

NECCIARI GABRIELE

ESPERIENZA LAVORATIVA

Capo Componente Sanitaria

Marina Militare Italiana - Nave Scuola Amerigo Vespucci [07/07/2016 - 04/10/2016]

Città: La Spezia

Paese: Italia

Responsabile dell'ambulatorio di Medicina Generale di bordo;

Medicina d'Urgenza;

Telemedicina;

Corsi di primo soccorso.

Direttore della Scuola di Medicina Subacquea ed Iperbarica - Capo Sezione Medicina Generale

Marina Militare Italiana - Comando Subacquei Incursori (COMSUBIN) [05/10/2016 - 01/10/2018]

Città: Le Grazie (La Spezia)

Paese: Italia

Formazione in medicina subacquea ed iperbarica di Medici ed Infermieri FF.AA. Nazionali ed Estere, Forze di Polizia e G. di F.;

Idoneità alla mansione del personale militare;

Vaccinazioni del personale militare;

Ossigeno Terapia Iperbarica al personale militare e civile;

Temporanei imbarchi su Nave Soccorso Anteo come Capo Componente Sanitaria e responsabile della camera iperbarica di bordo;

Attività di ricerca in medicina subacquea ed iperbarica,

Medico in formazione specialistica in Medicina del Lavoro

Università di Pisa [02/11/2018 – Attuale]

Città: Pisa

Paese: Italia

Visite specialistiche di medicina del lavoro;

Sorveglianza sanitaria nel personale dipendente della AOUP e personale universitario;

Medicina legale del lavoro;

Esami strumentali (spirometrie, visiotest, audiometrie, prick test, patch test);

Vaccinazioni del personale dipendente della AOUP;

Attività di ricerca scientifica.

Incarico libero professionale per attività assistenziale legata all'emergenza sanitaria Covid-19

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana - U.O. Medicina Preventiva del Lavoro [23/01/2021 – 23/07/2021]

Città: Pisa

Paese: Italia

Medico responsabile ambulatorio vaccinale nel contesto della Campagna Vaccinale anti-Covid-19 della Regione Toscana;

Applicazione delle procedure aziendali di contenimento dell'infezione da Sars-Con-2;

Contact tracing;

Sorveglianza sanitaria "post-Covid-19" dei dipendenti;

Medicina legale del lavoro.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Medico in formazione specialistica in Medicina del Lavoro

Università di Pisa [02/11/2018 – Attuale]

Indirizzo: Via Paradisa 2, 56124 Pisa (Italia)

Brevetto di paracadutismo con fune di vincolo

Brigata Folgore - Ca.Par - Esercito Italiano [13/11/2017 – 12/01/2018]

Indirizzo: Via di Gello, 138, 56123 Pisa (Italia)

Operatore BLSD

IRC - Italian Resuscitation Council [10/11/2016 – 10/11/2016]

Indirizzo: MARINFERM - Viale Fieschi, 16/18 , 19123 La Spezia (Italia)

Operatore PTC Avanzato

IRC - Italian Resuscitation Council [08/11/2016 – 09/11/2016]

Indirizzo: MARINFERM - Viale Fieschi, 16/18, 19123 La Spezia (Italia)

Operatore specializzato in Tecniche Sanitarie e d'Urgenza di Protezione Civile

Protezione Civile Italiana [15/06/2016 – 19/06/2016]

Indirizzo: 56124 Pisa (Italia)

Operatore Sanitario abilitato all'assistenza subacquea e in camera iperbarica

Marina Militare Italiana - Comando Subacquei Incursori (COMSUBIN) [11/04/2016 – 12/06/2016]

Indirizzo: Via Libertà 1, 19020 Le Grazie (La Spezia) (Italia)

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

Università di Pisa [04/02/2016]

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e Lode

Università di Pisa [27/05/2015]

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Università di Pisa [01/10/2007 – 27/05/2015]

Indirizzo: Pisa (Italia)

Ufficiale Medico

Accademia Navale - Marina Militare Italiana [26/09/2007 – 04/07/2016]

Indirizzo: Viale Italia 72, 57127 Livorno (Italia)

PUBBLICAZIONI

L'intossicazione iperossica nel subacqueo: quindici anni di indagini statistiche su oltre 2000 operatori

[2017]

https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/rivista/Documents/Rivista_1_2017/Sommario_Fascicolo_1_2017.pdf

G Med Mil. 2017; 167(1): 65-84

Analisi del danno endoteliale attraverso lo studio di Microparticelle in personale delle Forze Speciali

[2018]

[https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Fascicolo_1_2_3_2018/](https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Fascicolo_1_2_3_2018/Fascicolo_1_2_3_2018_Giornale_Medicina_Militare.pdf)

[Fascicolo_1_2_3_2018_Giornale_Medicina_Militare.pdf](https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Fascicolo_1_2_3_2018/Fascicolo_1_2_3_2018_Giornale_Medicina_Militare.pdf)

G Med Mil. 2018; 168(1-2-3): 39-50

Il possibile ruolo dell'ossigeno terapia iperbarica nel trattamento delle uveiti: "può influenzare la naturale evoluzione di questa patologia?"

