

INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Fiorin

 37, viale Rodolfi, 36100 Vicenza

 +39 0444 753574

 francesco.fiorin@aulss8.veneto.it

POSIZIONE ATTUALE
DAL 16/12/2019**Direttore UOC di Medicina Trasfusionale**

Azienda ULSS 8 Berica - Vicenza

- Gestione della clinica di laboratorio
- Gestione rapporti con le associazioni di volontariato del sangue
- Gestione delle gare e dell'acquisizione delle apparecchiature tecnologiche
- Gestione delle risorse umane e del budget
- Membro del Comitato ospedaliero per il Buon uso del Sangue

Da gennaio 2021

Presidente della Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI)ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 17/08/2007 al 15/12/2019

Direttore UOC Servizio Trasfusionale

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Dirigente medico a tempo pieno.

Sviluppo attività clinica, gestione delle risorse umane, gestione del budget, gestione rapporti con le associazioni di volontariato del sangue.

Membro del Comitato ospedaliero per il Buon uso del Sangue dell'ULSS10.

Membro del Comitato esecutivo aziendale dell'ULSS 10 per la sicurezza del paziente.

Valutatore nazionale per conto del Centro Nazionale Sangue e della Regione Veneto per l'autorizzazione e l'accreditamento dei Servizi Trasfusionali.

Referente dei flussi informatici presso il CRAT Veneto per il DIMT di Venezia.

Responsabile Qualità del DIMT di Venezia.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 15/09/2004 al 16/08/2007

Direttore incaricato UOC Servizio Trasfusionale

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Dirigente medico a tempo pieno.

Sviluppo attività clinica, gestione delle risorse umane, gestione del budget, gestione rapporti con le associazioni di volontariato del sangue.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 05/05/1996 al 16/08/2007

Aiuto Servizio Trasfusionale

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Dirigente medico a tempo pieno - II fascia.

Responsabile Qualità e Rappresentante della Direzione.

È stata ottenuta la certificazione secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000 nel dicembre 2002.

Responsabile della gestione del Sistema Informatico.

Citofluorimetria.

Plasmaproduzione.

Immunoematologia eritrocitaria e leucoplastrinica.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 01/07/1997 al 14/03/1999

Direttore incaricato UOC Servizio Trasfusionale

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Dirigente medico a tempo pieno.

Sviluppo attività clinica, gestione delle risorse umane, gestione del budget, gestione rapporti con le associazioni di volontariato del sangue.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 23/07/1994 al 22/11/1995

Assistente Servizio Trasfusionale

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Assistente medico Straordinario tempo pieno.

Selezione donatori e raccolta emocomponenti

Attività di Medicina Trasfusionale.

Citofluorimetria.

Plasmaproduzione.

Immunoematologia eritrocitaria e leucoplastrinica.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 04/11/1993 al 22/07/1994

Assistente Laboratorio Analisi

ULSS 10 Veneto Orientale - Piazza de Gasperi, 5 30027 San Donà di Piave

Assistente medico supplente tempo pieno.

Diagnostica settori di ematologia, coagulazione e citofluorimetria.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 01/05/1993 al 01/10/1993

Assistente Servizio Trasfusionale

ULSS 7 Pieve di Soligo

Selezione donatori e raccolta emocomponenti.

Attività di Medicina Trasfusionale.

Citofluorimetria.

Plasmaproduzione.

Immunoematologia eritrocitaria e leucoplastrinica.

Attività o settore Azienda Sanitaria localeDal settembre 1992
a gennaio 1993**Medico di Medicina generale sostituto**

ULSS 12 Sinistra Piave Pieve di Soligo

Medico convenzionato.

assistenza sanitaria di base.

Attività o settore Azienda Sanitaria locale

Dal 1991 al 1992

Assistente laboratorio Analisi

Policlinico militare di Padova

Ufficiale medico di complemento.

Supervisione delle attività dei settori di ematologia, chimica clinica e microbiologia.

Attività o settore Ospedale militare**ALTRE ATTIVITÀ
PROFESSIONALI**

Dal 2002 AL 2006

Consulente

CERMET SCARL- Cadriano (BO)

Team leader e auditor nell'esecuzione di verifiche ispettive di terza parte secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000 presso Aziende Sanitarie pubbliche e private.

Conduzione di audit di parte terza, analisi documentale.

Attività o settore Società di Certificazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1983-1990 **Dottore in Medicina e Chirurgia**
Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Padova; Corso di Laurea in Medicina e chirurgia. Votazione 108/110.
Abilitato all'esercizio professionale nella prima sessione degli esami di stato del 1990 presso l'Università di Padova.
Iscritto all'ordine dei Medici di Venezia al numero 5025.
- 1991-1995 **Specialista in ematologia**
Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Padova; Corso di Specializzazione in Ematologia. Votazione 70/70 e lode
- 2000 **Auditor e Lead Auditor di parte terza di Sistemi Qualità conformi alla norma UNI EN ISO 9001-2-3 (1994), con riferimento alla norma ISO 10012 parte I, II, III.**
GLM consulenze.
Corso, con esame finale, per Auditor e Lead Auditor di parte terza di Sistemi Qualità in Sanità qualificato CEPAS
- Ottobre 2002 – gennaio 2003 **Valutatore per l'accreditamento regionale.**
Agenzia Regionale dei Servizi Sanitari - Emilia-Romagna.
Valutatore per l'accreditamento regionale
- 2003 **Auditor certificato di Sistemi di Gestione per la Qualità in Sanità, iscritto al n°12 del registro nazionale CEPAS dei Professionisti Certificati come Valutatori di sistemi Qualità in Sanità.**
CEPAS (Certificazione delle Professionalità e della Formazione).
Conoscenze teoriche e competenze operative, testate con esame condotto dalla Commissione Nazionale, nella applicazione dei requisiti della Norma UNI EN ISO 9001: 2000 alle Organizzazioni del settore Sanitario.
Competenze operative, testate con presentazione dei certificati ottenuti dalle Organizzazioni e da esame condotto dalla Commissione Nazionale, nel condurre le Organizzazioni del settore Sanitario alla certificazione del Sistema di Gestione per la Qualità.
- 2014 **Valutatore Nazionale per l'Autorizzazione dei Servizi Trasfusionali.**
Centro Nazionale Sangue.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

| | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|---------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | C1 | C1 | B1 | B1 | B1 |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze relazionali Dirigente accompagnatore delle squadre Under16 e Under18 della società sportiva Rugby San Donà (dal 2013).

Competenze organizzative Coordinamento e responsabilità scientifica dal 2011 al 2014 del progetto di cooperazione internazionale *"Blood ethical good for social Capital and Safety"* (BESSY) finanziato da IPA-Adriatico

Competenza digitale Ottima conoscenza dell'uso degli applicativi Microsoft Office.
Ottima conoscenza e competenza di data base relazionali (Oracle, SQL) e degli strumenti di estrazione di dati e statistiche.

Patente di guida Patente di guida italiana di tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Aggiornamento professionale

- 23/02/2021 - Webinar "Partecipare ai Convegni di Medicina Trasfusionale: suggerimenti per la preparazione di abstracts, posters e comunicazioni orali"
Moderatore
- 30/09/2020 - 01/10/2020 "1° Convegno virtuale in Medicina Trasfusionale"
Moderatore
- Bari, 22/01/2020 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale. La raccolta, la produzione, il controllo di qualità degli emocomponenti"
Relatore
- Sesto San Giovanni (MI), 08/10/2019 e 09/10/2019 "Seminario SIMTI Qualità"
Relatore/Responsabile Scientifico
- Firenze, 25/09/2019 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale - La raccolta, la produzione, il controllo di qualità degli emocomponenti"
Relatore
- Roma, 11/06/2019 - 12/06/2019 "Seminario SIMTI Qualità"
Relatore/Responsabile Scientifico
- Verona, 30/05/2019 "Aggiornamenti in Immunoematologia"
Moderatore
- Rimini, 09/05/2019 - 11/05/2019 "VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali"
Relatore
- Milano, 14/11/2018 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale: la raccolta, la produzione, la garanzia della qualità degli emocomponenti"
Relatore
- Sesto San Giovanni (MI), 23/10/2018 - 24/10/2018 "Seminario SIMTI Qualità"
Relatore/Responsabile Scientifico
- Genova, 23/05/2018 - 25/05/2018 "43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale"
Relatore

