

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Informazioni personali

Nome PUTTI MARIA CATERINA
Indirizzo Dipartimento della Salute della donna e del Bambino, Via Giustiniani, 3
35128 PADOVA, ITALY

Telefono [REDACTED]
[REDACTED]

Fax Fax 0498213510

E-mail [REDACTED]

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita [REDACTED]

Codice Fiscale [REDACTED]

**ESPERIENZA LAVORATIVA
POSIZIONE ATTUALE**

1998-OGGI Dirigente medico 1 livello, Clinica Oncoematologia Pediatrica, Azienda Ospedaliera, Padova

2016-oggi Incarico ad alta specializzazione in "Diagnosi e cura delle Immunodeficienze primitive" "

2017 Abilitata – Seconda Fascia 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

POSIZIONI PRECEDENTI

1987-1989 Unità di Pronto Soccorso del Dipartimento di Pediatria, Ospedale di Padova

1989-1994 Assistente Ospedaliero, Clinica Pediatrica II, Ospedale di Padova.

1994-1998 Aiuto corresponsabile Ospedaliero, Clinica Emato-Oncologia Pediatrica, Ospedale di Padova

1998-1999 Ricercatore ("Visiting Researcher") presso Dana Farber Cancer Institute, Harvard Medical School, Boston MA, USA (comando da parte dell'Azienda Ospedaliera di Padova)

2006-2012 Incarico ad alta specializzazione in Ematologia non oncologica Pediatrica, A.O Padova

2013- 2015 Responsabile di Struttura Semplice "Diagnosi e cura delle Immunodeficienze

primitive" "

INCARICHI DI INSEGNAMENTO

1990- 92	Professore a Contratto, Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università di Padova (insegnamento: Ematologia).
1992- 93	Professore a contratto, Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università di Padova (insegnamento: Ematologia Pediatrica e Neonatale).
2006- oggi	2006- oggi Professore a contratto, Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università di Padova (insegnamento Patologia Ematologica).
2007- oggi	Docente per il Tirocinio professionalizzante in pediatria generale e specialistica
2018/2019	Professore a contratto – scuola specializzazione Ematologia Generale, Università di Padova

TITOLI DI STUDIO

1976	Maturità Classica Presso Il Liceo Ginnasio Tito Livio, Padova (Voto 60/60)
1982	Laurea In Medicina E Chirurgia, Università Di Padova (110/110 E Lode)
1983	Visa Qualifying Examination (VQE), Educational Committee For Foreign Medical Graduates
1986	Specialità In Pediatria, Istituto Di Pediatria, Università Di Padova (70/70 E Lode)
1989	Specialità In Ematologia Generale E Di Laboratorio, Istituto Di Medicina Interna, Università Di Padova. (70/70)

AREE DI INTERESSE E DI RICERCA

**Medico referente
per:**

- Anemie congenite, in particolare Talassemia major
- Leucemie linfoblastiche acute in età pediatrica
- Leucemie mieloidi acute e malattie mieloproliferative croniche in età pediatrica
- Poliglobulie e Trombocitemie in età pediatrica
- Immunodeficienze Primitive

Autore / co-autore di 89 lavori pubblicati in riviste internazionali recensite (nel 2018: fra gli altri Blood, Haematologica, Journal of Clinical Immunology, British Journal of Haematology,).

Incarichi scientifici

1992-2000	Membro del Gruppo di Lavoro AIEOP (Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica) per la diagnosi di malattie emato-oncologiche (leucemie, mielodisplasie, linfomi) in età pediatrica
1992-2000	Membro del Gruppo di Lavoro AIEOP per la diagnosi e il trattamento dei linfomi non Hodgkin pediatrici. Stesura dei protocolli nazionali di trattamento dei linfomi non Hodgkin LNH AIEOP 92 e LNH AIEOP 97.

- 2001-oggi Membro del Gruppo di Lavoro AIEOP per le malattie Mieloidi pediatriche. Stesura del protocollo nazionale di trattamento della leucemie mieloidi acute AIEOP LAM 2002.
- 2003-oggi Membro del Gruppo di Lavoro AIEOP Nazionale strategico e di studio delle Immunodeficienze Primitive. Stesura delle linee guida di diagnosi e trattamento per S.DiGeorge, S.Wiskott Aldrich, S.IPEX.
- 2012-oggi Membro del Gruppo di Lavoro AIEOP per la diagnosi e il trattamento delle leucemie linfoblastiche acute (LLA) pediatriche
- 2010-Oggi Membro del gruppo di lavoro AIEOP "patologia del Globulo rosso"
- 2010-oggi Membro del gruppo di lavoro AIEOP "Patologie delle paitrine e della coagulazione"
- 2014-oggi Membro del PontediLegno / I-BFM Toxicity Working Group. Gruppo di studio internazionale sulle tossicità in corso di Leucemia Linfatica acuta.
- 2017-oggi EuroBloodNet (European Reference Network in Rare Haematological Diseases). Center Number 32-IT, Azienda Ospedaliera di Padova -- Team leader del Multidisciplinary Team della Talassemia (Subnetwork Red Blood Cell Disorders). Team Member, Malattie Mieloproliferative (Subnetwork MPD).

