOCENTE DISCUSSANT

- Algoritmo di centralizzazione traumi maggiori e dati di centralizzazione. 27 marzo 2018, 118 Rimini AUSL Romagna
- Trauma: Update and Organization - L'evoluzione della rete trauma dal 2005 al 2018. Cosa è cambiato e cosa dobbiamo cambiare". 24 febbraio 2018, Bologna*
- Dati di centralizzazione traumi maggiori SIAT. 18 dicembre 2018, Ravenna AUSL Romagna
- Il fine vita nel paziente intensivo: criticità e prospettive. 1 dicembre 2018, Cesena AUSL Romagna *
- Umanizzazione delle Cure in terapia intensiva. 25 ottobre 2017 SIAARTI, Bologna *
- 71°Congresso SIAARTI. Linee guida del trattamento del trauma cranico: novità ed impatto sull'outcome. 21 ottobre 2017, Rimini
- Algoritmo per la centralizzazione traumi gravi SIAT Romagna.22 giugno 2017 Dipartimento emergenza –AUSL Romagna.
- Trend centralizzazione SIAT Romagna. 3 maggio 2017, Cesena AUSL Romagna
- Craniectomia decompressiva: quali dati come guida? La valutazione dell'outcome.20 gennaio 2017, Parma
- Parliamo del fine vita. 30 novembre 2016, Cesena AUSL Romagna *
- SIAT Romagna "lo stato dell'arte del SIAT". 24 novembre 2016, Cesena

AUSL Romagna

- Pti O2 update in nerocritical care. 25 ottobre 2016, Cesena AUSL Romagna
- 25° Meeting GiViTi . “TBI follow up system”. 18 ottobre 2016, Pesaro
- International meeting Creative-Adult follow up: the conceptual framework and the operative protocol. 27-28 giugno 2016, Creta
- Refresh Creative . 24 gennaio 2015, Firenze
- Il fine vita in ospedale e in emergenza. 28 novembre 2015, Università di Chieti *
- Trauma Audit: indicatori nel trauma cranico grave. 19 marzo 2015, Cesena AUSL Romagna
- Il workshop cesenate sul sanguinamento critico .20 novembre 2014, Cesena AUSL Romagna
- CREACTION Country coordinator meeting. 20-21 ottobre 2014, Budapest
- Follow up telefonico in Creative 1 Ottobre 2014 presso Istituto di Ricerca Mario Negri, Milano*
- Trauma update: damage control strategy . 24 settembre 2014, Roma*
- Convegno “Le Patologie end stage nella pratica clinica “. 29 marzo 2014, Ospedale Maggiore di Bologna
- The Creative telephone follow up 5-6 marzo 2014 Centro Residenziale Universitario Bertinoro (FC) *

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

- “Il follow up telefonico nel trauma grave“, corso GiViTi, 18-18 febbraio 2014, presso Centro Universitario di Bertinoro – FC *
- Creactive international meeting. 1 dicembre 2014, Milano
- 26° congresso Nazionale della Società Italiana di Terapia Intensiva 14-15-16 novembre 2013 , Firenze *
- 22° Meeting GIVITI , 13-15 novembre 2013, Pesaro*
- “Da formati a formatori: come fare follow up“. docenza per il GiViTi nella formazione di Gruppo Outcome per l’Ospedale San Giovanni Bosco Torino e l’Ospedale Careggi Firenze; 7-8 Novembre 2013 Cesena AUSL Romagna
- Corso di formazione: ”Il sistema di follow up e i modelli predittivi dell’outcome “.27 giugno 2013, Cesena AUSL Romagna
- Convegno TRAUMA UPDATE AND ORGANIZATION. 8 marzo 2013, Cesena AUSL Romagna *
- Corso: Il significato del follow up, come seguire i pazienti dopo la dimissione dalla terapia intensiva. 28 febbraio 2013, Cesena AUSL Romagna
- Trauma update: Il lato grigio del trauma system 16 giugno 2011 Cesena AUSL Romagna *
- Incontro di aggiornamento presso Ordine dei Medici di Forlì e Cesena con la relazione dal titolo “trauma cranico: lo stato dell’arte in Area Vasta Romagna”. 29 novembre 2012, Forlì
- TRAUMA UPDATE AND ORGANIZATION. 16 maggio 2010, Cesena
- Giornata del Dipartimento di emergenza. 28 settembre 2010, Cesena AUSL Romagna
- Convegno della Società Italiana di Neurologia; relazione dal titolo il follow up della tracheotomia,. 19 ottobre 2008, Napoli AUSL Romagna
- Corso SIAARTI “Trauma cranico grave”. 19 maggio 2006, Cesena*
- Corso BLSD per Croce Rossa italiana 28 genn, 26 febbraio, 4 marzo 2004.

Forlì*

VISITING PROFESSOR

VISITING PROFESSOR presso Trauma Center di I livello Scripps La Jolla – San Diego California- USA. Direttore Dott. W. Biffi.

Ho partecipato alle attività cliniche, discussione casi, attività scientifiche

17-23 dicembre 2018

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

N 85 PUBBLICAZIONI su riviste indicizzate

Fonte Pub Med, Google
Scholar, Scopus

- Edoardo Picetti, Fausto Catena, Fikri Abu-Zidan, Luca Ansaloni, Rocco A. Armonda, Miklosh Bala, Zsolt J. Balogh, Alessandro Bertuccio, Walt L. Biffi, Pierre Bouzat, Andras Buki, Davide Cerasti, Randall M. Chesnut, Giuseppe Citerio, Federico Coccolini, Raul Coimbra, Carlo Coniglio, Enrico Fainardi, Deepak Gupta, Jennifer M. Gurney, Gregory W. J. Hawryluk, Raimund Helbok, Peter J. A. Hutchinson, Corrado Iaccarino, Angelos Koliass, Ronald W. Maier, Matthew J. Martin, Geert Meyfroidt, David O. Okonkwo, Frank Rasulo, Sandro Rizoli, Andres Rubiano, Juan Sahuquillo, Valerie G. Sams, Franco Servadei, Deepak Sharma, Lori Shutter, Philip F. Stahel, Fabio S. Taccone, Andrew Udy, Tommaso Zoerle, Vanni Agnoletti, Francesca Bravi, Belinda De Simone, Yoram Kluger, Costanza Martino, Ernest E. Moore, Massimo Sartelli, Dieter Weber, Chiara Robba. Early management of isolated severe traumatic brain injury patients in a hospital without neurosurgical capabilities: a consensus and clinical recommendations of the World Society of Emergency Surgery (WSES) World J Emerg Surg. 2023; 18: 29. Published online 2023 Apr 6. doi: 10.1186/s13017-023-00489-5 Corrects: World J Emerg Surg. 2023; 18: 5. PMID: 36264365; PMCID: PMC10080738
- Emanuele Russo, Marta Velia Antonini, Andrea Sica, Cristian Dell'Amore, Costanza Martino, Emiliano Gamberini, Luca Bissoni, Alessandro Circelli, Giuliano Bolondi, Domenico Pietro Santonastaso, Francesco Cristini, Luigi Raumer, Fausto Catena, Vanni Agnoletti. Infection-Related Ventilator-Associated Complications in Critically Ill Patients with Trauma: A Retrospective Analysis Antibiotics (Basel) 2023 Jan; 12(1): 176. Published online 2023 Jan 15. doi: 10.3390/antibiotics12010176 PMID: 36264365; PMCID: PMC9854794
- Rezoagli E, Petrosino M, Rebora P, Menon DK, Mondello S, Cooper DJ, Maas AIR, Wieggers EJA, Galimberti S, Citerio G; CENTER-TBI, OzENTER-TBI Participants and Investigators. High arterial oxygen levels and supplemental oxygen administration in traumatic brain injury: insights from CENTER-TBI and OzENTER-TBI. Intensive Care Med. 2022 Dec;48(12):1709-1725. doi:10.1007/s00134-022-06884-x. Epub 2022 Oct 20. Erratum in: Intensive Care Med. 2023 Feb;49(2):269-272. PMID: 36264365; PMCID: PMC9705485
- Lorenzo Cobiachi, Daniele Piccolo, Francesca Dal Mas, Vanni Agnoletti,

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Luca Ansaloni, Jeremy Balch, Walter Biffi, Giovanni Butturini, Fausto Catena, Federico Coccolini, Stefano Denicolai, Belinda De Simone, Isabella Frigerio, Paola Fugazzola, Gianluigi Marseglia, Giuseppe Roberto Marseglia, Jacopo Martellucci, Mirko Modenese, Pietro Previtali, Federico Ruta, Alessandro Venturi, Haytham M. Kaafarani, Tyler J. Loftus & Team Dynamics Study Group Surgeons' perspectives on artificial intelligence to support clinical decision-making in trauma and emergency contexts: results from an international survey *World Journal of Emergency Surgery*, (2023), 18, 1, (1),22 doi: 10.1186/s13017-022-00467-3)
5. • Cobianchi L., Dal Mas F., Agnoletti V.,..., Tyler J. Loftus, and the Team Dynamics Study Group. Time for a paradigm shift in shared decision-making in trauma and emergency surgery? Results from an international survey , *World Journal of Emergency Surgery*, 2023, 18(1), 14
 6. • Elisa Gouvêa Bogossian, Chahnez Taleb, Raffaele Aspide, Rafael Badenes, Denise Battaglini, Federico Bilotta, Aaron Blandino Ortiz, Anselmo Caricato, Carlo Alberto Castioni, Giuseppe Citerio, Gioconda Ferraro, Costanza Martino, Isabella Melchionda, Federica Montanaro, Berta Monleon Lopez, Consolato Gianluca Nato, Michael Piagnerelli, Edoardo Picetti, Chiara Robba, Olivier Simonet, Aurelie Thooft, Fabio Silvio Taccone. Cerebro-spinal fluid glucose and lactate concentrations changes in response to therapies in patients with primary brain injury: the START-TRIP study. *Crit Care*. 2023; 27: 130. Published online 2023 Mar 31. doi: 10.1186/s13054-023-04409-6 PMID: PMC10067218
 7. • Emanuele Russo, Marina Latta, Domenico Pietro Santonastaso, Daniele Bellantonio, Alessio Cittadini, Dario Pietrantozzi, Alessandro Circelli, Emiliano Gamberini, Costanza Martino, Martina Spiga, Vanni Agnoletti, Cesena Intensive Care Unit team Regional anesthesia in the intensive care unit: a single center's experience and a narrative literature review. *Discov Health Systems*. 2023; 2(1): 4. Published online 2023 Jan 23. doi: 10.1007/s44250-023-00018-w. PMID: PMC9870192
 8. • Howe EI, Zeldovich M, Andelic N, von Steinbuechel N, FureSCR, Borgen IMH, Forslund MV, Hellstrøm T, Sørberg HL, Sveen U, Rasmussen M, Kleffellaard I, Tverdal C, Helseth E, Løvstad M, Lu J, Arango-Lasprilla JC, Tenovuo O, Azouvi P, Dawes H, Roe C; CENTER-TBI participants and investigators. Rehabilitation and outcomes after complicated vs uncomplicated mild TBI: results from the CENTER-TBI study. *BMC Health Serv Res*. 2022 Dec 16;22(1):1536. doi:10.1186/s12913-022-08908-0. PMID: 36527074; PMID: PMC9758851.
 9. • Åkerlund CAI, Holst A, Stocchetti N, Steyerberg EW, Menon DK, Ercole A, Nelson DW; CENTER-TBI Participants and Investigators. Clustering identifies endotypes of traumatic brain injury in an intensive care cohort: a CENTER-TBI study. *Crit Care*. 2022 Jul 27;26(1):228. doi: 10.1186/s13054-022-04079-w. PMID: 35897070; PMID: PMC9327174.
 10. • Volovici V, Pisciă D, Gravesteyn BY, Dirven CMF, Steyerberg EW, Ercole A, Stocchetti N, Nelson D, Menon DK, Citerio G, van der Jagt M, Maas AIR,