- Napoli, 18/04/2018 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale: la raccolta, la produzione, il controllo della qualità degli emocomponenti”
Relatore
- Roma, 13/03/2018 – 14/03/2018 “Seminario SIMTI Qualità”
Relatore/Responsabile Scientifico
- Sesto San Giovanni (MI), 23/10/2017 – 24/10/2017 “Seminario SIMTI Qualità”
Responsabile Scientifico
- Firenze, 25/05/2017 – 27/05/2017 “5^a Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali”
Relatore/Moderatore
- Napoli, 23/11/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore
- Milano, 21/09/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore/Responsabile Scientifico
- Bologna, 25/05/2016 - 28/05/2016 “42° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale”
Moderatore
- Venezia-Mestre, 16/03/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore/Moderatore
- Genova, 17/02/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore
- Roma - 27/01/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore
- Firenze - 20/01/2016 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Relatore
- Napoli, 28/05/2015 - 30/05/2015 “IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali”
Relatore/Moderatore
- Milano, 24/04/2015 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Moderatore/Responsabile scientifico
- Mestre, 16/12/2014 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Moderatore/Responsabile scientifico
- Chieti, 12/06/2014 “Aggiornamenti in immunoematologia”
Moderatore/Responsabile scientifico
- Rimini, 14/05/2014 - 17/05/2014 “41° convegno nazionale di Studi di Medicina trasfusionale”
Relatore/Moderatore
- Rimini, 14/05/2015 “Corso per personale addetto alle attività di raccolta”
Moderatore
- Padova, 20/06/2013 “Aggiornamenti sulle malattie trasmissibili con la trasfusione”
Moderatore/Responsabile scientifico
- Saint Vincent, 24/09/2013 - 25/09/2013 “Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale”
Moderatore
- Genova, 16/05/2013 - 18/05/2013 “III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali”
Relatore/Moderatore
- Bologna, 13/04/2013 “Corso di formazione per Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico”
Moderatore/Responsabile scientifico
- Noventa di Piave, 12/11/2012 – 13/11/2012 “Aggiornamento in Medicina Trasfusionale”
Relatore/Responsabile scientifico
- Rimini, 23/05/2012 - 26/05/2012 “40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale”
Moderatore
- Aviano 14/03/2012 “Aggiornamenti in Immunoematologia”
Responsabile Scientifico
- Castelfranco Veneto, 25/11/2011 “Donazioni di Sangue, Flussi Migratori e malattie Trasmissibili”
Moderatore/Responsabile Scientifico

- Pisa, 26/05/2011 - 28/05/2011 "Il conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali"
Relatore
- Trento, 23/11/2010 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale"
Relatore
- Milano, 09/06/2010 - 12/06/2010 "XXXIX Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale"
Moderatore
- Treviso, 06/10/2009 "Aggiornamenti in Immunoematologia"
Moderatore
- Terrasini, Palermo - 28/05/2008 "I Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali"
Relatore
- Corso FAD 2020 "Standard di Medicina Trasfusionale – Modulo 2"
Relazione "Gli Standard SIMTI per la gestione delle tecnologie nei Servizi Trasfusionali"
Docente
- Corso FAD 2019-2020 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale - Plasma e autosufficienza in plasmaderivati GPGs, standard e requisiti di autorizzazione e accreditamento"
Relazione " GPGs, standard e requisiti di autorizzazione e accreditamento"
Docente
- Corso FAD 2014-2015, 2016-2017, 2018-2019, 2020-2021, 2021-2022
"Raccolta di sangue ed emocomponenti",
Relazione "I sistemi di gestione per la Qualità"
Docente
- CORSO FAD 2015 "Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale"
Relazione "La convalida del processo di diagnostica immunoematologica ai fini della qualificazione biologica degli emocomponenti"
Docente
- Mestre, Veneto FORMS - 23/11/2013 - 30/11/2013 "Corso di formazione per l'acquisizione delle competenze del personale operante nelle strutture del sistema trasfusionale regionale nella selezione del donatore e nella raccolta del sangue"
Docente

Produzione Scientifica

- 2021
Nephron 2021;145(2):157-163
Vancomycin adsorption during in vitro Model of Hemoperfusion with HA380 Cartridge.
Godi I, Lorenzin A, De Rosa S, Golino G, Knust M, Gaspar A, Sandini A, Fiorin F, de Cal M, Navalesi P, Ronco C.
- 2020
Blood Transfus 2021; 19: 9-13
AISF-SIMTI position paper on the appropriate use of albumin in patients with liver cirrhosis: a 2020 update
Caraceni P, Angeli P, Prati D, Bernardi M, Berti P, Bennardello F, Fiorin F, Piccoli P.
- 2014
Blood Transfusion 2014;12 Suppl 1: s131-6
The use of telemedicine in Italian Blood Banks: a national wide survey
Berti P, Verlicchi F, Fiorin F, Guaschino R, Cangemi A.
- 2013
Blood Transfusion 2013; 11(4): 553-7
Hypoxia-inducible factor-1 α (Pro-582-Ser) polymorphism prevents iron deprivation in healthy blood donors
Torti L, Teofili L, Capodimonti S, Nuzzolo ER, Iachininoto MG, Massini G, Coluzzi S, Tafuri A, Fiorin F, Girelli G, Zini G, Larocca LM
- 2012
Eurosurveillance 2012 Sep 6;17(36): 20260
Clinical and virological findings in the ongoing outbreak of West Nile virus Livenza strain in northern Italy, July to September 2012
Barzon L, Pacenti M, Franchin E, Martello T, Lavezzo E, Squarzon L, Toppo S, Fiorin F, Marchiori G, Scotton GP, Russo F, Cattai M, Cusinato R, Palù G

- 2012
Eurosurveillance 2012 Aug 2;17(31) pii: 20231.
New endemic West Nile virus lineage 1a in northern Italy, July 2012
*Barzon L, Pacenti M, Franchin E, Lavezzo E, Martello T, Squarzon L, Toppo S, **Fiorin F**, Marchiori G, Russo F, Cattai M, Cusinato R, Palu G*
 - 2011
Blood Transfus 2011; 9(4): 436-54
Institutional authorisation and accreditation of Transfusion Services and Blood Donation Sites: results of a national survey
*Liunbruno GM, Panetta V, Bonini R, Chianese R, **Fiorin F**, Lupi MA, Tomasini I, Grazzini G*
 - 1999
Arch. Pathol Lab Med. 1999 Feb;123(2):159-62
Coexistence of erythrocyte agglutination and EDTA-dependent platelet clumping in a patient with thymoma and plasmocytoma
*Bizzaro N, **Fiorin F***
 - 1998
Am J Clin Pathol. 1998 Aug; 110(2): 178-83
IgG platelet antibodies in EDTA-dependent pseudothrombocytopenia bind to platelet membrane glycoprotein IIb
***Fiorin F**, Steffan A, Pradella P, Bizzaro N, Potenza R, De Angelis V*
 - 1997
Clin Lab Haematol. 1997 Sep; 19(3): 209-11
An original method to study autoantibody specificity in haemoglobin stained eluates by the column agglutination techniques
***Fiorin F**, Cozzi MR, Pradella P, Steffan A, Potenza R, De Angelis V*
 - 1996
Br J Haematol. 1996 Nov; 95(2): 273-7
Abnormalities of membrane protein composition in patients with autoimmune haemolytic anaemia
*De Angelis V, De Matteis MC, Cozzi MR, **Fiorin F**, Pradella P, Steffan A, Vettore L*
-
- Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 2020
Blood Transfus 2020; 18 (Suppl 2): ABS271.
Evoluzione dei sistemi di gestione della qualità basati sulle "Good Practice Guidelines" nelle Regioni NAIP
 - Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 2020
Blood Transfus 2020; 18 (Suppl 2): ABS157.
La gestione dei pazienti colonizzati da germi multiresistenti in aferesi terapeutica
 - Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 2020
Blood Transfus 2020; 18 (Suppl 2): ABS156.
Blocco cardiaco completo Da anti-SSA/RO e anti-SSB/LA in Lupus Eritematoso Sistemico: efficacia del plasmaexchange in combinazione in IG ev
 - Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 2020
Blood Transfus 2020; 18 (Suppl 2): ABS133.
PBM nella chirurgia oncologica del tratto gastrointestinale: l'esperienza di Vicenza
 - Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 2020
Blood Transfus 2020; 18 (Suppl 2): ABS132.
Patient Blood Management: esperienza di 3 anni di ambulatorio
 - VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Rimini 9-11 maggio 2019
Blood Transfus 2019; 17 (Suppl 2): ABS041
Il ruolo delle Società Scientifiche e dei raggruppamenti regionali per la plasmaderivazione nell'implementazione delle Good Practices Guidelines: l'esperienza nelle Regioni Naip e proposte per il futuro
 - VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Rimini 9-11 maggio 2019
Blood Transfus 2019; 17 (Suppl 2): RE03
Good Practice Guidelines, standard e requisiti di autorizzazione e accreditamento

