

CURRICULUM VITAE



La sottoscritta Cavaliere Claudia 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, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	CAVALIERE CLAUDIA
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	claudia.cavaliere@aulss8.veneto.it
Qualifica Amministrazione	COORDINATORE DELLE PROFESSIONI SANITARIE Azienda ULSS 8 Berica
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	01/02/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da luglio 2019 Coordinatore delle Professioni Sanitarie presso l'U.O. di Medicina Fisica Riabilitativa dell'Ospedale di Lonigo.
Da febbraio 2019 a giugno 2019 Infermiere presso l'U.O. Hospice, Ospedale San Bortolo.
Da gennaio 2007 a febbraio 2019 Infermiere presso l'U.O. di Medicina Fisica Riabilitativa, Ospedale san Bortolo
- Nome del datore di lavoro Azienda ULSS 8 Berica
- Tipo di impiego COORDINATORE DELLE PROFESSIONI SANITARIE, INFERMIERE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ISTRUZIONE

- **Master in "Management per funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie".** Dicembre 2017.

Università degli Studi di Verona, sede di Verona.

- **Corso di perfezionamento universitario in "Gestione dei disturbi cognitivi nel paziente con disabilità neurologica".** Giugno 2014.

Università degli Studi di Verona.

- **Master in "L'Infermiere Case Manager",** Gennaio 2011.

Università degli Studi di Padova.

- **Laurea in Scienze Infermieristiche,** Novembre 2006.

Università degli Studi di Verona, sede di Vicenza.

- **Diploma di Maturità scientifica,** Luglio 2002.

FORMAZIONE

(Relatore a convegni, meeting e conferenze sul tema della formazione infermieristica)

- Relatore al corso "Update sulla riabilitazione delle Gravi Cerebrolesioni Acquisite" nella parte " Il programma riabilitativo multidisciplinare in base al grado di responsività"; Altavilla Vicentina, Novembre 2016.

- Relatore al corso "La vescica neurologica: come studiarla, come trattarla" ne "Il ruolo dell'infermiere"; Verona, Dicembre 2012.

- Relatore al corso "La valutazione dello stato nutrizionale e l'alimentazione del paziente nel Dipartimento di Neuroscienze", in qualità di Infermiere per la parte di: "La nutrizione artificiale per via enterale, alcuni spunti per una buona assistenza"; Vicenza, Anno 2010

(Altro..)

- Infermiere supervisore come guida di tirocinio agli studenti del corso di Laurea in Infermieristica del 1°, 2° e 3° anno, dal 2008 a tutt'oggi.

- Partecipazione a Laboratori didattici come Infermiere supervisione al Corso di Laurea in Infermieristica, sede di Vicenza.

Partecipazione a convegni e seminari

- I disturbi della visione nelle gravi cerebrolesioni (2018)
- La gestione della comunicazione nel gruppo di lavoro: comunicare efficacemente per migliorare e rafforzare le relazioni (2018)
- Corso nazionale SIMS. Un percorso insieme: luci ed ombre (2017)
- Gestione del paziente iperteso complesso (2017)
- Update sulla riabilitazione delle Gravi Cerebrolesioni Acquisite (2016)
- Congresso Nazionale SIMS (2016)
- Valorizzazione e motivazione delle risorse umane: gruppi operativi sulla relazione di aiuto al paziente (2015)
- Corso nazionale SIMS: Strumenti di misura dell'outcome nella persona con lesione midollare (2015)

- La mobilitazione e la postura del paziente nel dipartimento di Neuroscienze (2013)
- La vescica neurologica: come studiarla, come trattarla (2012)
- Introduzione alla gestione del rischio clinico (2011)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	OTTIMO
• Capacità di scrittura	OTTIMO
• Capacità di espressione orale	BUONO

ALTRE LINGUA

	SPAGNOLO
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196

Luogo: Vicenza Data: 08/02/2022

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle linee guida del Garante per la Privacy