- Haitisma K, Lingsma HF; CENTER-TBI investigators, participants for the ICU stratum. Comparative effectiveness of intracranial hypertension management guided by ventricular versus intraparenchymal pressure monitoring: a CENTER-TBI study. *Acta Neurochir (Wien)*. 2022 Jul;164(7):1693-1705. doi:10.1007/s00701-022-05257-z. Epub 2022 Jun 1. PMID: 35648213; PMCID: PMC9233652.
11. • van Essen TA, Lingsma HF, Piscià D, Singh RD, Volovici V, den Boogert HF, Younsi A, Peppel LD, Heijenbrok-Kal MH, Ribbers GM, Walchenbach R, Menon DK, Hutchinson P, Depreitere B, Steyerberg EW, Maas AIR, de Ruiter GCW, Peul WC; CENTER-TBI Collaboration Group. Surgery versus conservative treatment for traumatic acute subdural haematoma: a prospective, multicentre, observational, comparative effectiveness study. *Lancet Neurol*. 2022 Jul;21(7):620-631. doi:10.1016/S1474-4422(22)00166-1. Epub 2022 May 5. Erratum in: *Lancet Neurol*. 2022 Jul;21(7):e7. PMID: 35526554.
 12. • Galimberti S, Graziano F, Maas AIR, Isernia G, Lecky F, Jain S, Sun X, Gardner RC, Taylor SR, Markowitz AJ, Manley GT, Valsecchi MG, Bellelli G, Citerio G; CENTER-TBI and TRACK-TBI participants and investigators. Effect of frailty on 6-month outcome after traumatic brain injury: a multicentre cohort study with external validation. *Lancet Neurol*. 2022 Feb;21(2):153-162. doi:10.1016/S1474-4422(21)00374-4. PMID: 35065038.
 13. • Vanni Agnoletti, Emiliano Gamberini, Alessandro Circelli, Costanza Martino, Domenico Pietro Santonastaso, Giuliano Bolondi, Giorgia Bastoni, Martina Spiga, Paola Ceccarelli, Luca Montaguti, Fausto Catena, Venerino Poletti, Carlo Lusenti, Claudio Lazzari, Mattia Altini, Emanuele Russo. Description of an Integrated and Dynamic System to Efficiently Deal With a Raging COVID-19 Pandemic Peak *Front Med (Lausanne)* 2022; 9: 819134. Published online 2022 Mar 18. doi: 10.3389/fmed.2022.819134 PMCID: PMC8971195
 14. • Mauro Podda, Belinda De Simone, Marco Ceresoli, Francesco Viridis, Francesco Favi, Johannes Wiik Larsen, Federico Coccolini, Massimo Sartelli, Nikolaos Pararas, Solomon Gurmu Beka, Luigi Bonavina, Raffaele Bova, Adolfo Pisanu, Fikri Abu-Zidan, Zsolt Balogh, Osvaldo Chiara, Imtiaz Wani, Philip Stahel, Salomone Di Saverio, Thomas Scalea, Kjetil Soreide, Boris Sakakushev, Francesco Amico, Costanza Martino, Andreas Hecker, Nicola de'Angelis, Mircea Chirica, Joseph Galante, Andrew Kirkpatrick, Emmanouil Pikoulis, Yoram Kluger, Denis Bensard, Luca Ansaloni, Gustavo Fraga, Ian Civil, Giovanni Domenico Tebala, Isidoro Di Carlo, Yunfeng Cui, Raul Coimbra, Vanni Agnoletti, Ibrahim Sall, Edward Tan, Edoardo Picetti, Andrey Litvin, Dimitrios Damaskos, Kenji Inaba, Jeffrey Leung, Ronald Maier, Walt Biffl, Ari Leppaniemi, Ernest Moore, Kurinchi Gurusamy, Fausto Catena. Follow-up strategies for patients with splenic trauma managed non-operatively: the 2022 World Society of Emergency Surgery consensus document *World J Emerg Surg*. 2022; 17: 52. Published online 2022 Oct 12. doi: 10.1186/s13017-022-00457-5 PMCID: PMC9560023
 15. • Belinda De Simone, Fikri M. Abu-Zidan, Elie Chouillard, Salomone Di Saverio, Massimo Sartelli, Mauro Podda, Carlos Augusto Gomes, Ernest E. Moore, Susan J. Moug, Luca Ansaloni, Yoram Kluger, Federico Coccolini, Aitor Landaluze-Olavarria, Begonia Estraviz-Mateos, Ana Uriguen-Etxeberria, Alessio Giordano, Alfonso Palmieri Luna, Luz Adriana Hernández Amín, Adriana María Palmieri Hernández, Amanda Shabana, Zakaria Andee Dzulkarnaen, Muhammad Asyraf Othman, Mohamad Ikhwan Sani, Andrea Balla, Rosa Scaramuzzo, Pasquale Lepiane, Andrea Bottari, Fabio Staderini, Fabio Cianchi, Andrea

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Cavallaro, Antonio Zanghi, Alessandro Cappellani, Roberto Campagnacci, Angela Maurizi, Mario Martinotti, Annamaria Ruggieri, Asri Che Jusoh, Karim Abdul Rahman, Anis Suraya M. Zulkifli, Barbara Petronio, Belén Matías-García, Ana Quiroga-Valcárcel, Fernando Mendoza-Moreno, Boyko Atanasov, Fabio Cesare Campanile, Ilaria Vecchioni, Luca Cardinali, Grazia Travaglini, Elisa Sebastiani, Serge Chooklin, Serhii Chuklin, Pasquale Cianci, Enrico Restini, Sabino Capuzzolo, Giuseppe Currò, Rosalinda Filippo, Michele Rispoli, Daniel Aparicio-Sánchez, Virginia Durán Muñóz-Cruzado, Sandra Dios Barbeito, Samir Delibegovic, Amar Kesetovic, Diego Sasia, Felice Borghi, Giorgio Girauda, Diego Visconti, Emanuele Doria, Mauro Santarelli, Davide Luppi, Stefano Bonilauri, Ugo Grossi, Giacomo Zanusi, Alberto Sartori, Giacomo Piatto, Maurizio De Luca, Domenico Vita, Luigi Conti, Patrizio Capelli, Gaetano Maria Cattaneo, Athanasios Marinis, Styliani-Aikaterini Vederaki, Mehmet Bayrak, Yasemin Altıntas, Mustafa Yener Uzunoglu, Iskender Eren Demirbas, Yuksel Altinel, Serhat Meric, Yunus Emre Aktimur, Derya Salim Uymaz, Nail Omarov, Ibrahim Azamat, Eftychios Lostoridis, Eleni-Aikaterini Nagorni, Antonio Pujante, Gabriele Anania, Cristina Bombardini, Francesco Bagolini, Emre Gonullu, Baris Mantoglu, Recayi Capoglu, Stefano Cappato, Elena Muzio, Elif Colak, Suleyman Polat, Zehra Alan Koylu, Fatih Altintoprak, Zülfü Bayhan, Emrah Akin, Enrico Andolfi, Sulce Rezart, Jae Il Kim, Sung Won Jung, Yong Chan Shin, Octavian Enciu, Elena Adelina Toma, Fabio Medas, Gian Luigi Canu, Federico Cappellacci, Fabrizio D'Acapito, Giorgio Ercolani, Leonardo Solaini, Francesco Roscio, Federico Clerici, Roberta Gelmini, Francesco Serra, Elena Giulia Rossi, Francesco Fleres, Guglielmo Clarizia, Alessandro Spolini, Francesco Ferrara, Gabriela Nita, Jlenia Sarnari, Mahir Gachabayov, Abakar Abdullaev, Gaetano Poillucci, Gian Marco Palini, Simone Veneroni, Gianluca Garulli, Micaela Piccoli, Gianmaria Casoni Pattacini, Francesca Pecchini, Giulio Argenio, Mariano Fortunato Armellino, Giuseppe Brisinda, Silvia Tedesco, Pietro Fransvea, Giuseppe Letto, Caterina Franchi, Giulio Carcano, Gennaro Martines, Giuseppe Trigianta, Giulia Negro, Gustavo Machain Vega, Agustín Rodríguez González, Leonardo Ojeda, Gaetano Piccolo, Andrea Bondurri, Anna Maffioli, Claudio Guerci, Boo Han Sin, Zamri Zuhdi, Azlanudin Azman, Hussam Mousa, Shadi al Bahri, Goran Augustin, Ivan Romic, Trpimir Moric, Ioannis Nikolopoulos, Jacopo Andreuccetti, Giusto Pignata, Rossella D'Alessio, Jakub Kenig, Urszula Skorus, Gustavo Pereira Fraga, Elcio Shiyoiiti Hirano, Jackson Vinícius de Lima Bertuol, Arda Isik, Eray Kumaz, Mohammad Sohail Asghar, Ameer Afzal, Ali Akbar, Taxiarchis Konstantinos Nikolouzakis, Konstantinos Lasithiotakis, Emmanuel Chrysos, Koray Das, Nazmi Özer, Ahmet Seker, Mohamed Ibrahim, Hytham K. S. Hamid, Ahmed Babiker, Konstantinos Bouliaris, George Koukoulis, Chrysoula-Christina Kolla, Andrea Lucchi, Laura Agostinelli, Antonio Taddei, Laura Fortuna, Carlotta Agostini, Leo Licari, Simona Viola, Cosimo Callari, Letizia Laface, Emmanuele Abate, Massimiliano Casati, Alessandro Anastasi, Giuseppe Canonico, Linda Gabellini, Lorenzo Tosi, Anna Guariniello, Federico Zanzi, Lovenish Bains, Larysa Sydorhuk, Oksana Iftoda, Andrii Sydorhuk, Michele Malerba, Federico Costanzo, Raffaele Galleano, Michela Monteleone, Andrea Costanzi, Carlo Riva, Maciej Walędziak, Andrzej Kwiatkowski, Łukasz Czyżykowski, Piotr Major, Marcin Strzałka, Maciej Matyja, Michal Natkaniec, Maria Rosaria Valenti, Maria Domenica Pia Di Vita, Maria Sotiropoulou, Stylianos Kapisis, Damien Massalou, Massimiliano Veroux, Alessio Volpicelli, Rossella Gioco, Matteo Uccelli, Marta Bonaldi, Stefano Olmi, Matteo Nardi, Giada Livadoti, Cristian Mesina, Theodor Viorel Dumitrescu, Mihai Calin Ciorbagiu, Michele Ammendola, Giorgio Ammerata, Roberto Romano, Mihail Slavchev, Evangelos P. Misiakos, Emmanouil Pikoulis, Dimitrios Papaconstantinou, Mohamed Elbahnasawy, Sherief Abdel-elsalam, Daniel M. Felsenreich, Julia Jedamzik, Nikolaos V. Michalopoulos, Theodoros A.