- 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Genova 23-25 maggio 2018
Blood Transfus 2018; 16 (Suppl 1): ABS223
Il manuale-guida per l'applicazione delle "Good Practice Guidelines" (Direttiva 1214/2016)
- 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Genova 23-25 maggio 2018
Blood Transfus 2018; 16 (Suppl 1): ABS034
Una reazione emolitica inaspettata
- 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Genova 23-25 maggio 2018
Blood Transfus 2018; 16 (Suppl 1): ABS003
Un caso anomalo di discrepanza ABO
- 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Genova 23-25 maggio 2018
Blood Transfus 2018; 16 (Suppl 1): RE28
Le attività di rilascio di prodotti, materiali e attrezzature
- 5ª Conferenza Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Firenze, 25-27 maggio 2017
Blood Transfus 2017; 15 Suppl 1: RE02
Stato di applicazione del D.M. 2/11/15: la sicurezza della trasfusione
- 42° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale, Bologna, 25-28/05/2016
Blood Transf. 2016; 14 (suppl3), s259 ABS 155
Valutazione retrospettiva sul ricorso al predeposito in ambito ortopedico
- IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali - Napoli 28-30/05/2015
Blood Transf. 2015; 13 (suppl2), s108 ABS 016
Protocollo per la validazione della determinazione del D-weak utilizzando un nuovo reagente in schedina
- IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali - Napoli 28-30/05/2015
Blood Transf. 2015; 13 (suppl2), s182 ABS 169
Verifica delle prestazioni analitiche dei test per lo screening sierologico delle donazioni di sangue
- XXXIII Regional Congress of ISBT Amsterdam 2-5 June 2013
Vox Sanguinis 2013; 105 (suppl.1), 279 P-641
The safety walk Round: a simple tool for risk management in transfusion Medicine
- III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Genova 16-8/05/2013
Blood Transfusion 2013; 11 (suppl2), s148 ABS237
Acquired Hemophilia A: diagnosis, treatment and follow-up
- III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Genova 16-8/05/2013
Blood Transfusion 2013; 11 (suppl2), s117 ABS 174
Quattro anni di esperienza nello screening per West Nile Virus nel DIMT di Venezia
- III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Genova 16-8/05/2013
Blood Transfusion 2013; 11 (suppl2), s59 ABS 049
Il Safety Walk Round: strumento semplice per la gestione del rischio clinico in medicina trasfusionale
- III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Genova 16-8/05/2013
Blood Transfusion 2013; 11 (suppl2), s6 RE03
La sicurezza del paziente e il rischio clinico in Medicina trasfusionale
- II Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Pisa 26-28/05/2011
Blood Transfusion 2011; 9 (suppl1), RE07
Sistemi di telemedicina: aspetti normativi.
- II Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Pisa 26-28/05/2011
Blood Transfusion 2011; 9 (suppl1), RE01
La telemedicina applicata alla medicina trasfusionale
- II Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Terrasini 28-30/05/2009
Blood Transfusion 2009; 7 (suppl2), ABS 029
Controllo di qualità degli emocomponenti prodotti da sangue intero: la realtà del Veneto
- II Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Terrasini 28-30/05/2009
Blood Transfusion 2009; 7 (suppl2), RE16
I percorsi di autorizzazione e accreditamento istituzionale delle strutture trasfusionale e delle unità di raccolta: quali indicatori di controllo

- Il Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Terrasini 28-30/05/2009
Blood Transfusion 2009; 7 (suppl2), RE04
I percorsi di autorizzazione e accreditamento istituzionale delle strutture trasfusionali e delle unità di raccolta
- XXXVIII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Rimini 24-27/08/2008
Blood Transfusion 2008; 6 (suppl1), s240 ABS340
I costi per DRG dei prodotti per emocomponenti dei servizi immunotrasfusionali. I risultati della ricerca condotta in 4 SIT del Veneto
- XXXVII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Paestum 04-07/10/2006
Atti del XXXVII Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale 4-7 Ottobre 2006
Paestum
La pratica dell'autotrasfusione in predeposito nella regione veneto: luci e ombre
- XXXIV Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Rimini 2000
Atti del XXXIV Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. La trasfusione del Sangue 2000; 2 (suppl1) s158 POS8
L'automazione e la gestione informatica dei dati dalla raccolta alla separazione.
- XXXIV Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Rimini 2000
Atti del XXXIV Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. La trasfusione del Sangue 2000; 2 (suppl1) s237 POS146
Porpora trombotica trombocitopenica in carcinoma della mammella metastatizzato.
- XXXIV Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Rimini 2000
Atti del XXXIV Convegno nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. La trasfusione del Sangue 2000; 2 (suppl1) s35 COM8
User Group Eliot nello sviluppo ed evoluzione del software di gestione trasfusionale: valutazione di tre anni di esperienza
- 1998 - Congress - 25th International, Oslo, Norway
Vox Sanguinis 1998, 74 (suppl1), 1-191 ABS 1369
Identification of red cell membrane Proteins recognized by autoantibodies
- Atti del Convegno Interregionale per gli operatori Sanitari del Servizio Trasfusionale "Simposio di Immunoematologia Eritrocitaria" Genova 13-15 novembre 1997
Lo studio immunochimico degli autoantigeni: una nuova metodica citofluorimetrica
- XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996
Atti del XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996 POS 172
Pseudotrombocitopenia EDTA-dipendente: evidenza di un anticorpo anti GP lib
- XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996
Atti del XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996 POS 175
Piastrinopenia da sulfometossazolo: evidenza di un anticorpo diretto contro la GP IIb/IIIa
- XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996
Atti del XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996 POS 72
D variant: studio familiare
- XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996
Atti del XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996 POS 74
Una nuova metodica per lo studio immunochimico degli autoantigeni
- XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996
Atti del XXXII Convegno di Studi di Medicina Trasfusionale Taormina 1996 POS 204
Marcatori immunologici di attivazione piastrinica nei concentrati piastrinici.

Incarichi Istituzionali

- Socio dal 1995 alla SIMTI (Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia).
- Socio dal 2000 all'ISBT (*International Society of Blood Transfusion*).
- Socio dal 2013 all'AABB (*American Association of Blood Banks*).
- Dal 27/01/2017 Responsabile per la Gestione del Sistema Qualità del Provider ECM 1877 - SIMTIPRO SRL.
- Dal 2010 Consigliere nel Direttivo Nazionale SIMTI, dal 2014 con l'incarico di Tesoriere, da gennaio 2019 fino a dicembre 2020 con l'incarico di Vicepresidente.
- Dal 2013 al 2016 Membro del Comitato scientifico del provider ECM 1877 - SIMTI Servizi Srl.
- Dal 2008 al 2010 Delegato Regionale SIMTI per il Veneto.
- Dal 2004 al 2010 Membro della Delegazione Regionale Veneto della SIMTI.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

28/01/2021



Francesco Fiorin



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **ANGELO OSTUNI**

Telefono +39.080.5592457 (ospedale)

E-mail e-mail ospedale: angelo.ostuni@policlinico.ba.it
e-mail p.e.c.: angelostuni@pec.omceo.bari.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 27/12/1960

Codice Fiscale **STNNGI60T27A662I**

Sesso M

Occupazione - **Direttore Struttura Complessa “UO di Medicina Trasfusionale” Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Bari**
- **Direttore Struttura Regionale di Coordinamento della Medicina Trasfusionale**

Esperienza professionale

Date Dal 15 gennaio 2018, Direttore della Struttura Regionale di Coordinamento della medicina trasfusionale (DGR nr. 27 del 12-01-2018)

Dal 01 settembre 2013, Direttore di Struttura Complessa Unità Operativa di Medicina Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari.

Dal 16 settembre 2006 al 31 agosto 2013, Direttore di Struttura Complessa Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliera “Card.Panico” di Tricase (Le).

Dal 01 luglio 1991 al 15 settembre 2006, aiuto ospedaliero presso il Servizio Trasfusionale dell'ospedale di Putignano (BA) ASL Bari.

Assistente medico non di ruolo presso il servizio di immunoematologia e medicina trasfusionale dell'ospedale di Putignano (ASL Bari, ex ASL BA/5) con contratto a tempo determinato nei seguenti periodi: 29.12.1988 - 28.12.1989; 26.01.1990 - 25.09.1990; 18.09.1990 - 19.03.1991.