[2019]

[https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio Anno 2019/Fascicolo 2 2019/Fascicolo 2 2019 Completo.pdf](https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio_Anno_2019/Fascicolo_2_2019/Fascicolo_2_2019_Completo.pdf)

G Med Mil. 2019; 169(1): 59-66

Psicologia ed immersioni subacquee

[2019]

[https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio Anno 2019/Fascicolo 2 2019/Fascicolo 2 2019 Completo.pdf](https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio_Anno_2019/Fascicolo_2_2019/Fascicolo_2_2019_Completo.pdf)

G Med Mil. 2019; 169(1): 67-78

Il ruolo attuale dell'OTI nel trattamento del glaucoma ad angolo aperto

[2019]

[https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio Anno 2019/Fascicolo 2 2019/Fascicolo 2 2019 Completo.pdf](https://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio_Anno_2019/Fascicolo_2_2019/Fascicolo_2_2019_Completo.pdf)

G Med Mil. 2019; 169(2): 173-182

Studio spirometrico nei palombari del corso di immersioni profonde della Marina Militare Italiana

[2020]

[http://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio Anno 2020/Fascicolo 1 2020/Sommario Fascicolo 1 2020.pdf](http://www.difesa.it/GiornaleMedicina/Documents/Archivio_Anno_2020/Fascicolo_1_2020/Sommario_Fascicolo_1_2020.pdf)

G Med Mil. 2020; 170(1): 21-40

Sudden and persistent dysphonia within the framework of COVID-19: The case report of a nurse

[2020]

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666354620301253?via%3Dihub>

Brain, Behavior, & Immunity - Health 9 (2020) 100160

Physical and Psychological Care of Health Care Workers During COVID-19 Outbreak: A Difficult Challenge

[2021]

<https://www.heraldopenaccess.us/openaccess/physical-and-psychological-care-of-health-care-workers-during-covid-19-outbreak-a-difficult-challenge>

J Clin Immunol Immunother 2021, 7: 056

Mental health of Health Care Workers (HCWs): a review of organizational interventions put in place by local institutions to cope with new psychosocial challenges resulting from COVID-19

[2021]

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016517812100144X?via%3Dihub>

Psychiatry Research 299 (2021) 113847

Irritable Bowel Syndrome prevalence and work ability in a sample of healthcare workers exposed to occupational stress

[2021]

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022399921002117?via%3Dihub>

Journal of Psychosomatic Research 148 (2021) 110566

ANALISI DI UNA CASISTICA DI OPERATORI SANITARI POSITIVI A SARS-COV-2 DOPO LA VACCINAZIONE

[2021]

GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA - Volume XLIII - N. 3 -

Atti 83° Congresso Nazionale SIML

VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI INFEZIONE DA SARS-COV-2 PER TRASMISSIONE AEREA IN LUOGHI CHIUSI, UN APPROCCIO PRATICO

[2021]

GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA - Volume XLIII - N. 3

Atti 83° Congresso Nazionale SIML

LA SORVEGLIANZA ATTIVA NELLA GESTIONE DEI CONTATTI INTRA-AZIENDALI DA SARS-COV-2 IN UNA AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA TOSCANA

[2021]

GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA - Volume XLIII - N. 3

Atti 83° Congresso Nazionale SIML

VALUTAZIONE DEL TITOLO ANTICORPALE ANTI-SARS-COV-2-RBD-SPIKE IN OPERATORI SANITARI VACCINATI

[2021]

GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA - Volume XLIII - N. 3

Atti 83° Congresso Nazionale SIML

CONFERENZE E SEMINARI

RELATORE 82° CONGRESSO NAZIONALE DI MEDICINA DEL LAVORO - SIML

[TRIESTE, 25/09/2019 – 27/09/2019]

INTERVENTO: *SINDROME DEL COLON IRRITABILE E FATTORI OCCUPAZIONALI: RISULTATI PRELIMINARI DI UNO STUDIO IN UNA COORTE DI LAVORATORI DI UN'AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA*

<https://gimle.unipv.it/volumi/volume-xli-41-n-4-ottobre-dicembre-2019-art-20/>

RELATORE 83° CONGRESSO NAZIONALE DI MEDICINA DEL LAVORO - SIML

[PARMA, 15/09/2021 – 17/09/2021]

INTERVENTO: *ANALISI DI UNA CASISTICA DI OPERATORI SANITARI POSITIVI A SARS-COV-2 DOPO LA VACCINAZIONE*

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre:

italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

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