Sidiropoulos, Maria Papadoliopoulou, Nicola Cillara, Antonello Deserra, Alessandro Cannavera, Ionuț Negoï, Dimitrios Schizas, Athanasios Syllaios, Ilias Vagios, Stavros Gourgiotis, Nick Dai, Rekha Gurung, Marcus Norrey, Antonio Pesce, Carlo Vittorio Feo, Nicolo' Fabbri, Nikolaos Machairas, Panagiotis Dorovinis, Myrto D. Keramida, Francesk Mulita, Georgios Ioannis Verras, Michail Vailas, Omer Yalkin, Nidal Iflazoglu, Direnc Yigit, Oussama Baraket, Karim Ayed, Mohamed hedi Ghalloussi, Parmenion Patias, Georgios Ntokos, Razrim Rahim, Miklosh Bala, Asaf Kedar, Robert G. Sawyer, Anna Trinh, Kelsey Miller, Ruslan Sydorhuk, Ruslan Knut, Oleksandr Plehutsa, Rumeysa Kevser Liman, Zeynep Ozkan, Saleh Abdel Kader, Sanjay Gupta, Monika Gureh, Sara Saeidi, Mohsen Aliakbarian, Amin Dalili, Tomohisa Shoko, Mitsuaki Kojima, Raira Nakamoto, Semra Demirli Atici, Gizem Kilinc Tuncer, Tayfun Kaya, Spiros G. Delis, Stefano Rossi, Biagio Picardi, Simone Rossi del Monte, Tania Triantafyllou, Dimitrios Theodorou, Tadeja Pintar, Jure Salobir, Dimitrios K. Manatakis, Nikolaos Tasis, Vasileios Acheimastos, Orestis Ioannidis, Lydia Loutzidou, Savvas Symeonidis, Tiago Correia de Sá, Mónica Rocha, Tommaso Guagni, Desiré Pantalone, Gherardo Maltinti, Vladimir Khokha, Wafaa Abdel-elsalam, Basma Ghoneim, José Antonio López-Ruiz, Yasin Kara, Syaza Zainudin, Firdaus Hayati, Nornazirah Azizan, Victoria Tan Phooi Khei, Rebecca Choy Xin Yi, Harivinthan Sellappan, Zaza Demetrashvili, Nika Lekiasvili, Ana Tvaladze, Caterina Froiio, Daniele Bernardi, Luigi Bonavina, Angeles Gil-Olarte, Sebastiano Grassia, Estela Romero-Vargas, Francesco Bianco, Andrew A. Gumbs, Agron Dogjani, Ferdinando Agresta, Andrey Litvin, Zsolt J. Balogh, George Gendrikson, Costanza Martino, Dimitrios Damaskos, Nikolaos Pararas, Andrew Kirkpatrick, Mikhail Kurtenkov, Felipe Couto Gomes, Adolfo Pisanu, Oreste Nardello, Fabrizio Gambarini, Hager Aref, Nicola de' Angelis, Vanni Agnoletti, Antonio Biondi, Marco Vacante, Giulia Griggio, Roberta Tutino, Marco Massani, Giovanni Bisetto, Savino Occhionorelli, Dario Andreotti, Domenico Lacavalla, Walter L. Biffi, Fausto Catena. The ChoCO-W prospective observational global study: Does COVID-19 increase gangrenous cholecystitis? *World J Emerg Surg.* 2022; 17: 61. Published online 2022 Dec 16. doi: 10.1186/s13017-022-00466-4PMCID: PMC9755784

16. • Edoardo Picetti, Maurizio Berardino, Alessandro Bertuccio, Rita Bertuetti, Edoardo Pietro Boccardi, Anselmo Caricato, Carlo Alberto Castioni, Marco cenzato, Arturo chierigato, Giuseppe Citerio, Paolo gritti, Luca Longhi, Costanza Martino, Marina munari, Sandra Rossi, Nino stocchetti, Tommaso Zoerle Frank Rasulo, chiara Robba Early management of patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage in a hospital without neurosurgical/neuroendovascular facilities: a consensus and clinical recommendations of the Italian Society of Anesthesia and Intensive Care (SIAARTI) *Journal of Anesthesia, Analgesia and Critical Care* volume 1, Article number: 10 (2021)
17. • Aimone Giugni , Lorenzo Gamberini , Greta Carrara , Luca Antiga , Obou Brissy , Virginia Buldini , Italo Calamai , Akos Csomos , Alessandra De Luca , Enrico Ferri , Joanne M Fleming , Primož Gradisek , Rafael Kaps , Theodoros Kyprianou , Silvia Lagomarsino , Isaac Lazar , Costanza Martino , Malgorzata Mikaszewska-Sokolewicz , Andrea Montis , Gabor Nardai , Giovanni Nattino , Giuseppe Nattino , Giulia Paci , Laila Portolani , Nektaria Xirouchaki , Arturo Chierigato, Guido Bertolini , CREA consortium Hospitals with and without neurosurgery: a comparative study evaluating the outcome of patients with traumatic brain injury *Scand J Trauma Resusc Emerg Med* 2021 Nov 2;29(1):158. doi: 10.1186/s13049-021-00959-2.

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

18. • Horton L, Rhodes J, Menon DK, Maas AIR, Wilson L; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in TBI (CENTER-TBI) Participants and Investigators. Questionnaires vs Interviews for the Assessment of Global Functional Outcomes After Traumatic Brain Injury. *JAMA Netw Open*. 2021 Nov 1;4(11):e2134121. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2021.34121. PMID: 3476211
19. • Emiliano Gamberini , Venerino Poletti , Emanuele Russo , Alessandro Circelli , Marco Benni , Giovanni Scognamiglio , Domenico Pietro Santonastaso , Costanza Martino , Linda Domenichini , Romina Biondi , Giorgia Bastoni , Etrusca Brogi , Luca Ansaloni , Federico Coccolini , Paola Fugazzola , Martina Spiga , Vanni Agnoletti Massive aspiration syndrome: a possible indication for “emergent” veno-venous extracorporeal membrane oxygenation?: a case report *J Med Case Rep* . 2021 Oct 8;15(1):499. doi: 10.1186/s13256-021-03050-7.
20. • Agnoletti V, Gamberini E, Circelli A, Martino C, Santonastaso DP, Bolondi G, Bastoni G, Spiga M, Montaguti L, Catena F, Lusenti C, Altini M, Russo E Description of an integrated and dynamic system to efficiently deal with a ranging COVID-19 pandemic peak . *Research Square*, 26 May 2021 DOI: 10.21203/rs.3.rs-528572/v1
21. • Huie JR, Mondello S, Lindsell CJ, Antiga L, Yuh EL, Zanier ER, Masson S, Rosario BL, Ferguson AR; Transforming Research and Clinical Knowledge in Traumatic Brain Injury (TRACK-TBI) Investigators, The Transforming Research and Clinical Knowledge in Traumatic Brain Injury (TRACK-TBI) Investigators, Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Participants and Investigators, Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Participants and Investigators. Biomarkers for Traumatic Brain Injury: Data Standards and Statistical Considerations. *J Neurotrauma*. 2021 Sep 15;38(18):2514-2529. doi: 10.1089/neu.2019.6762. Epub 2020 Apr 1. PMID: 32046588; PMCID: PMC8403188.
22. • Citerio G, Robba C, Reborja P, Petrosino M, Rossi E, Malgeri L, Stocchetti N, Galimberti S, Menon DK; Center-TBI participants and investigators. Management of arterial partial pressure of carbon dioxide in the first week after traumatic brain injury: results from the CENTER-TBI study. *Intensive Care Med*. 2021 Sep;47(9):961-973. doi: 10.1007/s00134-021-06470-7. Epub 2021 Jul 24. PMID 34302517; PMCID: PMC8308080.
23. • Yuh EL, Jain S, Sun X, Pisica D, Harris MH, Taylor SR, Markowitz AJ, Mukherjee P, Verheyden J, Giacino JT, Levin HS, McCrea M, Stein MB, Temkin NR, Diaz-Arastia R, Robertson CS, Lingsma HF, Okonkwo DO, Maas AIR, Manley GT; TRACK-TBI Investigators for the CENTER-TBI Investigators, Adeoye O, Badjatia N, Boase K, Bodien Y, Corrigan JD, Crawford K, Dikmen S, Duhaime AC, Ellenbogen R, Feeser VR, Ferguson AR, Foreman B, Gardner R, Gaudette E, Gonzalez L, Gopinath S, Gullapalli R, Hemphill JC, Hotz G, Keene CD, Kramer J, Kreitzer N, Lindsell C, Machamer J, Madden C, Martin A, McAllister T, Merchant R, Nelson L, Ngwenya LB, Noel F, Nolan A, Palacios E, Perl D, Rabinowitz M,