Lavoro o posizione ricoperti Direttore Struttura Complessa

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero – Universitaria Consorziale Policlinico di Bari – piazza G.Cesare, 70124 Bari

Tipo di settore U.O.C. di Medicina Trasfusionale

Istruzione e formazione

Date 1989: specializzazione in Ematologia Generale presso l'Università degli studi di Bari.
1986: laurea in medicina e chirurgia presso l'Università degli studi di Bari.

| | |
|--|---|
| <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> | <p>Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p>Università degli Studi di Bari</p> |
| <p>Relatore/Moderatore (anni 2017-2019)</p> | <p>2003: Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria presso l'Università degli Studi di Siena;</p> <p>2004: Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria, Brescia;</p> <p>1996, 2006, 2009: Stage di formazione della durata di 7 (sette) presso l'Ospedale Civile dello Spirito Santo di Pescara, Dipartimento di Medicina Trasfusionale su: Manipolazione delle cellule staminali a fini trapiantologici; Procedure di raccolta, manipolazione e criopreservazione delle cellule staminali da sangue periferico e midollo osseo; Approfondimento su metodiche di manipolazione delle cellule staminali, colture cellulari e valutazione delle CD34 in citofluorimetria;</p> <p>dal 2009 al 2019: Corsi periodici annuali di formazione per Ispettori Esperti Cellule Staminali Emopoietiche - <i>Training course</i> per ispettori esperti nell'ambito del programma di ispezioni CNT/CNS alle strutture che raccolgono, processano, conservano e distribuiscono cellule staminali emopoietiche: Aggiornamento Ispettori esperti Cellule Staminali Emopoietiche;</p> <p>Dal 2016: componente della Commissione nazionale istituita presso l'Istituto Superiore di Sanità, CNT/CNS per la definizione dei "requisiti minimi organizzativi, strutturali e tecnologici delle Unità di raccolta e manipolazione delle CSE".</p> <p>Dal 2017: componente della Commissione CSE c/o P.I.S.S.</p> <p>Dal 2018: componente del gruppo di lavoro CNT/CNS Revisione dei criteri di idoneità del donatore di CSE</p> <p>Da dicembre 2019, Presidente SIdEM (Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione cellulare); per la Società scientifica, ha organizzato nel 2015 il Congresso Nazionale a Bari.</p> <p>Autore e co-autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.</p> <p>Pubblicazioni edite a stampa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Management of Patients Taking Oral Anticoagulants Who Need Urgent Surgery for Hip Fracture - <i>Semin Thromb Hemost</i> 2019;45:164-170 - The Start-Up of the first Hematopoietic Stem Cell Transplantation Center in the Iraqi Kurdistan: a Capacity-Building Cooperative Project by the Hiwa Cancer Hospital, Sulaymaniyah, and the Italian Agency for Development Cooperation: an Innovative Approach - <i>Mediterr J Hematol Infect Dis</i> 2017; 9; e2017031 - A multiple myeloma that progressed as type I cryoglobulinemia with skin ulcers and foot necrosis. A case report - <i>Medicine</i> (2018) 97:39(e12355) - Initial Results of Peripheral-Blood Stem-Cell Mobilization, Collection, Cryopreservation, and Engraftment After Autologous Transplantation Confirm That the Capacity-Building Approach Offers Good Chances of Success in Critical Contexts: A Kurdish-Italian Cooperative Project at the Hiwa Cancer Hospital, Sulaymaniyah - <i>J Glob Oncol</i>. 2018 Sep;(4):1-8 - Validation of PLASMIC score and follow-up data in a cohort of patients with suspected microangiopathies from Southern Italy - <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2018 Aug;46(2):174-17 - Plerixafor Added to Chemotherapy Plus G-CSF Is Safe and Allows Adequate PBSC Collection in Predicted Poor Mobilizer Patients with Multiple Myeloma or Lymphoma - <i>Biol Blood Marrow Transplant</i>. 2012 - Recurrent thrombocytopenia in pregnancy: is it always an obstetric complication? - <i>Internal and Emergency Medicine</i>, 2019 |

Relatore/Moderatore nei seguenti congressi/convegni:
XVIII congresso nazionale SIdEM, ottobre 2019
4° convegno anticoagulazione.it: attualità cliniche e di laboratorio. Bologna, febbraio 2019
Corso di aggiornamento per Ispettori Esperti di Cellule Staminali Emopoietiche (CSE), settembre-novembre 2019
Approccio al paziente anemico, VI conferenza nazionale SIMTI, maggio 2019
La sorveglianza delle malattie trasmissibili: gestione degli esiti dei test di qualificazione biologica del donatore non idoneo. Roma ISS, dicembre 2018
Advisoryboard: acquiredthromboticthrombocytopenicpurpura. Napoli, dicembre 2018
Le patologie dell'accumulo del ferro ed il PBM. Barletta, novembre 2018
Corso di aggiornamento per ispettori esperti di cellule staminali emopoietiche. Roma ISS, ottobre 2018
Corso di aggiornamento per ispettori esperti di cellule staminali emopoietiche. Roma ISS, novembre 2018
Congresso nazionale ESRA: sicurezza e futuro. San Giovanni Rotondo, ottobre 2018
Congresso nazionale AMCLI. Rimini, novembre 2018
VII simposio di terapia cellulare, XX corso nazionale SIdEM. Udine, ottobre 2018
Implementazione del programma di patientblood management: dalle raccomandazioni alla pratica clinica. Lecce, giugno 2018
Patientblood management: la risorsa sangue nel paziente anemico. Pozzuoli, giugno 2018
ISS: convegno "esserci per qualcun altro...". Roma ISS, giugno 2018
Augmentation e custom made in ortopedia e traumatologia. Foggia, giugno 2018
Mobilizzazione e raccolta HPCA-A: attualità e prospettive a distanza di 7 anni dalla best practice. Bologna, aprile 2018
Risorsa sangue: appropriatezza, organizzazione e gestione clinica. Manfredonia, aprile 2018
Corso di aggiornamento per ispettori esperti di cellule staminali emopoietiche. Roma ISS, ottobre 2017
Infezioni emergenti: ruolo della microbiologia clinica e sicurezza trasfusionale. Cosenza, febbraio 2018
Il trapianto di cellule staminali emopoietiche dal laboratorio alla clinica. Taranto, dicembre 2017
Prevenzione e trattamento delle recidive e delle complicanze del trapianto di cellule staminali emopoietiche. Update 2017. Otranto, novembre 2017
Percorso diagnostico terapeutico assistenziale e gestione multidisciplinare delle microangiopatie trombotiche. Bari, settembre 2017
XVIII congresso SIdEM. Montesilvano di Pescara, ottobre 2017
II update in immunologia. Bari, giugno 2017
Neoplasie mieloproliferative croniche: stato dell'arte e prospettive future. Bari, giugno 2017

dichiarazione

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Bari, 30-06-2020

dr. Angelo Ostuni



CURRICULUM VITAE

Daniele Prati

Director, Unit of Transfusion Medicine
Director, Department of Transfusion Medicine and Hematology,
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy

Name Daniele Prati
Date and place of birth February 20 1964, Milano, Italy
Address Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
Policlinico; Via Francesco Sforza, 35
20122 Milano, Italy
Phone +39 3355951308
Email danielle.prati@policlinico.mi.it;
dprati@yahoo.com

EDUCATION

Degree Medicine, University of Milan, Italy (1991)
Specialty Hematology, University of Milan, Italy (1998)

EXPERIENCE

Internship Blood Transfusion and Transplant Immunology
Center, IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico,
Milan (1983-1991)

Post doc fellowships

- * Blood Transfusion and Transplant Immunology
Center, IRCCS Ospedale Maggiore
Policlinico, Milan (1991-1992)
- * Transfusion Research Laboratory, University
of California, San Francisco, USA (1992)

1993-2002 Medical Assistant in Transfusion Medicine
Responsible,
Laboratory of Virology and Hepatology, and
Viral Hepatitis Out-Patient Clinic,
Blood Transfusion and Transplant Immunology
Center IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico,
Milan

2003-2017

- * Director, Unit of Transfusion Medicine and
Hematology
- * Director, Department of Transfusion
Medicine and Hematology,
Ospedale "Alessandro Manzoni", Lecco, Italy

2018-current position

- * Director, Unit of Transfusion Medicine
- * Director, Department of Transfusion
Medicine and Hematology,
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale
Maggiore Policlinico, Milano, Italy

CAREER SUMMARY

Since the early 1990s, my professional career has developed in the fields of transfusion medicine, clinical hematology, and hepatology. My main scientific interests focus on the epidemiology, diagnosis and treatment of viral hepatitis and chronic liver disease, as well as on different aspects of transfusion and regenerative medicine.

ACADEMIC APPOINTMENTS

- ✓ Professor, Postgraduate School of Gastroenterology, University of Milan, Italy (from 2003 to 2010)
- ✓ National Scientific Qualification for Associate Professor in Italian Universities (06/D3 Blood diseases, oncology and rheumatology).