ESPERIENZA IN STUDI CLINICI

- 2010-oggi Principal Investigator per il Centro di Padova (Clinica di Emato-Oncologia Pediatrica) o Coordinatore generale nei seguenti studi

STUDI SPONSORIZZATI

- The Evoltra® European Registry Programme : Paediatric ALL (No CLO08708). PI per il Centro di Padova
-
- Clinical Trial Protocol CAMN107A2120. PI per il Centro di Padova
-
- Clinical Trial Protocol CAMN107A2203 PI per il Centro di Padova
-
- Essential thrombocytemia (ET) in pediatric age: European Registry (Elliot: SPD422-404) and study of rare genetic mutations. Co-PI e coordinatore dello studio
-
- Non-Interventional Study Protocol CSTI57112201 (procedure No EMEA/H/C/000406). P PI per il Centro di Padova
-
- NI-0501-04 EudraCT#2012-003632-23 PI per il Centro di Padova
-
- NI-0501-05- EudraCT#2012-005753-23 PI per il Centro di Padova
-
- BAY 59-7939/14372 Rivaroxaban Pediatric Study. Co-investigatore

STUDI NO PROFIT

- DEEP Project: "Deferiprone Evaluation in Pediatrics" (FP7-HEALTH-F4-2010-SP1-Cooperation; EMEA-001126-PIP01-10; Grant Agreement n.261483) Beneficiary Consorzio per Valutazioni Biologiche e

Farmacologiche, Pavia; Coordinator Prof. A Ceci. -DEEP-1 EudraCT No. 2012-000658-67 -DEEP-2 EudraCT No. 2012-000353-31 -DEEP-3 PI per il Centro di Padova

- E-MIOT (Extension-Myocardial Iron Overload in Thalassemia. PI per il centro di Padova
- AIEOP-BFM Acute Lymphoblastic leukaemia Protocol ALL 2009 (EudraCT No: 2007-004270-43)
- AIEOP Acute Myeloid Leukemia Treatment and Research Protocol LAM 2002/01-02
- ICC APL STUDY 01: International Consortium for Childhood Acute Promyelocytic leukemia. Treatment study for children and adolescents with Acute Promyelocytic Leukemia. Codice EudraCT: 2008-002311-40. PI per il centro di Padova
- ESPhALL. An open-label study to evaluate the safety and efficacy of IMATINIB with chemotherapy in pediatric patients with Ph+/BCR-ABL+ acute lymphoblastic leukemia (Ph+ALL). EUDRACT-n° 2004-001647-30. PI per il centro di Padova
- INTERFANT - 06: International collaborative treatment protocol for infants under one year of age with acute lymphoblastic leukemia or biphenotypic leukemia. EudraCT Number: 2005-004599-19 PI per il centro di Padova
- EURO - HIT - HLH: EUDRACT number 2011-002052-14. European cooperative pilot study for testing Hybrid ImmunoTherapy for Haemophagocytic LymphoHistiocytosis. PI per il centro di Padova

ALTRI INCARICHI

- 2006-2008* Membro Eletto del Comitato Direttivo dell'AIEOP
- 1999-2014* Membro del Comitato Etico del Dipartimento di Pediatria di Padova
- 1999-oggi* Responsabile Medico del personale volontario presso la Clinica di Emato-oncologia pediatrica
- 1997-oggi* Referente per l'istruzione scolastica (scuola primaria, secondaria e superiore) dei pazienti afferenti alla clinica di Emato-oncologia pediatrica.

SOCIETA' SCIENTIFICHE

- SIP Società Italiana di Pediatria
- AIEOP Associazione Italiano di Ematologia e Oncologia pediatrica
- EHA European Hematology Association
- SITE Società Italiana per lo studio delle Talassemie ed Emoglobinopatie

Good Clinical Practice (GCP) GCP self – training (29 Jan 2020)

[REDACTED]

Padova, 23 luglio 2021

[REDACTED]

Maria Caterina Putti