

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale
Numero telefonico dell'ufficio
Fax dell'ufficio
Indirizzo e-mail

SCHREIBER SILVANA
INFERMIERA PEDIATRICA
IRCCS BURLO GAROFOLO
I.O. RESPONSABILE PIATTAFORMA EMERGENZA URGENZA
3204389170

silvana.schreiber@burlo.trieste.it

TITOLI DI STUDIO

- Master II livello in "Management Sanitario II livello" con voto 108/110
- LM Scienze Infermieristiche ed Ostetriche con voto 110/110 e lode
- Master di primo livello in "Management Infermieristico per le funzioni di Coordinamento" con voto 110/110 e lode
- Diploma di Vigilatrice d'Infanzia

• Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Incarico Infermiera Pediatrica:

- Oncoematologia dal 19/06/89 al 18/01/1993;
- Chirurgia Degenza dal 19/01/1993 al 15/07/1993;
- Terapia Intensiva Neonatale dal 1993 al 2001;
- DH Clinica Pediatrica dal 2001 al 2006

Incarico coordinamento:

- Pediatria d'urgenza con Servizio di Pronto Soccorso dal 11/09/2006 al 01/12/2013

Incarico organizzativo:

- Responsabile Personale Sanitario Dipartimento di Pediatria dal 02/12/2013 al 31/10/2017
- Responsabile Piattaforma Emergenza Urgenza e dell'attività chirurgica dal 01/11/2017 al 30/11/2020
- Responsabile Piattaforma Emergenza Urgenza dal 01/12/2020

Capacità linguistiche

Lingua	Livello parlato	Livello Scritto
Inglese	scolastico	scolastico
Serbo - croato	scolastico	scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

Ottima conoscenza dei diversi applicativi informatici e strumentazione medico - sanitaria

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Iscritta con ruoli attivi nelle società scientifiche SIMEUP e SIPINF, componente del Consiglio Direttivo SIPINF e nel 2021 dell'OPI di Trieste. Possiedo la certificazione di istruttore PBLSD e di Triage Pediatrico. Referente per gruppo di lavoro di Triage Pediatrico Regionale, Componente del Tavolo di lavoro per il Percorso Nascita, e della Commissione aziendale multidisciplinare e multiprofessionale in tema di eliminazione delle pratiche di contenzione meccanica, farmacologica ed ambientale. Componente del Gruppo aziendale per lo sviluppo e la realizzazione del Piano Regionale di Prevenzione - IRCCS Burlo Garofolo.

Dal 2015 partecipo in qualità di docente e organizzatore per il Master di I livello in Infermieristica Pediatrica presso l'IRCCS Burlo Garofolo e dall'anno accademico 2020-2021 Responsabile organizzativo e scientifico del Master in Emergenza Urgenza Neonatale e Pediatrica. Docente presso l'Università di Firenze al Master di Infermieristica Pediatrica e Infermiere di Comunità.

Ho avuto un'esperienza formativa presso il Dipartimento dell'Emergenza Pediatrica del Children Hospital di Boston.

Pubblicazioni:

Nel 2008 coautrice del libro: Dizionario Multilingue Pediatrico per il Pronto Soccorso e l'Ambulatorio.

Nel 2010 pubblicazione: "Indicazioni sulle modalità per attuare in Pronto Soccorso un processo di validazione di un triage globale pediatrico"; Rivista di EMERGENZA E URGENZA Pediatrica anno 4 – numero 1: 35-41.

Nel 2011 ho vinto il primo premio per la ricerca infermieristica indetto dalla SIMEUP: Misuriamo la febbre: Risultati preliminari di un'indagine conoscitiva sugli strumenti alternativi per la rilevazione della temperatura corporea.

Nel 2012:

- "La gestione del bambino con gastroenterite acuta"; Medico e Bambino 9/2012; 31:570-577.