- Rosand J, Sander A, Satris G, Schnyer D, Seabury S, Toga A, Valadka A, Vassar M, Zafonte R. Pathological Computed Tomography Features Associated With Adverse Outcomes After Mild Traumatic Brain Injury: A TRACK-TBI Study With External Validation in CENTER-TBI. *JAMA Neurol.* 2021 Sep 1;78(9):1137-1148. doi:10.1001/jamaneurol.2021.2120. PMID: 34279565; PMCID: PMC8290344.
24. • Sewalt CA, Gravesteijn BY, Menon D, Lingsma HF, Maas AIR, Stocchetti N, Venema E, Lecky FE; CENTER TBI Participants and Investigators. Primary versus early secondary referral to a specialized neurotrauma center in patients with moderate/severe traumatic brain injury: a CENTER TBI study. *Scand J Trauma Resusc Emerg Med.* 2021 Aug 4;29(1):113. doi: 10.1186/s13049-021-00930-1. PMID:34348784; PMCID: PMC8340517.
25. • Wiegers EJA, Lingsma HF, Huijben JA, Cooper DJ, Citerio G, Frisvold S, Helbok R, Maas AIR, Menon DK, Moore EM, Stocchetti N, Dippel DW, Steyerberg EW, van der Jagt M; CENTER-TBI; OzENTER-TBI Collaboration Groups. Fluid balance and outcome in critically ill patients with traumatic brain injury (CENTER-TBI and OzENTER-TBI): a prospective, multicentre, comparative effectiveness study. *Lancet Neurol.* 2021 Aug;20(8):627-638. doi: 10.1016/S1474-4422(21)00162-9. PMID:34302787.
26. • Böhm JK, Güting H, Thorn S, Schäfer N, Rambach V, Schöchl H, Grottko O, Rossaint R, Stanworth S, Curry N, Lefering R, Maegele M; CENTER-TBI Participants and Investigators. Global Characterisation of Coagulopathy in Isolated Traumatic Brain Injury (iTBI): A CENTER-TBI Analysis. *Neurocrit Care.* 2021 Aug;35(1):184-196. doi: 10.1007/s12028-020-01151-7. Epub 2020 Dec 11. PMID:33306177; PMCID: PMC8285342.
27. • van Veen E, van der Jagt M, Citerio G, Stocchetti N, Gommers D, Burdorf A, Menon DK, Maas AIR, Kompanje EJO, Lingsma HF; CENTER-TBI investigators and participants. Occurrence and timing of withdrawal of life-sustaining measures in traumatic brain injury patients: a CENTER-TBI study. *Intensive Care Med.* 2021 Oct;47(10):1115-1129. doi: 10.1007/s00134-021-06484-1. Epub 2021 Aug 5. PMID:34351445; PMCID: PMC8486724.
28. • Silvia Di Bari, Marcello Bisulli, Emanuele Russo, Luca Bissoni, Costanza Martino, Luigi Branca Vergano, Domenico Pietro Santonastaso, Vito Marco Ranieri and Vanni Agnoletti. Preoperative vena cava filter placement in recurrent cerebral fat embolism following traumatic multiple fractures *Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine*(2021) 29:86
<https://doi.org/10.1186/s13049-021-00906-1>
29. • Iaccarino C, Lippa L, Munari M, Castioni CA, Robba C, Caricato A, Pompucci A, Signoretti S, Zona G, Rasulo FA; Traumatic Brain Injury Section of the Italian Society of Neurosurgery (SINch) and the Neuroanesthesia and Neurocritical Care Study Group of the Italian Society of Anesthesia, Analgesia, Resuscitation and Intensive Care (SIAARTI). Management of intracranial hypertension following traumatic brain injury: a best clinical practice adoption proposal for intracranial pressure monitoring and decompressive craniectomy. Joint statements by the Traumatic Brain Injury Section of the Italian

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Society of Neurosurgery (SINch) and the Neuroanesthesia and Neurocritical Care Study Group of the Italian Society of Anesthesia, Analgesia, Resuscitation and Intensive Care (SIAARTI). *J Neurosurg Sci.* 2021 Jun;65(3):219-238. doi:10.23736/S0390-5616.21.05383-2. PMID: 34184860.
30. • Riemann L, Voormolen DC, Rauhen K, Zweckberger K, Unterberg A, Younsi A; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Investigators and Participants. Persistent postconcussive symptoms in children and adolescents with mild traumatic brain injury receiving initial head computed tomography. *J Neurosurg Pediatr.* 2021 Feb 26:1-10. doi:10.3171/2020.9.PEDS20421. Epub ahead of print. PMID: 33636701.
 31. • Gravesteijn BY, Sewalt CA, Venema E, Nieboer D, Steyerberg EW; CENTER-TBI Collaborators. Missing Data in Prediction Research: A Five-Step Approach for Multiple Imputation, Illustrated in the CENTER-TBI Study. *J Neurotrauma.* 2021 Jun 1;38(13):1842-1857. doi: 10.1089/neu.2020.7218. Epub 2021 Feb 25. PMID:33470157.
 32. • Dijkland SA, Helmrich IRAR, Nieboer D, van der Jagt M, Dippel DWJ, Menon DK, Stocchetti N, Maas AIR, Lingsma HF, Steyerberg EW; CENTER-TBI Participants and Investigators. Outcome Prediction after Moderate and Severe Traumatic Brain Injury: External Validation of Two Established Prognostic Models in 1742 European Patients. *J Neurotrauma.* 2021 May 15;38(10):1377-1388. doi:10.1089/neu.2020.7300. Epub 2020 Dec 14. PMID: 33161840.
 33. • Coccolini F, Kluger Y, Moore EE, Maier RV, Coimbra R, Ordoñez C, Ivatury R, Kirkpatrick AW, Biffi W, Sartelli M, Hecker A, Ansaloni L, Leppaniemi A, Reva V, Civil I, Vega F, Chiarugi M, Chichom-Mefire A, Sakakushev B, Peitzman A, Chiara O, Abu-Zidan F, Maegele M, Miccoli M, Chirica M, Khokha V, Sugrue M, Fraga GP, Otomo Y, Baiocchi GL, Catena F; and the WSES Trauma Quality Indicators Expert Panel. Trauma quality indicators: internationally approved core factors for trauma management quality evaluation. *World J Emerg Surg.* 2021 Feb 23;16(1):6. doi: 10.1186/s13017-021-00350-7. PMID: 33622373; PMCID: PMC7901006.
 34. • Huijben JA, Dixit A, Stocchetti N, Maas AIR, Lingsma HF, van der Jagt M, Nelson D, Citerio G, Wilson L, Menon DK, Ercole A; CENTER-TBI investigators and participants. Use and impact of high intensity treatments in patients with traumatic brain injury across Europe: a CENTER-TBI analysis. *Crit Care.* 2021 Feb 23;25(1):78. doi: 10.1186/s13054-020-03370-y. PMID: 33622371; PMCID: PMC7901510.
 35. • Fugazzola P, Agnoletti V, Bertoni S, Martino C, Tomasoni M, Coccolini F, Gamberini E, Russo E, Ansaloni L The value of trauma patients' centralization: an analysis of a regional Italian Trauma System performance with TMPM-ICD-9. *Intern Emerg Med.* 2021 Jan 7. doi:10.1007/s11739-020-02611-w. Epub ahead of print. PMID: 33411262.
 36. • Emanuele Russo, Daniele Bellantonio, Marco Benni, Emiliano Gamberini, Alessandro Circelli, Lorenzo Viola, Alessio Cittadini, Luca Bissoni, Dell'amore

Cristian, Martino Costanza, Giuliano Bolondi, Domenico Pietro Santonastaso, Marco Longoni, Maria Ruggiero, Vanni Agnoletti On The Behalf Of The Medical Emergency Team Of Ospedale Bufalini Cesena. Anesthetics management strategy for endovascular treatment of acute ischemic stroke. A proposal for anesthetic approach. . *Signa Vitae*. 2021.doi:10.22514/sv.2021.031.