OFFICES IN SCIENTIFIC ASSOCIATIONS

- ✓ Secretary General, Italian Association for the Study of the Liver (AISF), from 2008 to 2010; member of the AISF Governing Board, from 2007 to 2010.
- ✓ Member of the Steering Committee of the Italian Foundation for Research in Hepatology (FIRE), from 2010 to 2013
- ✓ Member of the Steering Committee of the Italian Association of Transfusion Medicine and Immunohematology (SIMTI), from 2011 to 2014
- ✓ Member of the Scientific Governing Board of the European Association for the Study of the Liver (EASL), from 2010 to 2013
- ✓ Member (lead reviewer) of the European Haematology Association (EHA) Review Board, since 2015; Member of the EHA Scientific Program Committee since 2017

EDITORIAL APPOINTMENTS

- ✓ Member, Editorial Board of the Journal of Hepatology , from 2005 to 2009
- ✓ Associate Editor, Blood Transfusion, from 2011 to 2017
- ✓ Faculty Member, Blood Transfusion Section, F1000 Medicine Project, from 2015

OTHER PROFESSIONAL AND SCIENTIFIC APPOINTMENTS

- ✓ Principal Investigator/Research Director in several clinical and laboratory trials of the Italian National Institute of Health, IRCCS Ospedale Maggiore di Milano, Regione Lombardia, and European Community (FP6), since 1993
- ✓ Member of the Scientific Committee of the North Italy Transplant Program (NITp) (2000-2004)
- ✓ Member of the Steering Committee of the European Network on Blood and Organ Transmissible Infectious Agents (BOTIA) (since 2003). Chair of the Steering Committee, 2008-2012.
- ✓ Research Consultant in Hepatology, IRCCS Ospedale Maggiore di Milano (since 2003)
- ✓ Director (consultant), Blood and Tissue Bank, "Gaetano Pini" Institute, Milano, Italy (2004-2005)
- ✓ Research consultant and visiting Professor at the Centre of Transfusion Medicine, Cellular Therapy and Cryobiology, IRCCS Foundation Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy (2003-2012)

AWARDS AND PRIZES

- ✓ Italian Association for the Study of the Liver (AISF): best Italian paper in hepatology (2002): Daniele Prati et al., Updated definitions of healthy ranges for serum alanine aminotransferase levels. Ann Intern Med 2002; 137:1-10. Rome, February 20th, 2004.
- ✓ Faculty Member of the year 2016 in Hematology, F1000 Prime (awarded 2017).

SCIENTIFIC ARTICLES

- ✓ More than 100 papers published in peer reviewed scientific journals (see below). Google Scholar data on October 25 2017: 6.287 citations, H index 36, i10 index 76.
1. Rebullà P, Porretti L, Bertolini F, Marangoni F, Prati D, Smacchia C, Pappalettera M, Parravicini A, Sirchia G. White cell-reduced red cells prepared by filtration: a critical evaluation of current filters and methods for counting residual white cells. *Transfusion* 1993; 33:128-13.
 2. Prati D, Capelli C, Bosoni P, Rebullà P. An improved method for white cell counting in white cell depleted red blood cells. *Transfusion* 1994, 34:453-454.
 3. Prati D, Capelli C, Contino G, Mozzi F, Zanella A. Score on a four-antigen recombinant immunoblot assay (RIBA-2) and hepatitis C virus RNA detection in RIBA-2 indeterminate blood donors. *Transfusion* 1994, 34:454-455.
 4. Prati D, Capelli C, Bosoni P, Mozzi F, Zanella A, Sirchia G. Determination of Hepatitis C virus RNA in the serum by the Amplicor HCV PCR kit. *Vox Sang* 1994; 67: 112-114.
 5. Zanella A, Conte D, Prati D, Mozzi F, Capelli C, Zanuso F, Fraquelli M, Bosoni P, Vianello L, Pappalettera M, Velio P, Montagnolo G, Bianchi PA, Sirchia G. Hepatitis C virus RNA and liver histology in blood donors reactive to a single antigen by second generation recombinant immunoblot assay. *Hepatology* 1995; 21: 913-917.
 6. Prati D, Rawal BD, Dang C, Capelli C, Vyas GN. DNA enzyme immunoassay of PCR-amplified HLA-DQ alpha gene for estimating residual cells in leukocyte-filtered blood. *Clin Diagn Lab Immunol* 1995; 2:182-185.
 7. Prati D, Capelli C, Zanella A, Mozzi F, Bosoni P, Pappalettera M, Zanuso F, Vianello L, Locatelli E, De Fazio C, Ronchi G, Del Ninno E, Colombo M, Sirchia G. Influence of different hepatitis C virus genotypes on the course of asymptomatic hepatitis C virus infection. *Gastroenterology* 1996 110:178-83.
 8. Prati D, Brandwein H, Capelli C, Dzik WH, Masse M, Myllylä G, Stromberg RR, Takahashi T, Vyas GN, Wenz B for the BEST Working Party of the International Society of Blood Transfusion. Multicenter evaluation of the 3% PFA method for white cell counting in leukocyte-reduced red blood cells. *Vox Sang* 1996;70:241-245.
 9. Capelli C, Prati D, Bosoni P, Zanuso F, Pappalettera M, Mozzi F, De Mattei C, Zanella A, Sirchia G. Sexual transmission of hepatitis C virus to a repeat blood donor. *Transfusion* 1997; 37:436-440.
 10. Prati D, Capelli C, Silvani C, De Mattei C, Bosoni P, Pappalettera M, Mozzi F, Colombo M, Zanella A, Sirchia G. The incidence and risk factors of community-acquired hepatitis C in a cohort of Italian blood donors. *Hepatology* 1997;25:702-704.
 11. Reesink HW, Engelfriet CP, Dodd RY, Whyte G, Coghlan PJ, Nishioka K, Kreteschmer V, Corouce AM, Prati D, Mozzi F, Sirchia G, Barbara J, Flanagan P, Tanprasert S, Vrieling H, van der Poel CL. International Forum: What are the consequences of indeterminate results in confirmatory tests for antibodies against transmissible viruses? *Vox Sang* 1997; 73:97-104.

12. Prati D, Capelli C, Zanella A, Bosoni P, De Mattei C, Mozzi F, Donato MF, Colombo M, Milani S, Sirchia G. Asymptomatic hepatitis G virus infection in blood donors. *Transfusion* 1997; 37:1200-4.
13. De Filippi F, Colombo M, Rumi MG, Tradati F, Prati D, Zanella A, Mannucci PM. High rates of hepatitis G virus infection in multitransfused patients with hemophilia. *Blood* 1997; 90:4634-37.
14. Prati D, Zanella A, Bosoni P, Rebulli P, Farma E, De Mattei C, Capelli C, Mozzi F, Gallisai D, Magnano C, Melevendi C, Sirchia G for the Cooleycare cooperative group. The incidence and natural course of transfusion-associated GB virus C/hepatitis G virus infection in a cohort of thalassemic patients. *Blood* 1998; 91:774-777.
15. Prati D, Capelli C, Rebulli P, Mozzi F, Bosoni P, De Mattei C, Sirchia G for the Cooleycare cooperative group. The current risk of retroviral infections transmitted by transfusion in patients who have undergone multiple transfusions. *Arch Intern Med* 1998; 158:1566-1599.
16. Reesink HW, Engelfriet CP, Vrieling H, Krusius T, Lankinen M, Flanagan P, Barbara J, Gill P, Dodd RY, Busch MP, Prati D, Mozzi F, Sirchia G, Diekamp U, Epstein J, Tabor E. International Forum: Consequences of nucleic acid amplification testing for blood transfusion centres. *Vox Sang* 1998;74:263-270.
17. Prati D, Zanella A, Farma E, De Mattei C, Bosoni P, Zappa M, Picone A, Mozzi F, Rebulli P, Cappellini MD, Allain JP, Sirchia G for the Cooleycare cooperative group. A multicenter prospective study on the risk of acquiring liver disease in anti-HCV negative patients affected from homozygous beta-thalassemia. *Blood* 1998; 92:3460-4.
18. De Filippi F, Fraquelli M, Conte D, Soffredini R, Prati D, Ronchi G, Zanella A, Del Ninno E, Colombo M. High Prevalence but low pathogenicity of hepatitis G virus infection in Italian patients with genetic haemochromatosis. *Ital J Gastroenterol Hepatol* 1998; 30:529-33.
19. Prati D, Lin YH, De Mattei C, Liu JK, Farma E, Ramaswamy L, Zanella A, Lee H, Rebulli P, Allain JP, Sirchia G, Chen B for the Cooleycare Cooperative Group. A prospective study on TT virus (TTV) infection in transfusion-dependent patients with α -thalassemia. *Blood* 1999; 93:1502-1505.
20. Prati D, Poli F, Farma E, Picone A, Porta E, De Mattei C, Zanella A, Scalamogna M, Gamba A, Gronda E, Faggian G, Livi U, Puricelli C, Viganò M, Sirchia G for the North Italy Transplant program (NITp). A multicenter study on hepatitis C virus infection in patients with dilated cardiomyopathy. *J Med Virol* 1999; 58:116-120.
21. Prati D, Zanella A, De Mattei C, Farma E, Boschetti C, Sirchia G, Venegoni L, Berti E. Chronic hepatitis C virus infection and primary cutaneous B-cell lymphoma. *Br J Haematol* 1999; 105:841.
22. Prati D, De Mattei C, Farma E, Lecchi L, Sirchia G, Chen B. Absence of intrauterine transmission of TT virus. *Transfusion* 1999; 39:1035.
23. Chen BP, Rumi MG, Colombo M, Lin YH, Ramaswamy L, Luna J, Liu JK, Prati D, Mannucci PM. TT virus is present in a high frequency in Italian hemophilic patients transfused with plasma-derived clotting factor concentrates. *Blood* 1999; 94:4333-4336.
24. Conte D, Fraquelli M, Prati D, Colucci A, Minola E. Prevalence and clinical course of chronic HCV infection and rate of HCV vertical transmission in a cohort of 15,250 pregnant women. *Hepatology* 2000;31:751-755.
25. Prati D, Zanella A, Zanuso F, Vianello L, Della Torre E, Mozzi F, Carriero PL, Zahm F, Donato MF, Colombo M, Sirchia G for the Donor Surveillance Study Group. Sustained response to interferon alfa-2a monotherapy of young blood donors with minimal to mild chronic hepatitis C. *J Vir Hepat* 2000; 7:352-360.
26. Silvani C, Vianello L, Rebulli P, Prati D, Mozzi F, Taioli E, Sirchia G. Blood donors with 'medium' or 'minor' risk factors for human immunodeficiency virus infection: are they eligible for donation? *Haematologica* 2000;85:1055-1059