- "Does EMLA cream application interfere with the success of venipuncture or venous cannulation? A prospective multicenter observational study; Eur J Pediatr; October 2012.

Nel 2013:

- "Il dolore acuto del bambino: dalla misurazione al trattamento, farmacologico e non"; Medico e Bambino 4/2013;237-242

- "Gallinstan Thermometer Is More Accurate Than Digital for the Measurement of Body Temperature in Children"; Pediatric Emergency Care; vol 29, number 2, February 2013.

- " Il dolore da venipuntura: vibrazione e freddo possono prevenire il dolore procedurale? Medico e Bambino 2013;32

Nel 2015:

- Normal saline flushes performed once daily maintain peripheral intravenous catheter patency: a randomised controlled trial. ADC Online First, published on January 14, 2015 as 10.1136/archdischild-2014-307478.

-Nasal irrigation in infants with bronchiolitis: a randomized controlled trial". Acta Paediatrica; SPAE-2015-0237.

- Analgesia by cooling vibration during venipuncture in children with cognitive impairment" in its current form for publication in the Acta Paediatrica.

- PCARE-D-15-00233R1, entitled "Does the application of heat gel pack after EMLA cream improve venipuncture or IV cannulation success rate in children? A randomized control trial"

Nel 2017:

-First-time success with needle procedures was higher with a warm lidocaine and tetracaine patch than an eutectic mixture of lidocaine and prilocaine cream. Acta Paediatr. 2017 Jan 27. doi: 10.1111/apa.13764.

Nel 2018:

-Does the Application of heat Gel Pack After Eutectic Mixture of Local Anesthetic Cream Improve Venipuncture or Intravenous Cannulation Success Rate in Children? A Randomized Control Trial. Pediatr Emerg Care. 2018 Feb;34(2):e24-e27.

Nel 2020:

- Come mantenere l'allattamento durante il ricovero in Pediatria; UPDATE 2020 - FOCUS SULLA GESTIONE DEI PROBLEMI IN ALLATTAMENTO; Tamara Strajn, Egidio Barbi, Claudio Germani, Silvana Schreiber, Riccardo Davanzo.

Nel 2021:

-The impact of personal protective equipment and social distancing on communication and relation between nurses, caregivers and children: a descriptive qualitative study in a maternal and child health hospital; Giada Ferrari, Raffaella Dobrina, Sara Buchini, Iva Rudan, Silvana Schreiber, Livia Bicego; J Clin Nurs. 2021;00:1–12.

-WHO standards-based tools to measure service providers “and service users” views on the quality of hospital child care: development and validation in Italy; Marzia Lazzerini, Ilaria Mariani, Tereza Rebecca, Enrico Felici, Stefano Martelossi, Riccardo Lubrano, Annunziata Lucarelli, Gian Luca Trobia, Paola Cogo, Francesca Peri, Daniela Nisticò, Alice Del Colle, Moise Muzigaba, Egidio Barbi, on behalf of the CHOICE Study Group di cui faccio parte.

Nel 2022:

-Evolution of SARS-CoV-2 IgG Seroprevalence in Children and Factors Associated with Seroconversion: Results from a Multiple Time-Points Study in Friuli-Venezia Giulia Region, Italy; Marzia Lazzerini, Simone Benvenuto, Ilaria Mariani, Giorgio Fedele, Pasqualina Leone, Paola Stefanelli, Giada Vittori, Silvana Schreiber, Alberto Tommasini, Giovanni Rezza, Egidio Barbi and Manola Comar; Children 2022, 9, 246. <https://doi.org/10.3390/children9020246>.

Attualmente sto partecipando ai tavoli di lavoro dell'Università di Pavia che, in collaborazione con quattro università europee - Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt (GUF), Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover (LUH), University of Ljubljana (UL), Keele University (KU), sta conducendo un progetto europeo dal titolo "eXplainable Artificial Intelligence in healthcare Management (xAIM).

Curriculum vitae ai fini della diffusione online