37. • Santonastaso DP, de Chiara A, Russo E, Tognù A, Martino C, Agnoletti V Erector spinae plane block for pain control after bilateral embolization of uterine arteries: A new possible target. . *J Clin Anesth*. 2021 Feb;68:110087. doi:10.1016/j.jclinane.2020.110087. Epub 2020 Oct 5. PMID: 33032126.
38. • Robba C, Banzato E, Rebora P, Iaquaniello C, Huang CY, Wieggers EJA, Meyfroidt G, Citerio G; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) ICU Participants and Investigators. Acute Kidney Injury in Traumatic Brain Injury Patients: Results From the Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury Study *Crit Care Med*. 2021 Jan 1;49(1):112-126. doi:10.1097/CCM.0000000000004673. PMID: 33060506.
39. • Andelic N, Røe C, Brunborg C, Zeldovich M, Løvstad M, Løke D, Borgen IM, Voormolen DC, Howe EI, Forslund MV, Dahl HM, von Steinbuechel N; CENTER-TBI participants investigators. Frequency of fatigue and its changes in the first 6 months after traumatic brain injury: results from the CENTER-TBI study. *J Neurol*. 2021 Jan;268(1):61-73. doi: 10.1007/s00415-020-10022-2. Epub 2020 Jul
40. • Mikolić A, van Klaveren D, Groeniger JO, Wieggers EJA, Lingsma HF, Zeldovich M, von Steinbüchel N, Maas AIR, Roeters van Lennep JE, Polinder S; CENTER-TBI Participants and Investigators Differences between Men and Women in Treatment and Outcome after Traumatic Brain Injury. . *J Neurotrauma*. 2021 Jan 15;38(2):235-251. doi: 10.1089/neu.2020.7228. Epub 2020 Oct 19. PMID: 32838645.
41. • Mikolić A, Polinder S, Steyerberg EW, Retel Helmrich IRA, Giacino JT, Maas AIR, van der Naalt J, Voormolen DC, von Steinbüchel N, Wilson L, Lingsma HF, van Klaveren D; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Study Participants and Investigators Prediction of Global Functional Outcome and Post-Concussive Symptoms after Mild Traumatic Brain Injury: External Validation of Prognostic Models in the Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Study. *J Neurotrauma*. 2021 Jan 15;38(2):196-209. doi:10.1089/neu.2020.7074. Epub 2020 Oct 19. PMID: 32977737.
42. • Gamberini E., Brogi, E., Santoanastaso, DP, Russo E, Agnoletti V, Martino C. Teen suicide: an underreported and emerging plague. *Intern Emerg Med* (2020). <https://doi.org/10.1007/s11739-020-02554-2> Tonetti T, Grasselli G, Zanella A, Pizzilli G, Fumagalli R, Piva S, Lorini L, Iotti G, Foti G, Colombo S, Vivona L, Rossi S, Girardis M, Agnoletti V, Campagna A, Gordini G, Navalesi P, Boscolo A, Graziano A, Valeri I, Vianello A, Cereda D, Filippini C, Cecconi M, Locatelli F,

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

- Bartoletti M, Giannella M, Viale P, Antonelli M, Nava S, Pesenti A, Ranieri VM; COVID-19 Northern Italian ICUNetwork. Use of critical care resources during the first 2 weeks (February 24-March 8, 2020) of the Covid-19 outbreak in Italy. *Ann Intensive Care*. 2020 Oct 12;10(1):133. doi: 10.1186/s13613-020-00750-z. PMID: 33044646;PMCID:PMC7549086.
43. • Agnoletti V., Russo E, Circelli A, Benni M, Bolondi G, Martino C, Santonastaso DP, Brogi E, Praticò B, Coccolini F, Fugazzola P, Ansaloni L, Gamberini E; From Intensive Care to Step-Down Units: Managing Patients Throughput in Response to COVID-19; *International Journal for Quality in Health Care*, 2021 Feb; 33 doi.org/10.1093/intqhc/
44. • Russo E, Santonastaso DP, Gamberini E, Circelli A, Martino C, Agnoletti V; Ketamine in neurocritical care; *Journal of Intensive Care Medicine* 2020; DOI: 10.1177/0885066620912719
45. • Robba C, Galimberti S, Graziano F, Wieggers EJA, Lingsma HF, laquaniello C, Stocchetti N, Menon D, Citerio G; CENTER-TBI ICU Participants and Investigators; Tracheostomy practice and timing in traumatic brain-injured patients: a CENTER-TBI study. *Intensive Care Med*. 2020 May;46(5):983-994. doi:10.1007/s00134-020-05935-5. Epub 2020 Feb 5. PMID: 32025780; PMCID: PMC7223805
46. • Gravesteijn BY, Sewalt CA, Nieboer D, Menon DK, Maas A, Lecky F, Klimek M, Lingsma HF; CENTER-TBI collaborators. Tracheal intubation in traumatic brain injury: a multicentre prospective observational study. *Br J Anaesth*. 2020 Oct;125(4):505-517. doi: 10.1016/j.bja.2020.05.067. Epub 2020 Jul 31. PMID: 32747075; PMCID: PMC7565908.
47. • Gravesteijn BY, Nieboer D, Ercole A, Lingsma HF, Nelson D, van Calster B, Steyerberg EW; CENTER-TBI collaborators. Machine learning algorithms performed no better than regression models for prognostication in traumatic brain injury. *J Clin Epidemiol*. 2020 Jun;122:95-107. doi: 10.1016/j.jclinepi.2020.03.005. Epub 2020 Mar 20. PMID: 32201256
48. • Huie JR, Mondello S, Lindsell CJ, Antiga L, Yuh EL, Zanier ER, Masson S, Rosario BL, Ferguson AR; Transforming Research and Clinical Knowledge in Traumatic Brain Injury (TRACK-TBI) Investigators, The Transforming Research and Clinical Knowledge in Traumatic Brain Injury (TRACK-TBI) Investigators, Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Participants and Investigators, Collaborative European NeuroTrauma Biomarkers for Traumatic Brain Injury: Data, Standards and Statistical Considerations. Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Participants and Investigators. Biomarkers for Traumatic Brain Injury: Data Standards and Statistical Considerations. *J Neurotrauma*. 2020 Apr 1. doi:10.1089/neu.2019.6762. Epub ahead of print. PMID: 32046588.
49. • Huijben JA, Wieggers EJA, Ercole A, de Keizer NF, Maas AIR, Steyerberg EW, Citerio G, Wilson L, Polinder S, Nieboer D, Menon D, Lingsma HF, van der

- Jagt M; CENTER-TBI investigators and participants for the ICU stratum. Quality indicators for patients with traumatic brain injury in European intensive care units: a CENTER-TBI study. *Crit Care*. 2020 Mar 4;24(1):78. doi: 10.1186/s13054-020-2791-0.
50. • Huijben JA, Wiegers EJA, Lingsma HF, Citerio G, Maas AIR, Menon DK, Ercole A, Nelson D, van der Jagt M, Steyerberg EW, Helbok R, Lecky F, Peul W, Birg T, Zoerle T, Carbonara M, Stocchetti N; CENTER-TBI investigators and participants. Changing care pathways and between-center practice variations in intensive care for traumatic brain injury across Europe: a CENTER-TBI analysis. *Intensive Care Med*. 2020 Feb 25. doi: 10.1007/s00134-020-05965-z. [Epub ahead of print]
 51. • Martino C, Russo E, Santonastaso DP, Gamberini E, Bertoni S, Padovani E, Tosatto L, Ansaloni L, Agnoletti V. Long-term outcomes in major trauma patients and correlations with the acute phase. *World J Emerg Surg*. 2020 Jan 13;15:6. doi: 10.1186/s13017-020-0289-3. eCollection 2020.
 52. • Santonastaso DP, De Chiara A, Magnoni S, Martino C, Russo E, Agnoletti V. Single shot Erector spinae plane block for intra and post-operative pain control in open nephroureterectomy: a nice surprise. *Minerva Anesthesiol*. 2020 Dec 17. doi: 10.23736/S0375-9393.20.15134-4. Epub ahead of print. PMID: 33331749.
 53. • Robba C, Rebori P, Banzato E, Wiegers EJA, Stocchetti N, Menon DK, Citerio G; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury Participants and Investigators. Incidence, Risk Factors, and Effects on Outcome of Ventilator-Associated Pneumonia in Patients With Traumatic Brain Injury: Analysis of a Large, Multicenter, Prospective, Observational Longitudinal Study. *Chest*. 2020 Dec;158(6):2292-2303. doi:10.1016/j.chest.2020.06.064. Epub 2020 Jul 4. PMID: 32634435.
 54. • Feng J, van Veen E, Yang C, Huijben JA, Lingsma HF, Gao G, Jiang J, Maas AIR; Collaborative European Neuro Trauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Investigators and Participants Comparison of Care System and Treatment Approaches for Patients with Traumatic Brain Injury in China versus Europe: A CENTER-TBI Survey Study. *J Neurotrauma*. 2020 Aug 15;37(16):1806-1817. doi: 10.1089/neu.2019.6900. Epub 2020 Apr 28. PMID:32174214.
 55. • Timmers M, van Dijck JTJM, van Wijk RPJ, Legrand V, van Veen E, Maas AIR, Menon DK, Citerio G, Stocchetti N, Kompanje EJO; CENTER-TBI investigators and participants. How do 66 European institutional review boards approve one protocol for an international prospective observational study on traumatic brain injury? Experiences from the CENTER-TBI study. *BMC Med Ethics*. 2020 May 12;21(1):36. doi: 10.1186/s12910-020-00480-8. PMID: 32398066; PMCID: PMC7216427.
 56. • Böhm JK, Güting H, Thorn S, Schäfer N, Rambach V, Schöchl H, Grottko O, Rossaint R, Stanworth S, Curry N, Lefering R, Maegle M; CENTER-TBI Participants and Investigators. Global Characterisation of Coagulopathy in Isolated

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

- Traumatic Brain Injury (TBI): A CENTER-TBI Analysis Neurocrit Care. 2020 Dec 11. doi:10.1007/s12028-020-01151-7. Epub ahead of print. PMID: 33306177.
57. • Wilson L, Horton L, Kunzmann K, Sahakian BJ, Newcombe VF, Stamatakis EA, von Steinbuechel N, Cunitz K, Covic A, Maas A, Van Praag D, Menon D; CENTER-TBI participants and investigators. Understanding the relationship between cognitive performance and function in daily life after traumatic brain injury. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2020 Dec 2;jnnp-2020-324492. doi:10.1136/jnnp-2020-324492. Epub ahead of print. PMID: 33268472.
58. • van Wijk RPJ, van Dijck JTJM, Timmers M, van Veen E, Citerio G, Lingsma HF, Maas AIR, Menon DK, Peul WC, Stocchetti N, Kompanje EJO; CENTER-TBI investigators and participants. Informed consent procedures in patients with an acute inability to provide informed consent: Policy and practice in the CENTER-TBI study. *J Crit Care*. 2020 Oct;59:6-15. Doi:10.1016/j.jcrc.2020.05.004. Epub 2020 May 25. PMID: 32485440.
59. • Dijkland SA, Helmrich IRAR, Nieboer D, van der Jagt M, Dippel DWJ, Menon DK, Stocchetti N, Maas AIR, Lingsma HF, Steyerberg EW; CENTER-TBI Participants and Investigators. Outcome Prediction after Moderate and Severe Traumatic Brain Injury: External Validation of Two Established Prognostic Models in 1742 European Patients. *J Neurotrauma*. 2020 Dec 14. doi: 10.1089/neu.2020.7300. Epub ahead of print. PMID: 33161840.
60. • Voormolen DC, Polinder S, von Steinbuechel N, Feng Y, Wilson L, Oppe M, Haagsma JA; CENTER-TBI participants and investigators. Health-related quality of life after traumatic brain injury: deriving value sets for the QOLIBRI-OS for Italy, The Netherlands and The United Kingdom. *Qual Life Res*. 2020 Nov;29(11):3095-3107. doi: 10.1007/s11136-020-02583-6. Epub 2020 Jul 15. PMID:32671617; PMCID: PMC7591447.
61. • Vande Vyvere T, De La Rosa E, Wilms G, Nieboer D, Steyerberg E, Maas AIR, Verheyden J, van den Hauwe L, Parizel PM; CENTER-TBI Participants and Investigators. Prognostic Validation of the NINDS Common Data Elements for the Radiologic Reporting of Acute Traumatic Brain Injuries: A CENTER-TBI Study. *J Neurotrauma*. 2020 Feb 25. doi: 10.1089/neu.2019.6710.
62. • Gravesteijn BY, Sewalt CA, Ercole A, Akerlund C, Nelson D, Maas AIR, Menon D, Lingsma HF, Steyerberg EW; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research for Traumatic Brain Injury Collaborators. Toward a New Multi-Dimensional Classification of Traumatic Brain Injury: A Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research for Traumatic Brain Injury Study. *J Neurotrauma*. 2020 Apr 1;37(7):1002-1010. doi: 10.1089/neu.2019.6764. Epub 2019 Dec 5. PMID: 31672086.
63. • Jacob L, Cogné M, Tenovuo O, Røe C, Andelic N, Majdan M, Ranta J, Ylen P, Dawes H, Azouvi P; CENTER-TBI Participants and Investigators. Predictors of Access to Rehabilitation in the Year Following Traumatic Brain Injury: A European Prospective and Multicenter Study. *Neurorehabil Neural Repair*. 2020