27. Prati D. Benefits and complications of regular blood transfusion in patients with α -thalassaemia major. *Vox Sang* 2000;79:129-137
28. Conte D, Colucci A, Minola E, Fraquelli M, Prati D. Clinical course of pregnant women with chronic hepatitis C virus infection and risk of mother-to-child hepatitis C virus transmission. *Dig Liver Dis* 2001;33:366-71
29. Mele A, Ippolito G, Craxi A, Coppola RC, Petrosillo N, Piazza M, Puro V, Rizzetto M, Saggiocca L, Taliani G, Zanetti A, Barni M, Bianco E, Bollero E, Cargnel A, Cattaneo M, Chiaramonte M, Conti E, D'Amelio R, De Stefano DM, Di Giulio S, Franco E, Gallo G, Levrero M, Mannella E, Erli SM, Milazzo F, Moiraghi A, Polillo R, Prati D, Ragni P, Sagnelli E, Scognamiglio P, Sommella L, Stroffolini T, Terrana T, Tosolini G, Vitiello E, Zanesco L, Ziparo V, Maffei C, Moro ML, Satolli R, Traversa G. Risk management of HBsAg or anti-HCV positive healthcare workers in hospital. *Dig Liver Dis* 2001;33:795-802
30. Prati D, Bardella MT, Peracchi M, Porretti L, Scalamogna M, Conte D. Antiendomysial antibodies in patients with end-stage heart failure. *Am J Gastroenterol* 2002 ;97:218-9
31. Prati D, Bardella MT, Peracchi M, Porretti L, Cardillo M, Pagliari C, Tarantino C, Della Torre E, Scalamogna M, Bianchi PA, Sirchia G, Conte D for the North Italy Transplant Program Working Group (NITp). High frequency of anti-endomysial reactivity in candidates to heart transplant. *Dig Liver Dis* 2002; 34:39-43
32. Bagaglio S, Sitia G, Prati D, Cella D, Hasson H, Novati R, Lazzarin A, Morsica G. Mother-to-child transmission of TT virus: sequence analysis of non-coding region of TT virus in infected mother-infant pairs. *Arch Virol* 2002 147:803-812
33. Tosti ME, Solinas S, Prati D, Salvaneschi L, Manca M, Francesconi M, Ciuffreda M, Girelli G, Mele A. An estimate of the current risk of transmitting blood-borne infections through blood transfusion in Italy. *Br J Haematol* 2002; 117:215-219.
34. Donato MF, Arosio E, Monti V, Fasani P, Prati D, Sangiovanni A, Ronchi G, Colombo M. Proliferating cell nuclear antigen (PCNA) assessed by a computer-assisted image analysis system in patients with chronic viral hepatitis and cirrhosis. *Dig Liver Dis* 2002 34:197-203
35. Engelfriet CP, Reesink HW, Hernandez JM, Sauleda S, O'Riordan J, Prati D, Mozzi F, Lin CK, Cuypers HT, Vrarckz R, Yoshizawa H, Tomono T, Flanagan P, Sabino EC, Politis C, Tegteimer TE, Carasa MAV, Hewlett IK, Yu M-YW, Epstein JS, Eglin R, Barbara J, Panterne B, Hyland CA, Heier HE, Jeansson S, Ekermo B, Jarvis LM, Krusius T, Wesberg S, Bird AR, Levicnik-Stezinar S, Mayr-Wohlfart U, da Silva Cardoso M, Koemer K, Kubanek B, Gessner M, Zerlauth G. International Forum: Implementation of donor screening for infectious agents transmitted by blood by nucleic acid technology. *Vox Sang* 2002;82:87-111
36. Minola E, Prati D, Suter E, Maggiolo F, Caprioli F, Sonzogni A, Fraquelli M, Paggi S, Conte D. Age at infection affects the long-term outcome of transfusion-associated chronic hepatitis C. *Blood* 2002;99:4588-4591
37. Prati D, Taioli E, Zanella A, Della Torre E, Butelli S, Del Vecchio E, Vianello L, Zanuso F, Mozzi F, Milani S, Conte D, Colombo M, Sirchia G. Updated definitions of healthy ranges for serum alanine aminotransferase levels. *Ann Intern Med* 2002; 137:1-10
38. Prati D, Rebullia P, Zanella A, Fraquelli M, Conte D. Peripheral blood count abnormalities among patients with hepatitis C in the United States. *Hepatology* 2002; 36:1025-1026
39. Peracchi M, Trovato C, Longhi M, Gasparin M, Conte D, Tarantino C, Prati D, Bardella MT. Tissue transglutaminase antibodies in patients with end-stage heart failure. *Am J Gastroenterol* 2002; 97:2850-2854
40. Prati D. Transmission of viral hepatitis by blood and blood derivatives: current risks, past heritage. *Dig Liver Dis* 2002; 34:812-817
41. Prati D, Colli A, Conte D. Healthy ranges for alanine aminotransferase. *Ann Intern Med* 2003; 138:156-157
42. Prati D, Gatti S, Bonino F. Liver transplantation in genetic defects of the hepatocytes. *Transplantation Proceedings* 2003; 35:1049
43. Puoti C, Guido M, Mangia A, Persico M, Prati D. The Committee on HCV carriers with normal aminotransferase levels of the Italian Association for the Study of the Liver. Clinical management of HCV carriers with normal aminotransferase levels. *Dig Liv Dis* 2003; 35:362-369

