

INFORMAZIONI PERSONALI

Dott.ssa Annalisa Piccolo

✉ annalisapiccolo1987@gmail.com; pec: annalisa.piccolo.wlrm@rc.omceo.it

Data di nascita 23/12/1987 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALEDal 1 Maggio 2020
a tutt'oggi**Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione**

Grande Ospedale Metropolitano di Reggio Calabria

Servizio svolto presso la UOC di Terapia Intensiva e Anestesia, coordinata dal dott. Sebastiano Macheda.

Dal 16 Dicembre 2020
al 18 Aprile 2021**Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione**

Policlinico Universitario Santa Maria Le Scotte, Siena

Servizio svolto presso la Terapia Intensiva Covid, coordinata dal Prof. Federico Franchi.

Dal 30 Marzo 2020
al 31 Ottobre 2020**Dirigente medico di Anestesia e Rianimazione**

Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

Servizio svolto presso la Terapia Intensiva Columbus – Covid 2, coordinata dal Prof. Massimo Antonelli, e presso l'UOC delle Chirurgie Generali e dei Trapianti, coordinata dalla prof.ssa Liliana Sollazzi.

Dal 30 Marzo 2020
al 31 Ottobre 2020**Medico di assistenza domiciliare oncologica**

Fondazione ANT (Associazione Nazionale Tumori) Italia Onlus

Sede di Ostia (RM) - Assistenza domiciliare oncologica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Novembre 2015
ad Ottobre 2020**Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore**

Tesi discussa il 27 Ottobre 2020 – Votazione finale 50/50 e Lode

Università Cattolica del Sacro Cuore – Sede di Roma

Dal 1 al 31 Dicembre 2019

Observership in Anestesia Toracica

Mount Sinai Hospital, New York

Dal 21 al 22 Marzo 2019

Advanced Life Support (ALS)

IRC – Sede di Roma

Esecutore ALS

Dal 10 all'11 Novembre 2018

Tecniche teorico pratiche di broncoscopia flessibile
Ente organizzatore E.C.M. S.r.l. – Formello (RM)

Dall'11 al 12 Ottobre 2018

La ventilazione meccanica nella pratica clinica: Corso Base

Fondazione Poliambulanza, Brescia
Corso teorico sulle tecniche base di ventilazione meccanica. Svolto come uditore, con erogazione di crediti ECM (9,8 crediti).

Da Settembre 2006
a Settembre 2012

Laurea in Medicina e Chirurgia

Tesi discussa il 24 Settembre 2012 – Votazione finale 110/110 e Lode
Università Sapienza – Roma

Da Settembre 2001
a Luglio 2006

Diploma di Scuola Superiore

Istituto Magistrale ad Indirizzo Linguistico "C.Alvaro" – Palmi (RC)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

| | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|-------------|-------------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | Buono | Buono | Buono | Buono | Buono |
| | Livello B2 | | | | |
| Francese | Buono | Buono | Buono | Buono | Buono |
| | Livello B2 | | | | |
| Spagnolo | Buono | Buono | Buono | Buono | Sufficiente |
| | Livello B2 | | | | |
| Tedesco | Sufficiente | Sufficiente | Sufficiente | Sufficiente | Sufficiente |
| | Livello A2 | | | | |

Competenze informatiche

Buone competenze sull'utilizzo dei programmi informatici Office.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Watching, Reading and Don't See-Lung surgery: A Case Report.
Gualtieri E, Piccolo A, Adducci E, Beccia G, Iacobucci T, Nachira D, Congedo MT, Iaffaldano A, Pogliani L, Zanfrini E, Ferretti G, Margaritora S, Sollazzi L.
Journal of Surgery and Research 2 (2019): 231-234.
- Revised Cardiac Risk Index as Predictor of Cardiac Complications in Patients Undergoing Uniportal Vats Lung Resections
Beccia G., Piccolo A, et al (2019, International Journal of Current Advanced Research, 08(11), pp. 20381-20383.
- Quality of scar after total thyroidectomy: a single blinded randomized trial comparing octyl cyanoacrylate and subcuticular absorbable suture.
Consorti F, Mancuso R, Piccolo A, Pretore E, Antonaci A.
ISRN Surg. 2013 Nov 12; 2013:270953
- Evaluation of the acceptability of Peer Physical Examination (PPE) in medical and osteopathic students: a cross sectional survey.
Consorti F, Mancuso R, Piccolo A, Consorti G, Zurlo J.
BMC Med Educ. 2013 Aug 22; 13:111
- Efficacy of virtual patients in medical education: A meta-analysis of randomized studies
Fabrizio Consorti, Rosaria Mancuso, Martina Nocioni, Annalisa Piccolo.
Computers & Education 59 (2012) 1001-1008

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del decreto legislativo 196/2003 e del regolamento UE 679/2016.

Reggio Calabria, 13 Luglio 2021

