



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Timeus Fabio Stefano**
Indirizzo(i) Via Gianfrancesco Re 1 10146 Torino. Italy
E-mail fabio.timeus@unito.it
Cittadinanza italiana
Data di nascita 11/10/1954

Esperienza professionale

- ha frequentato la Clinica Pediatrica dell'Università di Torino in qualità di allievo interno dal gennaio 1979 e, in qualità di medico frequentatore, dal dicembre 1980;
- ha svolto il Tirocinio Pratico Ospedaliero in Pediatria presso il Centro Microcitemie della Clinica Pediatrica di Torino nel periodo dal 1.3.81 al 31.8.81, riportando il giudizio di ottimo;
- ha prestato servizio presso la U.S.S.L. n. 38 - Regione Piemonte - Ospedale Civile di Cuornè dall' 1.5.82 al 28.2.84 con la qualifica di Assistente di Pediatria incaricato e dal 1.3.84 al 30.9.86 con la qualifica di Assistente di Pediatria in ruolo;
- è stato alle dipendenze dell'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza-Presidio Ospedaliero O.I.R.M.-S.Anna della Regione Piemonte con il seguente sviluppo di carriera:
Assistente Medico di Pediatria in ruolo dall' 1.10.86;
Aiuto Corresponsabile Ospedaliero di Pediatria Supplente dal 30.6.1992 al 23.6.93;
Aiuto Corresponsabile Ospedaliero di Pediatria in ruolo dal 23.6.93 al 31.12.94;
Dirigente I livello - Pediatria dal 1.1.95 al 6/1/2019. E' stato assegnato dall' 1.10.86 al 20.1.89 alla II Divisione di Pediatria; dal 20.1.89 alla Divisione di Ematologia del Dipartimento di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza dell'Università di Torino, dal 2010 al 6/1/2019 alla Struttura Complessa Ospedaliera di Oncoematologia Pediatrica . Gli è stato conferito incarico di elevata specializzazione quale responsabile del Laboratorio di Biologia Cellulare della Divisione di Ematologia e successivamente quale responsabile del percorso diagnostico-terapeutico della leucemia mieloide acuta. In tale periodo si è occupato della gestione clinica dei pazienti pediatrici onco-ematologici ricoverati, della attività didattica e di tutoraggio per gli studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia e per gli specializzandi in Pediatria e in Oncologia e della direzione del laboratorio di Biologia Cellulare dell' Ematologia Pediatrica, L'attività del Laboratorio di Biologia Cellulare, oltre al coinvolgimento nella Banca di sangue placentare di Torino, è rivolta allo studio delle insufficienze midollari congenite ed acquisite, allo studio di nuovi farmaci antitumorali su linee cellulari e agli aspetti sperimentali dell'utilizzo delle cellule staminali emopoietiche;.
- Dal 7/1/2019 è Direttore della Struttura Complessa di Pediatria del Presidio Ospedaliero di Chivasso-ASL TO4- Regione Piemonte

Presta servizio con rapporto di lavoro a tempo pieno dall' 1.6.88

Lavoro o posizione ricoperti **Medico ospedaliero. Dirigente II livello - Pediatria**
Principali attività e responsabilità **Direttore Struttura Complessa di Pediatria**
Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASL TO4. Presidio Ospedaliero di Chivasso. Regione Piemonte**

Istruzione e formazione

- **maturità classica** presso il Liceo "Cavour" di Torino nel 1973 con la votazione di 55/60;
- diploma di **Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università di Torino in data 18.12.80 con il punteggio di 110/110 e tesi su "Lo switch dell'Hb F nella β -talassemia eterozigote", relatore Prof. P. Nicola;
- abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo nella seconda sessione degli Esami di Stato 1980 presso l'Università di Torino;
- diploma di **Specialista in Pediatria** presso l'Università di Torino in data 11.7.85 con punteggio di 70/70 e lode con tesi su "Le epatiti post-trasfusionali nella β -talassemia omozigote", relatore Prof. M. Sandrucci;
- diploma di **Specialista in Ematologia Clinica e di Laboratorio** presso l'Università di Milano in data 13.7.88 con punteggio di 70/70 e tesi su "L'emosiderosi epatica nella β -talassemia omozigote", relatore Prof. E. Polli;
- Corso di Perfezionamento annuale in **Patologia Psicosomatica dell'infanzia e dell'adolescenza** presso l'Università di Torino nell'anno accademico 1994-95.
- **Dottorato di Ricerca in Pediatria Sperimentale** presso il Dipartimento di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza dell'Università di Torino, 2004.
Tesi su: "Valutazione citofluorimetrica dell'apoptosi nei progenitori emopoietici circolanti nell'aplasia midollare acquisita.
- **Master in Pediatria d'Urgenza e terapia Intensiva Pediatrica** presso l'Università di Padova, 2010. Tesi su "Cateteri venosi centrali in oncematologia pediatrica: complicanze e fattori di rischio".
- Partecipazione a **Gruppi di lavoro sulla comunicazione**

Capacità e competenze personali

Gestione clinica del paziente pediatrico. Vasta esperienza relativa agli aspetti comunicativi. Capacità di leadership. Gestione clinica di pazienti onco-ematologici con problematiche complesse anche in terapia semi-intensiva. Esperienza nella conduzione di studi clinici in condizioni GCP. Esperienza di laboratorio (morfologia, citofluorimetria, test clonogenici).

Madrelingua(e)

italiana

Altra(e) lingua(e)

Francese, inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

| Comprensione | | | | Parlato | | | | Scritto | |
|--------------|----------|---------|--|-------------------|--|------------------|--|---------|--|
| Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | |
| C1 | francese | C1 | | C1 | | C1 | | C1 | |
| C1 | inglese | C1 | | C1 | | C1 | | C1 | |

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative

Capacità di coordinare un team nell'attività clinica o sperimentale, di analizzare i risultati, di porre eventuali manovre correttive, di interpretare i dati raccolti e comunicarli alla comunità scientifica.

Capacità e competenze informatiche

Microsoft Office™

Patente

Patente B. Patente di abilitazione al comando di unità da diporto senza limiti dalla costa. Certificato di radiotelefonista per navi rilasciato dal Ministero per lo Sviluppo Economico.

Ulteriori informazioni | **Membro delle seguenti società scientifiche: American Society of Hematology, Società Italiana di Ematologia, Società Italiana di Ematologia Sperimentale, Società Italiana di Pediatria, Gruppo Italiano di Citometria, Associazione Culturale Pediatri.**

Autore di 40 articoli in extenso su riviste internazionali recensiti su PubMed. autore di articoli scientifici recensiti su Scopus.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

17/9/2020

Firma