44. Porretti L, Lopa R, Maiocchi M, Di Cataldo D, Scalamogna M, Prati D. Expression of the stromal cell-derived factor-1 receptor (CXCR4) on peripheral lymphocytes of patients with hepatitis C virus associated mixed cryoglobulinaemia. *Dig Liv Dis* 2003; 35:370-371
45. Lefrère JJ, Allain LP, Prati D, Sauleda S, Reesink H for the Blood and Organ Transmissible Infectious Agents (BOTIA) group. West Nile virus and blood donors. *Lancet* 2003; 361:2083-2084
46. Reesink HW, Engelfriet CP, Muylle L, Wendel S, Dickmeiss E, Krusius T, Maki T, Lin CK, O'Riordan J, Prati D, Rebullà P, Shirato T, Nakajima K, Dupuis HM, Flanagan P, Carasa MA, Gallastegui RA, Turek P, Hewitt P, Bernat JL, Bianco C, Dodd RY, Klein HG. Future counseling of donors and recipients of blood products concerning prion related diseases. *Vox Sang* 2003; 85:126-148.
47. Fraquelli M, Conte D, Cammà C, Casazza G, Di Bona D, Rebullà P, Prati D. Quality-related variables at hepatological web sites. *Dig Liv Dis* 2004; 36:533-538
48. Porretti L, Coluccio E, Prati D, Colombo MB, Lopa R, Tombolini P, Crespiatico L, Scalamogna M, Rebullà P. Flow-cytometric approach to the prompt laboratory diagnosis of TRALI: a case report. *Eur J Haematol* 2004 73:295-9.
49. Fraquelli M, Conte D, Cammà C, Casazza G, Prati D. Unsatisfactory quality of hepatological information on the internet. *J Hepatol* 2004; 41:171-172
50. Prati D, Raffaele L, et al. Are current measures to prevent transfusion associated protozoal infections sufficient? *Vox Sang* 2004; 87:125-138
51. Prati D, Maggioni M, Milani S, Cerino M, Cianciulli P, Coggi G, Forni GL, Magnano C, Meo A, Gramignoli R, Rebullà P, Fiorelli G, Cappellini MDC for the CooleyCare Cooperative Group. Clinical and histological characterization of liver disease in patients with transfusion-dependent β -thalassemia. A multicenter study of 117 cases. *Haematologica* 2004; 89:1179-86
52. Zeuzem S, Diago M, Gane E, Reddy R, Pockros P, Prati D, Shiffman M, Farci P, Gitlin N, O'Brien CB, Lamour F, Lardelli P for the PEGASYS Study NR16071 Investigator Group. Peginterferon alfa-2a (40KD) and ribavirin in patients with chronic hepatitis C and normal aminotransferase levels. *Gastroenterology* 2004; 127:1724-32
53. Prati D, Colli A, Conte D., Colombo M. Spectrum of NAFLD and diagnostic implications of the proposed new normal range for serum ALT in obese women. *Hepatology* 2005; 42: 1560-1
54. Prati D, Gerosa A, Porretti L. Occult HBV infection and blood transfusion. *J Hepatol* 2006; 44:818
55. Shiffman M, Diago M, Tran A, Pockros P, Reindollar R, Prati D, Rodríguez-Torres M, Lardelli P, Blotner S, Zeuzem S. Chronic hepatitis C in patients with persistently 'normal' alanine aminotransferase levels. *Clin Gastroenterol Hepatol* 2006;4:645-52
56. Prati D, Shiffman ML, Diago M, Gane E, Rajender Reddy K, Pockros P, Farci P, O'Brien CB, Lardelli P, Blotner S, Zeuzem S. Viral and metabolic factors influencing alanine aminotransferase activity in patients with chronic hepatitis C. *J Hepatol* 2006;44:679-85.
57. Hornberger J, Farci P, Prati D, Zeuzem S, Green J, Patel KK. The economics of treating chronic hepatitis C patients with peginterferon alpha-2a (40 kDa) plus ribavirin presenting with persistently normal aminotransferase. *J Viral Hepat* 2006;13:377-86.
58. Porretti L, Gatti S, Gramignoli R, Colombo F, Lopa R, Cattaneo A, Scalamogna M, Colombo G, Rossi G, Bonino F, Rebullà P, Prati D. An animal model for liver cell banking from non heart beating donors after prolonged ischemia time. *Dig Liv Dis* 2006
59. Prati D. Transmission of hepatitis C virus by blood transfusions and other medical procedures. A global review. *J Hepatol* 2006; 45:607-616.
60. Prati D. Non-sterile injections, contaminated blood, and the spread of HIV. *Lancet* 2006; 368:1064-1065.
61. Zeuzem S, Alberti A, Rosenberg W, Marcellin P, Diago M, Negro F, Prati D, Puoti C, Roberts SK, Shiffman ML. Review article: management of patients with chronic hepatitis C virus infection and "normal" alanine aminotransferase activity. *Aliment Pharmacol Ther* 2006;24:1133-49.
62. Prati D. Preventing the transmission of viral hepatitis in the hospital setting. *Lyb J Infect Dis* 2007;1(2):60-62

63. Mangia A, Antonucci F, Brunetto M, Capobianchi M, Faggioli S, Guido M, Farci P, Lampertico P, Marzano A, Niro G, Pisani G, Prati D, Puoti M, Raimondo G, Santantonio T, Smedile A, Lauria F; for the Italian Association for the Study of the Liver (A.I.S.F.). The use of molecular assays in the management of viral hepatitis. *Dig Liver Dis* 2008;40:395-404.
64. Ronchetti A, Prati D, Pezzotta MG, Tavian D, Colombo R, Callea F, Colli A. Severe steatohepatitis in a patient with a rare disorder of neutral lipid storage due to a ABHD5 mutation. *J Hepatol* 2008;49:474-7
65. Prati D, Porretti L, Colli A. Serum aminotransferase activity and mortality risk. *Hepatology* 2008; 48:687-8
66. Colli A and Prati D. Drawing conclusions about short-term variability in liver function test results. *Ann Int Med* 2008;149:145
67. Raimondo G, Allain JP, Brunetto MR, Buendia MA, Chen DS, Colombo M, Craxì A, Donato F, Ferrari C, Gaeta GB, Gerlich WH, Levrero M, Locarnini S, Michalak T, Mondelli M, Pawlotsky JM, Pollicino T, Prati D, Puoti M, Samuel D, Shouval D, Smedile A, Squadrito G, Trepo C, Villa E, Will H, Zanetti AR, Zoulim F. Statements from the Taormina expert meeting on occult hepatitis B virus infection. *J Hepatol* 2008;49:652-7.
68. Prati D et al D (organizer) . Practice guidelines for the treatment of hepatitis C: Recommendations from an AISF/SIMIT/SIMAST Expert Opinion Meeting. *Dig Liv Dis* 2010; 42:81-91
69. Porretti L, Cattaneo A, Colombo F, Lopa R, Rossi G, Mazzaferro V, Battiston C, Svegliati-Baroni G, Bertolini F, Rebullà P, Prati D. Simultaneous characterisation of progenitor cell compartments in adult human liver. *Cytometry* 2010;77:31-40
70. Meldal BH, Bon AH, Prati D, Ayob Y, Allain JP. Diversity of Hepatitis B virus infecting Malaysian candidate blood donors is driven by viral and host factors. *J Viral Hepat.* 2011 Feb;18(2):91-101
71. Loria P, Adinolfi LE, Bellentani S, Bugianesi E, Grieco A, Fargion S, Gasbarrini A, Loguercio C, Lonardo A, Marchesini G, Marra F, Persico M, Prati D, Svegliati-Baroni G; The NAFLD Expert Committee of the Associazione Italiana per lo studio del Fegato (AISF). Practice guidelines for the diagnosis and management of nonalcoholic fatty liver disease. A decalogue from the Italian Association for the Study of the Liver (AISF) Expert Committee. *Dig Liver Dis.* 2010;42:272-82
72. Reesink HW, Panzer S, Wendel S, Levi JE, Ullum H, Ekblom-Kullberg S, Seifried E, Schmidt M, Shinar E, Prati D, Berzuini A, Ghosh S, Flesland O, Jeansson S, Zhiburt E, Piron M, Sauleda S, Ekerme B, Eglin R, Kitchen A, Dodd RY, Leiby DA, Katz LM, Kleinman S. The use of malaria antibody tests in the prevention of transfusion-transmitted malaria. *Vox Sang* 2010;98:468-78.
73. Berzuini A, Gerosa A, Prati D. Residual Hemolysis in a patient with paroxysmal nocturnal hemoglobinuria treated by eculizumab, mimicking de novo autoimmune hemolytic anemia. *N Engl J Med* 2010;363:993-4
74. Colli A, Pozzoni P, Berzuini A, Gerosa A, Canovi C, Molteni EE, Barbarini M, Bonino F. Prati D. Liver stiffness measured by means of transient elastography is increased in patients with decompensated chronic heart failure. *Radiology* 2010;257:872-8.
75. Di Marco V, Capra M, Angelucci E, Borgna-Pignatti C, Telfer P, Harmatz P, Kattamis A, Prossamariti L, Filosa A, Rund D, Gamberini MR, Cianciulli P, De Montalembert M, Gagliardotto F, Foster G, Grangè JD, Cassarà F, Iacono A, Cappellini MD, Brittenham GM, Prati D, Pietrangelo A, Craxì A, Maggio A. Management of chronic viral hepatitis in patients with thalassemia: recommendations from an international panel. *Blood* 2010;116:2875-83
76. Bonino F, Arena U, Brunetto MR, Coco B, Fraquelli M, Oliveri F, Pinzani M, Prati D, Rigamonti C, Vizzuti F; Liver Stiffness Study Group 'Elastica' of the Italian Association for the Study of the Liver. Liver stiffness, a non-invasive marker of liver disease: a core study group report. *Antivir Ther* 2010;15 :69-78.
77. Foglieni B, Candotti D, Guarnori I, Raffaele L, Berzuini A, Spreafico M, Orani A, Rossotti R, Rossi D, Allain JP, Prati D. A cluster of human immunodeficiency virus Type 1 recombinant form escaping detection by commercial genomic amplification assays. *Transfusion* 2011;51:719-730.

