

Aneta Dworakowska

aneta.dworakowska01@gmail.com
aneta.dworakowska@unicamillus.org

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Ostetrica, 02/2020 - ad oggi

S.I.S.Me.R s.r.l. Via Mazzini 12 - Bologna, BO

Coordinamento ed organizzazione dell'attività clinico-ambulatoriale e del personale infermieristico-ostetrico.

Coordinamento Programma Donazione di Gameti e contatti con le banche estere.

Assistenza ostetrica ai trattamenti di Procreazione Medicalmente Assistita di I e II livello.

Pianificazione di attività di assistenza ostetrica durante il periodo prenatale, inclusi controlli di routine, screening prenatali, trattamenti e consulenza per favorire il benessere globale della madre e del feto.

Ostetrica, 09/2017 - ad oggi

LIBERO PROFESSIONISTA - Roma, RM

Consulenza ostetrica in allattamento e assistenza domiciliare al puerperio e alle prime cure del neonato.

Consulenza infertilità e tecniche di conservazione della fertilità.

Ostetrica, 02/2017 - 02/2020

STUDIO DI DIAGNOSI MEDICA s.r.l V.le Regina Margherita 270 -

Roma, RM

Assistenza ostetrica ai trattamenti di Procreazione Medicalmente Assistita di I e II livello.

Integrazione all'equipe multidisciplinare (ginecologi, embriologi, andrologo, psicologa psicoterapeuta, osteopata, genetista).

FORMAZIONE

Master in management e coordinamento del personale, 2023

Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Policlinico Militare

Celio

In corso

Laure in Ostetricia 04/2016

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Votazione 110/110 con lode

PUBBLICAZIONI

Gianaroli L., Ferraretti A.P., Perruzza D., Terzuoli G., Azzena S., Crippa A., Dworakowska A., Oocyte donation: not all oocyte cryobanks are the same
Reprod Biomed 2022 Feb;44(2):271-279.

doi: 10.1016/j.rbmo.2021.10.015. Epub 2021 Oct 29

RELATORE

Congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. 7-8 Ottobre 2021, Riccione

LINGUE

Italiano

Inglese

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)