

DEBORAH LUISON

Istruzione

Laurea in infermieristica/2015

Corso di Laurea in Infermieristica, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Torino, Torino (Italia)

Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche/in corso

Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Torino (Italia)

Esperienza

Contratto di lavoro a tempo indeterminato presso Pronto Soccorso Frontline AOU Città della Salute e delle Scienze di Torino

Da giugno 2018 ad oggi

Corso Bramante 88/90 - 10126 Torino (Italia)

Contratto di lavoro a tempo indeterminato presso Medicina Interna 1 Ospedale di Rivoli, ASL to3

Da Marzo 2018 a Giugno 2018

Via Rivalta 29 – 10098 Rivoli (TO Italia)

Contratto di lavoro a tempo parziale presso Cooperativa Piergiorgio Frassati

DA Dicembre 2017 a febbraio 2018

Via Pio VII n.65- 10135 Torino (Italia)

Assistenza infermieristica presso RSA Foglizzo Via Olivero n.19-10090 Foglizzo (To,Italia)

Assistenza infermieristica presso Ospedale Civico via Santa Cristina n.3 – 10036 Settimo Torinese (TO,Italia)

Contratto di lavoro a chiamata presso società Selena SAS di Muntean Emilia Maria & C.

Da Ottobre 2016 a Novembre 2017

Via Vecchia Robella n. 16/D – 12030 Sanfront (CN, Italia)

Assistenza infermieristica presso RSA Foglizzo Via Olivero n.19-10090 Foglizzo (To,Italia)

Assistenza infermieristica presso Ospedale Civico via Santa Cristina n.3 – 10036 Settimo Torinese (TO,Italia)

Esperienza ambito formazione

Collaboratore alla didattica Corso di Laurea in Infermieristica AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Dal 2023 ad oggi

Infermieristica clinica in area medica canale A

Istruttore ecografia point of care per personale sanitario presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Dal 2019 ad oggi

Docente ai corsi base aziendali di formazione del personale infermieristico e fisioterapisti sull'utilizzo della metodica ecografica come strumento di supporto durante l'agire professionale.

Tutor tirocinio sul campo per acquisizione competenze pratiche di ecografia point of care.

Pubblicazioni:

- Mono – and bi-plane sonographic approach for difficult accesses in the emergency department – A randomized trial
Am J Emerg Med. 2023 Sep 23;74:49-56. Doi 10.1016/j.ajem.2023.09.018. Online ahead of print. PMID:37774550
- Il training in ecografia point-of-care per student di infermieristica in remote- un modello esportabile.
DOI:<https://doi.org/10.13135/1971-8551/9431> Published January 25,2024