Sep;34(9):814-830. doi:10.1177/1545968320946038. Epub 2020 Aug 7. PMID:32762407.

64. • Steyerberg EW, Wiegers E, Sewalt C, Buki A, Citerio G, De Keyser V, Ercole A, Kunzmann K, Lanyon L, Lecky F, Lingsma H, Manley G, Nelson D, Peul W, Stocchetti N, von Steinbüchel N, Vande Vyvere T, Verheyden J, Wilson L, Maas AIR, Menon DK; CENTER-TBI Participants and Investigators. Case-mix, care pathways, and outcomes in patients with traumatic brain injury in CENTER-TBI: a European prospective, multicentre, longitudinal, cohort study. *Lancet Neurol*. 2019 Oct;18(10):923-934. doi: 10.1016/S1474-4422(19)30232-7.
65. • van Essen TA, den Boogert HF, Cnossen MC, de Ruiter GCW, Haitsma I, Polinder S, Steyerberg EW, Menon D, Maas AIR, Lingsma HF, Peul WC; CENTER-TBI Investigators and Participants. Variation in neurosurgical management of traumatic brain injury: a survey in 68 centers participating in the CENTER-TBI study. *Acta Neurochir (Wien)*. 2019 Mar;161(3):451-455. doi: 10.1007/s00701-019-03815-6.
66. • Vande Vyvere T, Wilms G, Claes L, Martin Leon F, Nieboer D, Verheyden J, van den Hauwe L, Pullens P, Maas AIR, Parizel PM; Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) Investigators and Participants. Central versus Local Radiological Reading of Acute Computed Tomography Characteristics in Multi-Center Traumatic Brain Injury Research. *J Neurotrauma*. 2019 Apr 1;36(7):1080-1092. doi: 10.1089/neu.2018.6061. Epub 2018 Dec 11.
67. • Brogi E.; Russo E.; Nanni A.; Gamberini E.; Martino C.; Prugnoli M.; Agnoletti V.; Piazza O. Terlipressin in brain death organ donors management reduces the need for noradrenalin continuous infusion . <http://pharmacologyonline.silae.it> ISSN: 1827-8620 Archives • 2019 • vol.1 • 403-407
68. • Huijben JA, Volovici V, Cnossen MC, Haitsma IK, Stocchetti N, Maas AIR, Menon DK, Ercole A, Citerio G, Nelson D, Polinder S, Steyerberg EW, Lingsma HF, van der Jagt M; CENTER-TBI investigators and participants Variation in general supportive and preventive intensive care management of traumatic brain injury: a survey in 66 neurotrauma centers participating in the Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI) study. *Crit Care*. 2018 Apr 13;22(1):90. doi: 10.1186/s13054-018-2000-6.
69. • Huijben JA, van der Jagt M, Cnossen MC, Kruip MJHA, Haitsma IK, Stocchetti N, Maas AIR, Menon DK, Ercole A, Maegele M, Stanworth SJ, Citerio G, Polinder S, Steyerberg EW, Lingsma HF; CENTER-TBI Investigators and Participants. Variation in Blood Transfusion and Coagulation Management in Traumatic Brain Injury at the Intensive Care Unit: A Survey in 66 Neurotrauma Centers Participating in the Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury Study. *J Neurotrauma*. 2018 Jan 15;35(2):323-332. doi:10.1089/neu.2017.5194. Epub 2017 Nov 21. PMID: 28825511.

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

70. • van Veen E, van der Jagt M, Cnossen MC, Maas AIR, de Beaufort ID, Menon DK, Citerio G, Stocchetti N, Rietdijk WJR, van Dijck JTJM, Kompanje EJO; CENTER-TBI investigators and participants. Brain death and postmortem organ donation: report of a questionnaire from the CENTER-TBI study. *Crit Care*. 2018 Nov 16;22(1):306. doi: 10.1186/s13054-018-2241-4
71. • Cnossen MC, Huijben JA, van der Jagt M, Volovici V, van Essen T, Polinder S, Nelson D, Ercole A, Stocchetti N, Citerio G, Peul WC, Maas AIR, Menon D, Steyerberg EW, Lingsma HF; CENTER-TBI investigators. Variation in monitoring and treatment policies for intracranial hypertension in traumatic brain injury: a survey in 66 neurotrauma centers participating in the CENTER-TBI study. *Crit Care*. 2017 Sep 6;21(1):233. doi: 10.1186/s13054-017-1816-9.
72. • Maas AIR, Menon DK, Adelson PD, Andelic N, Bell MJ, Belli A, Bragge P, Brazinova A, Büki A, Chesnut RM, Citerio G, Coburn M, Cooper DJ, Crowder AT, Czeiter E, Czosnyka M, Diaz-Arrastia R, Dreier JP, Duhaim AC, Ercole A, van Essen TA, Feigin VL, Gao G, Giacino J, Gonzalez-Lara LE, Gruen RL, Gupta D, Hartings JA, Hill S, Jiang JY, Ketharanathan N, Kompanje EJO, Lanyon L, Laureys S, Lecky F, Levin H, Lingsma HF, Maegele M, Majdan M, Manley G, Marsteller J, Mascia L, McFadyen C, Mondello S, Newcombe V, Palotie A, Parizel PM, Peul W, Piercy J, Polinder S, Puybasset L, Rasmussen TE, Rossaint R, Smielewski P, Söderberg J, Stanworth SJ, Stein MB, von Steinbüchel N, Stewart W, Steyerberg EW, Stocchetti N, Synnot A, Te Ao B, Tenovuo O, Theadom A, Tibboel D, Videtta W, Wang KKW, Williams WH, Wilson L, Yaffe K; InTBIR Participants and Investigators. Traumatic brain injury: integrated approaches to improve prevention, clinical care, and research. *Lancet Neurol*. 2017 Dec;16(12):987-1048. doi: 10.1016/S1474-4422(17)30371-X. Epub 2017 Nov 6.
73. • Emiliano Gamberini, Nicola Fabbri, Andrea Taioli, Costanza Martino, Marco Barozzi, Marcello Bisulli, Emanuele Russo, Vittorio Albarello and Vanni Agnoletti. Partial Zone II Resuscitative Endovascular Balloon Occlusion of the Aorta in Management of Multiple Trauma with Combined Abdominal and Pelvic Injury *J Trauma Treat* 2017, 6:3
74. • Chieregato A, Volpi A, Gordini G, Ventura C, Barozzi M, Caspani MLR, Fabbri A, Ferrari AM, Ferri E, Giugni A, Marino M, Martino C, Pizzamiglio M, Ravaldini M, Russo E, Trabucco L, Trombetti S, De Palma R. How health service delivery guides the allocation of major trauma patients in the intensive care units of the inclusive (hub and spoke) trauma system of the Emilia Romagna Region (Italy). A cross-sectional study. *BMJ Open*. 2017 Sep 29;7(9):e016415. doi: 10.1136/bmjopen-2017-016415
75. • Chieregato A, Venditto A, Russo E, Martino C, Bini G. Aggressive medical management of acute traumatic subdural hematomas before emergency craniotomy in patients presenting with bilateral unreactive pupils. A cohort study. *Acta Neurochir (Wien)*. 2017 Aug;159(8):1553-1559. doi: 10.1007/s00701-017-3190-4. Epub 2017 Apr 24
76. • Gamberini E, Coccolini F, Tamagnini B, Martino C, Albarello V, Benni M,

