


INFORMAZIONI PERSONALI

Peter Zelger

 Ospedale Provinciale di Bolzano Via Lorenz Boehler 5

 0471 437428

 peter.zelger@sabes.it



Data di nascita 1963

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 01.10.2023	Vice Primario del Servizio di Riabilitazione Fisica nel Comprensorio Sanitario di Bolzano, medico responsabile per il Reparto di Neuroriabilitazione e Riabilitazione postacuzie
16.05.2022 al 31.09.2023	Medico specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l'Ospedale Provinciale di Bolzano
01.10.2019 al 28.02.2022 da luglio 2005 al 31.09.2019	Medico di Base nella Valle d'Ega, con ambulatorio a Nova Levante e a Ega Primario del Servizio di Riabilitazione Fisica nel Comprensorio Sanitario di Bolzano e responsabile per il Reparto di Neuroriabilitazione e Riabilitazione postacuzie
01.12.2004 a giugno 2005	Medico Responsabile del servizio di Riabilitazione Fisica presso il Comprensorio Sanitario di Bolzano
01.12.1998 al 30.11.2004 18.05.1992 al 31.11.1998	Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione nell'Azienda Sanitaria di Bolzano Specializzando in Medicina Fisica e Riabilitazione nell'Azienda Sanitaria di Bolzano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 – 2019	Corso di Geriatria presso l'Accademia per Medici GmbH – Austria	Sostituire con il livello CEFR o altro, se conosciuto
2007 – 2012	Formazione in Medicina Manuale (D - Isny Neutrauchburg)	
1996 – 1997	Formazione in Terapia neurale – Mesoterapia (A – ÖNR)	
1992 - 1998	Formazione (specializzando) al Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione Studio di Medicina Umana presso l'Università di Innsbruck (A) Liceo Classico a Merano e Bolzano Scuola elementare e scuola media a Nova Ponente	

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Tedesco

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA	
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	C2	C2	C2	C2	C2
Inglese	B1	B1	C2 – Patentino A B1	B1	B1

- Competenze comunicative** Acquisizione di competenze comunicative avanzate durante l'attività di Primario del Servizio di Riabilitazione Fisica e da Responsabile per il Reparto di Neuroriabilitazione e Riabilitazione postacuzie presso il Comprensorio Sanitario di Bolzano .
Numero dei collaboratori: oltre 140
- Competenze organizzative e gestionali** Corso di Management e Führung 2017
Corso di Management e Führung 2004 - 2005
- Competenze professionali** Introduzione del Sistema di Qualità Iso 9001:2008 per il Servizio di Riabilitazione nel Comprensorio Sanitario di Bolzano dal 2011 al 2014, con certificazione attraverso la Bureau Veritas
Il sistema di qualità è composta da oltre 5000 documenti
Procedure importanti e documenti interni vengono aggiornati a tuttora

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente inermidio	Utente intermedio

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Conoscenze di base nella programmazione con Orakel

- Altre competenze** Buone competenze sociali, competente nella Leadership
contesto per l'acquisizione: 1980 a 1995: socio volontario della Croce Bianca
2008 al 2013: Presidente onoris cause per la Fondazione Peter-Paul-Schrott – Casa di Riposo Nova Ponente

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** Rapporto su un caso con grave trauma cranico-encefalico, con remissione (Thieme, Neuroreha 2011)
- Presentazioni** Intrathecal Baclofen Therapy – Poster Session in occasione del Congresso Nazionale della SIRN a Verona 2011
- Appartenenza a associazioni** Medicina Manuale – Springer Medizin (D), Arznei-telegramm (D)
- Corsi** Addestramento al docente di Back School (Bundesverband Deutscher Rückenschulen – bdr-ev (D)
- Insegnamento** 1998 – 2003: Fizio- ed Ergotherapie per gli studenti di Fisioterapia – Bolzano
- Relazioni / presentazioni** Neuroriabilitazione dopo ictus e trauma cranico-encefalico
Possibilità terapeutiche nel trattamento della spasticità
Terapie non invasive nelle malattie degenerative della spalla
Elettrostimolazione funzionale nel paziente neurologico – FES
Diverse relazioni e presentazioni ai Medici di Medicina Generale

14.12.2023

Dr