- Bisulli M, Fabbri N, Hörer TM, Ansaloni L, Coniglio C, Barozzi M, Agnoletti V. Resuscitative Endovascular Balloon Occlusion of the Aorta in trauma: a systematic review of the literature. *World J Emerg Surg.* 2017 Aug 29;12:42. doi: 10.1186/s13017-017-0153-2. eCollection 2017. Review.
77. • Emiliano Gamberini, Emanuele Russo, Costanza Martino, Laila Portolani, Vanni Agnoletti. "Low cost" simulation in emergency surgical airway can save lives in a level 1 Italian Major Trauma Center. *JEme Int Care*3(2): 117
78. • Maas AI, Menon DK, Steyerberg EW, Citerio G, Lecky F, Manley GT, Hill S, Legrand V, Sorgner A; CENTER-TBI Participants and Investigators. Collaborative European NeuroTrauma Effectiveness Research in Traumatic Brain Injury (CENTER-TBI): a prospective longitudinal observational study. *Neurosurgery.* 2015 Jan;76(1):67-80. doi: 10.1227/NEU.0000000000000575.
79. • Chierigato A, Paci G, Portolani L, Ravaldini M, Fabbri C, Martino C, Russo E, Simini B. Satisfaction of patients' next of kin in a 'Hub & Spoke' ICU network. *Anaesthesia.* 2014 Oct;69(10):1117-26. doi: 10.1111/anae.12806
80. • Chierigato A., Martino C., Pransani V., Nori G, Russo E Classification of a traumatic brain injury: the Glasgow Coma scale is not enough *Acta Anaesthesiol Scand.* 2010 Jul;54(6):696-702.
81. • Chierigato A, Noto A, Tanfani A, Bini G, Martino C, Fainardi E. Hyperemia beneath evacuated acute subdural hematoma is frequent and prolonged in patients with an unfavorable outcome: a xe-computed tomographic study. *Neurosurgery.* 2009 Apr;64(4):705-17; discussion 717-8. doi: 10.1227/01.NEU.0000341872.17024.44
82. • Chierigato A, E Fainardi, A Tanfani, C Martino, V. Pransani, F. Cocciolo, L Targa, F Servadei. Mixed dishomogeneous hemorrhagic brain contusions. Mapping of cerebral blood flow. *Acta neurochir* 2003 (Suppl) 86: 333-337 .
83. • Chierigato A, Fainardi E, Tanfani A, Sabia G, Martino C, Pascarella R, Servadei F, Targa L. Induced acute arterial hypertension and regional cerebral flow in intracontusional low density area. *Acta Neurochir Suppl.* 2003;86:361-5.
84. • De Eccher L., Martino C., Bacchilega I., Rainaldi M.P., Barboncini S. Epidural analgesia during labor: intermittent bolus or patient controlled administration? *Minerva Anestesiologica* march 2002, vol. 68, No.3:83-87.
85. • Azzaroli F., Mazzella G., Mazzeo C., Simoni P., Festi D., Colecchia A., Montagnani M., Martino C., Villanova N., Roda A., Roda E. Sluggish Small Bowel Motility Is Involved in Determining Increased Biliary Deoxycolic Acid in Cholesterol Gallstone Patients *The American Journal of Gastroenterology* 1999 Sept; 94(9): 2453-9.

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

H INDEX CITAZIONI

INDICI BIBLIOMETRICI 07/07/ 2023

<http://scholar.google.it/citations>

<http://scopus.com/author>

<https://zimbra.auslromagna.it/service/home/~/?auth=co&loc=it&id=47462&part=2>

Google Scholar All

Citazioni 3332

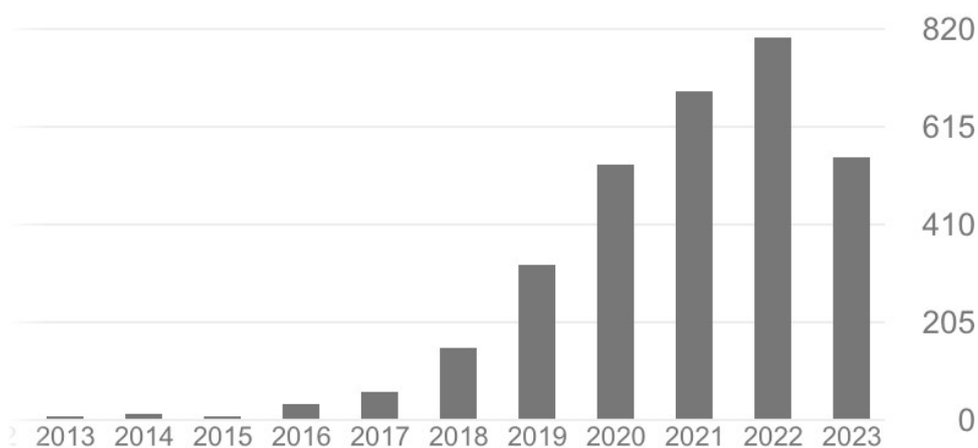
h-index 19

i10-index 24

Scopus All

h-index 17

Documenti 77



Citazioni da Google Scholar

18 COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE presentate a Congressi nazionali e Internazionali pubblicate su allegati di riviste indicizzate o su atti del Congresso

- Martino C. et al. Results from a ICU follow up after severe traumatic brain injury. European Journal of Anaesthesiology september 2017 vol34 issue 9
- Martino C. et al. One year outcome of percutaneous tracheostomy in severe head injury. European Journal of Anaesthesiology september 2017 vol34 issue 9
- Martino C. , Gamberini E., Albarello V. New guideline for TRAUMA referral in Romagna Integrated Trauma System: an effort to primary centralization – atti del congresso SIAARTI 2017 Abstract Book del 71° Congresso Nazionale SIAARTI
- Martino C et al. L'outcome del trauma cranico moderato-severo: dal modello prognostico al follow up ambulatoriale - atti del congresso SIAARTI 2017 Abstract Book del 71° Congresso Nazionale SIAARTI
- M. Pichetti, C. Martino, E. Gamberini, V. Albarello, L. Portolani, V. Agnoletti Centralizzazione del paziente traumatizzato. Dal triage pre-ospedaliero al trasporto presso il centro HUB: nuova proposta di protocollo decisionale del Sistema Integrato Assistenza Traumi (SIAT) della Romagna. Atti del congresso SIAARTI 2017 Abstract Book del 71° Congresso Nazionale SIAARTI
- Nanni A, Russo E, Prugnoli M, Pransani V, Martino C, Agnoletti V Terapia sostitutiva ormonale nel potenziale donatore di organi e tessuti: un possibile ruolo per la terlipressina; atti del congresso Siaarti 2016
- C. Martino E. Russo, M. Chiaravallotti, G. Bertoni, B. Bertaccini, E. Pirini, A. Rasi, A. Lucchi, L. Portolani, M. Ravaldini, V. Agnoletti et al: The predicted and observed outcome of trauma patients in the ICU of AVRomagna – Cesena Trauma Center; SIAARTI 2016 Abstract book
- Martino C., Russo E., Benini B. , Venditto A., Cordella E., Bini G, Albarello V.,

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

Stievano N.,Barozzi M.,Gambale G. AV Romagna Trauma Care System : an effort towards the primary centralizationSIAARTI 2015 Minerva (atti del congresso)

- Russo E, Papaianni C, Ventura A, Bini G, Martino C, Cordella E, Chieregato A. "L'intubazione tracheale preospedaliera migliora l'outcome nel paziente con trauma cranico severo". Minerva Anestesiologica ottobre 2008, vol. 74, suppl.2 N.10: 76
- Martino C., Benedettini W., Nori G., Compagnone C.,Ravaldini M., Gardini E., Giuliani G., Arlotti F.,Targa L., Chieregato A., Outcome prediction in severe head injury admitted to a single centre, Minerva Anestesiologica ottobre 2005,vol.71,suppl. 2.
- Compagnone C., Fainardi E., Tanfani A. ,Tagliaferri F. ,Martino C. , Franceschi G, Servadei F, Targa L, Chieregato A.: Regional hyperemia in cerebral cortex below external decompression for acute post-traumatic mass lesions evacuation. Atti del congresso Smart2003 (29 maggio 2003)
- Benedettini W , Gazzoni B ,Nori G, Pasini S, Leo D, Martino C, Targa L, Chieregato A.: L'outcome neurologico nel trauma cranico : un obiettivo raggiungibile da parte degli infermieri in Neuroranimazione . Atti del congresso Aniarti 2003
- Compagnone C, Fainardi E, ,Tagliaferri F, Tanfani A, Martino C , Targa L, Chieregato A.: Bedside measurable determinants of cerebral blood flow in severe head injury patients Minerva Anestesiologica settembre 2003, vol. 69,suppl.2 N.2: 297-298
- Chieregato A, Fainardi F, Tanfani A, Cocciolo F., Martino C., Targa L., Servadei F Mixed dishomogeneous hemorrhagic brain contusions. Mapping of cerebral blood flow and frequency of ischemia. Brain Edema 2002 . The 12 th international symposium on brain edema and brain tissue injury. Nov 10-13-2002 Hakone , Japan
- Martino C., Turchi G., Facchini F, De Eccher L., Rainaldi M.P., Barboncini S. Bupivacaina-Sufentanil-Morfina vs Bupivacaina-Sufentanil nel taglio cesareo in anestesia spinale.Pubblicato quale proceeding in: 8th ESRA ITALIAN CHAPTER CONGRESS; Bologna 25-27 october 2001.
- Turchi G., Martino C., Facchini F., Barboncini S. Blocco spinale per il parto cesareo : dose minima efficace per il controllo dell'ipotensione arteriosa materna Pubblicato quale proceeding in :Atti del IV Convegno Nazionale C.I.A.O., Forlì 22-24 marzo 2001.
- Martino C, Chieregato A. Effects of reduction of serum sodium on ICP in severe head injury.Pubblicato quale proceeding: 11th European Congress Of Anesthesiology (CENSA) -55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anestesia, Analgesia, Rianimazione, e Terapia Intensiva (SIAARTI) Florence

(Italy), June 5-9th 2001.

- Martino C., Chierigato A. Effects of reduction of serum sodium on ICP in severe head injury, *Minerva Anestesiologica* 2001;67, (suppl.1, N.5): 266

CAPACITA' E COMPETENZE

PERSONALI

Mi piace viaggiare, scoprire nuovi mondi e culture e condividere le mie esperienze con amici e famiglia.

Ho una grande passione per lo sport da oltre 40 anni. Amo il nuoto (che ho praticato come agonista e ora come appassionata), il podismo, la vela e la subacquea.

Mi piace ascoltare la musica, andare al cinema e a teatro.

Sono madre di tre figli e ho sempre cercato di portare avanti al meglio professione e famiglia, con grande rispetto di entrambi i ruoli.

Credo molto nel mio lavoro, mi sforzo di lavorare con molta determinazione e serietà per ottenere i migliori risultati.

ORGANIZZATIVE

Credo che il segreto per lavorare al meglio sia partire dall' analisi dei sistemi e dei percorsi per governarli .

Per questo mi sono occupata dello studio della rete traumi mediante il monitoraggio degli indicatori di processo ed esito dell'intero sistema organizzativo regionale presso la Agenzia Sanitaria Regionale EMR e questa esperienza mi ha insegnato ad acquisire capacità di planning e di governo dei percorsi legati alle reti cliniche.

Ho studiato e consultato la letteratura presente in merito e ho svolto corsi di formazione in management sanitario ottenendo la certificazione di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle strutture complesse .

La collaborazione che dal 2016 è stata consolidata con la Facoltà di Economia Aziendale Dipartimento di Management di Bologna e infine con la Facoltà di Scienze Informatiche Dipartimento di Informatica, Scienza e Ingegneria di Bologna mi ha aiutato ad approfondire l'esperienza in ambito organizzativo.

Ho collaborato anche con l'Istituto di ricerca Mario Negri e con i progetti Europei Internazionali e credo che le partnerships scientifiche siano essenziali per fare crescere il team e quindi la organizzazione del sistema.

La esperienza lavorativa presso una rianimazione ad alta competenza inserita in un modello hub and spoke e la recente riorganizzazione della UO nel periodo di pandemia mi hanno permesso di sviluppare capacità nell'ottimizzare le risorse umane e logistiche in terapia intensiva e tra i diversi scenari dell'unità operativa (gestione posti letto e accessi in

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

terapia Intensiva).

Credo sia molto importante in una organizzazione avere capacità di effettuare rapidi rimodellamenti.

Gli anni che ho passato nell'affiancare il mio Direttore Giorgio Gambale prima e successivamente Vanni Agnoletti nel coordinamento della rete traumi aziendale e nella unificazione delle preesistenti due unità operative di AR e nella coperertura delle SO di

altri Presidi mi hanno insegnato quanto sia importante lavorare sulla collaborazione e la relazione tra i tutti i professionisti

Pertanto ho sviluppato buone capacità di leadership affiliativa ed ho imparato che organizzare significa pensare all'oggi mediante continua analisi del contesto ma soprattutto sempre pensare al domani, condividendo l'obiettivo con l'intero sistema.

La esperienza degli ultimi anni in qualità di direttore di UO e di Dipartimento mi ha insegnato come sia fondamentale riuscire a promuovere e mantenere un clima organizzativo propizio a favorire la collaborazione, l'integrazione e la crescita professionale, elementi propedeutici e necessari alla qualità dell'assistenza erogata ai pazienti e al medesimo tempo a ragionare sempre sulla sanità del futuro per essere organizzativamente preparati alle evoluzioni continue delle esigenze di cura della popolazione ed ai rimodellamenti di risorse disponibili.

RELAZIONALI

Ho buone capacità relazionali e comunicative, volte al lavoro di squadra: credo nella collaborazione multidisciplinare sia tra le diverse discipline mediche che tra i diversi ruoli sanitari di assistenza al malato e nel lavoro di team per la condivisione di percorsi, obiettivi e traguardi con un orizzonte non solo di Unità Operativa e Presidio Ospedaliero ma soprattutto di Azienda.

Sono convinta che si debba investire moltissimo sulla costruzione di relazioni solide tra le figure professionali delle diverse discipline coinvolte nell'organizzazione del percorso di cura.

Ricopro un ruolo di leadership affiliativa orientata alla performance all'interno dell'equipe e ritengo sia essenziale investire sulla motivazione delle capacità individuali delle persone con le quali si lavora.

Credo nell'importanza dell'infermiere e nel ruolo da lui svolto.

Credo che le relazioni solide debbano essere costrite non solo tra figure professionali inserite nei percorsi di cura ma anche con Istituzioni che possano fare crescere l'organizzazione. Tutto questo mi ha condotto verso relazioni con Società Scientifiche, Istituti di Ricerca, Collaborazioni Internazionali, collaborazioni con Facoltà Economiche ed Informatiche in quanto il modo migliore per migliorare è confrontarsi.

TECNICHE LAVORATIVE

Competenza clinica e organizzativa del lavoro presso una Rianimazione ad alta complessità terapeutica in un sistema Hub e Spoke.

Esperienza pluriennale assistenziale al paziente critico, in particolare in campo intensivologico generale polivalente, neurorimatorio e traumatologico:

- competenze avanzate in tema di rianimazione generale, assistenza alle insufficenze d'organo, ventilazione, emodinamica, nutrizione, monitoraggi invasivi e non invasivi, Continuous Renal Replacement Therapy (CRRT), gestione coagulopatia con monitoraggio Tromboelastometrico Point of Care
- esperienza consolidata nella gestione postchirurgica intensiva dei pazienti

sottoposti a chirurgia maggiore

- esperienza consolidata nel mantenimento del potenziale donatore di organi tessuti, nell'accertamento di morte cerebrale ,nella donazione a cuore fermo e nel rapporto con i centri di riferimento per i trapianti di organi e tessuti
- esperienza consolidata nella gestione delle situazioni end stage con trattamento di fine vita nel rispetto della dignità del paziente
- esperienza consolidata nel trattamento del politraumatizzato
- esperienza consolidata su pazienti di pertinenza neurochirurgica, neurologica; competenze avanzate in tema di monitoraggio multimodale neurofisiologico e neurospecifico (ICP, SjO2, PtiO2, microdialisi, EEG), capacità di esecuzione transcranialdoppler; capacità di analisi dati multiparametrici e di interpretazione fisiopatologica del dato, esperienza consolidata nell' imaging cerebrale (tecniche di base e tecniche avanzate di flusso)
- esperienza consolidata nella tecnica di tracheostomia

Esperienza pluriennale nell'ambito dell'attività anestesiologicala in sala operatoria in elezione ed urgenza nelle seguenti discipline chirurgiche;

- Chirurgia generale e d'urgenza
- Maxillo facciale
- Urologia
- Otorinolaringoiatria
- Ortopedia
- Neurochirurgia
- Neuroradiologia interventistica
- Radiologia Interventistica

Esperienza consolidata nelle tecniche di video laringoscopia e fibrobroncoscopia per le intubazioni orotracheale difficili

Skills nelle tecniche epidurali e transverse abdominis plane block

Esperienza consolidata nella valutazione degli esiti dei pazienti ricoverati in rianimazione, e nell'utilizzo di strumenti per valutazioni neurocognitive.

Competenza nel disegno di percorsi di cura della rete traumi con costante interfaccia con i professionisti di altre discipline e capacità di stesura di protocolli/ procedure e PDTA

Competenza nella formazione e affiancamento dei medici specializzandi in servizio presso l'UO di Anestesia e Rianimazione.

Competenza alla ricerca scientifica, a misurare i fenomeni.

Competenza nell'utilizzo di flussi informatici per il governo clinico per numerose analisi di contesto e analisi di indicatori inseriti negli obiettivi di budget di UO, Dipartimento, rete .

Competenza nell'utilizzo di flussi informatici per produzione di DRG .

COMPETENZE DIGITALI

Ottime capacità di utilizzo degli strumenti informatici in ambiente Windows

Capacità di creazione e gestione database, organizzazione ed estrapolazione dati.

Spiccata vocazione all'analisi del dato con capacità di elaborazione statistica di analisi descrittiva e di interpretazione di analisi univariata e multivariata

Ottima conoscenza della Cartella Clinica informatizzata "Margherita 3" e del database di reparto "Prosafte" e dei flussi informatici aziendali.

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

COMPETENZE LINGUISTICHE

Madrelingua Italiana

Inglese:

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Eccellente	Buono	Buono	Buono	Buono

COLLABORAZIONI SCIENTIFICO-ISTITUZIONALI

Sono Consigliere regionale SIAARTI (Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva) per la regione Emilia Romagna triennio 2022-2025

Sono socio SIAARTI (Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva) e membro dei gruppi di studio:

- Bioetica
- Neuroanestesia e Neurorianimazione

Collaborazioni con:

-Collaborative Europea NeuroTrauma Effectiveness Research in TBI, progetto di collaborazione finanziato dalla comunità europea nell'ambito del frame work program 7 coinvolgente 65 centri (europei e israeliani)

-Collaborative Research on Acute Traumatic brain injury in intensive care medicine in Europe, progetto di collaborazione nell'ambito del frame work program 7 coinvolgente 7 paesi europei e israeliani - IRCCS Mario Negri, Gruppo Italiano per la Valutazione degli esiti in Terapia Intensiva

-Fondazione Associazione Sostenitori ed Amici della Polizia Stradale ASAPS per la Sicurezza stradale ed urbana per la prevenzione degli incidenti stradali ed ho ricevuto il 11/09/2020 dal Sottosegretario di Stato per le infrastrutture e trasporti Onorevole Roberto Traversi la Menzione Speciale per l'impegno sociale profuso con i giovani negli incontri di

Curriculum vitae et studiorum di COSTANZA MARTINO

educazione stradale organizzati nell'ambito del progetto Preveni..Amo.
- Ospedale Scripps Memorial Hospital La Jolla-San Diego, California USA

Sono Presidente della Associazione ASTRA Onlus (Associazione Sos Traumaneuro Romagna) fondata per perseguire finalità di solidarietà e assistenza sociale e socio-sanitaria.

Sono Coresponsabile scientifico degli eventi denominati “ Preveni..amo”, organizzati dal SIAT - AUSL Romagna per sensibilizzare gli studenti delle scuole superiori alla tematica “traumi” e loro prevenzione . Ha incontrato circa 2000 studenti sino ad oggi nell'ambito Romagna nei numerosi eventi organizzati in collaborazione con l'Ufficio scolastico territoriale e i Comuni di Rimini, Ravenna, Cesena, Forlì patrocinati da ed ho dimostrato nell'ambito del progetto valide capacità nelle realzioni con le Istituzioni. SeRiNaR

Ho collaborato alla scrittura e pubblicazione del libro dal titolo “ Siamo tutti imperfetti” , edito dall'Ufficio scolastico Territoriale e Osservatorio per l'educazione alla sicurezza stradale , con il patrocinio della Azienda Unità Sanitaria Romagna, SERINAR, Ministero dell'Istruzione e Associazione Atra.

Ho collaborato alla realizzazione del cortometraggio “Donuts” , Astronauts productuion, patrocinato da AUSL Romagna, ASAPS Comune di Cesena per la sensibilizzazione alla problematica degli incidenti stradali.

Sono membro della CROCE ROSSA ITALIAVA IIVV di Forlì dal 1998, operatore per il salvataggio acquatico CRI e docente dei corsi per laici della CRI

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Ravenna, 7/07/2023

In fede

COSTANZA MARTINO