78. Redaelli C, Coleman RA, Moro L, Dacou-Voutetakis C, Elsayed SM, Prati D, Colli A, Mela D, Colombo R, Taviani D. Clinical and genetic characterization of Chanarin-Dorfman Syndrome patients: first report of large deletions in the ABHD5 gene. *Orphanet J Rare Dis* 2010; 5:33
79. Velati C, Fomiatti L, Baruffi L, Piccinini V, Prati D, Reina A, Lobbiani A, Zanetti A, Romanò L. Criteria for hepatitis B virus screening and validation of blood components in Italy: the position of the SIMTI HBV working group. *Blood Transfus.* 2011;9:455-61.
80. Hatzakis A, Wait S, Bruix J, Buti M, Carballo M, Cavaleri M, Colombo M, Delarocque-Astagneau E, Dusheiko G, Esmat G, Esteban R, Goldberg D, Gore C, Lok AS, Manns M, Marcellin P, Papatheodoridis G, Peterle A, Prati D, Piorkowsky N, Rizzetto M, Roudot-Thoraval F, Soriano V, Thomas HC, Thursz M, Valla D, van Damme P, Veldhuijzen IK, Wedemeyer H, Wiessing L, Zanetti AR, Janssen HL. The state of hepatitis B and C in Europe: report from the hepatitis B and C summit conference. *J Viral Hepat.* 2011;18 Suppl 1:1-16.
81. Carosi G, Rizzetto M, Alberti A, Cariti G, Colombo M, Craxì A, Filice G, Levrero M, Mazzotta F, Pastore G, Piccinino F, Prati D, Raimondo G, Sagnelli E, Toti M, Brunetto M, Bruno R, Di Marco V, Ferrari C, Gaeta GB, Lampertico P, Marzano A, Pollicino T, Puoti M, Santantonio T, Smedile A. Treatment of chronic hepatitis B: update of the recommendations from the 2007 Italian Workshop. *Dig Liver Dis.* 2011;43:259-65.
82. Almasio PL, Babudieri S, Barbarini G, Brunetto M, Conte D, Dentico P, Gaeta GB, Leonardi C, Levrero M, Mazzotta F, Morrone A, Nosotti L, Prati D, Rapicetta M, Sagnelli E, Scotto G, Starnini G. Recommendations for the prevention, diagnosis, and treatment of chronic hepatitis B and C in special population groups (migrants, intravenous drug users and prison inmates). *Dig Liver Dis.* 2011;43:155-64.
83. Angelico M, Cillo U, Fagiuoli S, Gasbarrini A, Costa AN, Strazzabosco M, Prati D, Piscaglia F, Toniutto PG, Burra P, Rizzato L, Venettoni S, Angelico M, Marianelli T, Nardi A, Ricci A, Salizzoni M, Romagnoli R, Bertolotti G, Patrono D, De Carolis L, Mangoni JM, Rossi G, Caccamo L, Antonelli B, Mazzaferro V, Regalia E, Sposito C, Colledan M, Corno V, Tagliabue F, Marin S, Cillo U, Gringeri E, Donataccio, Donataccio D, Bresadola F, Lorenzin D, Valente U, Gelli M, Gerunda GE, Rompianesi G, Pinna A, Grazi GL, Cucchetti A, Risaliti A, Faraci MG, Tisone G, Sforza D, Agnes S, Di Mugno M, Ettorre GM, Miglioresi L, Berloco P, Rossi M, Ginanni Corradini S, Molinaro A, Calise F, Scuderi V, Cuomo O, Arenga G, Lupo L, Notarnicola G, Gridelli B, Li Petri S, Zamboni F, Carbotta G, Dedola S, Marianelli T, Nardi A, Gavrila C, Ricci A, Vespasiano F. Liver Match, a prospective observational cohort study on liver transplantation in Italy: study design and current practice of donor-recipient matching. *Dig Liver Dis.* 2011;43:155-64.
84. Pietrogrande M, De Vita S, Zignego AL, Pioltelli P, Sansonno D, Sollima S, Atzeni F, Saccardo F, Quartuccio L, Bruno S, Bruno R, Campanini M, Candela M, Castelnovo L, Gabrielli A, Gaeta GB, Marson P, Mascia MT, Mazzaro C, Mazzotta F, Meroni P, Montecucco C, Ossi E, Piccinino F, Prati D, Puoti M, Riboldi P, Riva A, Roccatello D, Sagnelli E, Scaini P, Scarpato S, Sinico R, Taliani G, Tavoni A, Bonacci E, Renoldi P, Filippini D, Sarzi-Puttini P, Ferri C, Monti G, Galli M. Recommendations for the management of mixed cryoglobulinemia syndrome in hepatitis C virus-infected patients. *Autoimmun Rev.* 2011;10:444-54.
85. Rossotti R, Foglieni B, Molteni C, Gatti M, Guarnori I, La Russa E, Prati D, Orani A. A cluster of patients with recombinant B/F HIV-1 infection: epidemiological, clinical, and virological aspects. *J Med Virol.* 2011;83:1493-8.
86. Porretti L, Cattaneo A, Coluccio E, Mantione E, Colombo F, Mariani M, Bottelli G, Mazzucchelli S, Pappalettera M, Speranza T, Migliari M, Cambié G, Prati D, Rebutta P. Implementation and outcomes of a transfusion-related acute lung injury surveillance programme and study of HLA/HNA alloimmunisation in blood donors. *Blood Transfus.* 2012 10:351-9
87. Allain JP, Candotti D; ISBT HBV Safety Collaborative Group: Abolghasemi H, Arslan O, Ayob Y, Belkhiri D, Bianco L, Bird A, Bon EH, Boukef K, Brojer E, Crookes R, Dodd R, Echevarria JM, El Chaar M, ElEkiaby M, ElSiddigh A, Erikstrup C, Foglieni B, Garmiri P, Ghiazza P, Gonzales-Fraile I, Grabarczyk P, Harritshøj LH, Hatzakis A, Hullum J, Iudicone P, Lam S, Laperche S, Lelie N, Levi J, Levicnik-Stežinar S, Li C, Lin CK, Lin SJ, Loua A, Manzini P, Meldal B, Mihaljevic I, Niederhauser C, O'Brien S, Osselaer JC, Owusu-Ofori S, Pischl L, Prati D, Roig R, Sakul T, Saulea S, Schmidt S, Stolz M, Stramer S, Vessberg S, Teo D, Tedder R, Vermeulen M, Wendel S, Zadeh H. Hepatitis B virus in transfusion medicine: still a problem? *Biologicals.* 2012;40:180-6
88. Kar SP, Seldin MF, Chen W, Lu E, Hirschfield GM, Invernizzi P, Heathcote J, Cusi D; the Italian PBC Genetics Study Group, Almasio PL, Alvaro D, Andreone P, Andriulli A, Barlassina C, Benedetti A, Bernuzzi F, Bianchi I, Bragazzi M, Brunetto M, Bruno S, Caliani L, Casella G, Coco B, Colli A, Colombo M, Colombo S, Cursaro C, Croce LS,

- Crosignani A, Donato F, Elia G, Fabris L, Floreani A, Galli A, Grattagliano I, Lazzari R, Lleo A, Macaluso F, Marra F, Marzioni M, Mascia E, Mattalia A, Montanari R, Morini L, Morisco F, Muratori L, Muratori P, Niro G, Picciotto A, Podda M, Portincasa P, Prati D, Raggi C, Rosina F, Rossi S, Sogno I, Spinzi G, Strazzabosco M, Tarallo S, Tarocchi M, Tiribelli C, Toniutto P, Vinci M, Zuin M, Gershwin ME, Siminovitch KA, Amos CI. Pathway-based analysis of primary biliary cirrhosis genome-wide association studies. *Genes Immun*. 2013;14:179-86.
89. Hatzakis A, Van Damme P, Alcorn K, Gore C, Benazzouz M, Berkane S, Buti M, Carballo M, Cortes Martins H, Deuffic-Burban S, Dominguez A, Donoghoe M, Elzouki AN, Ben-Alaya Bouafif N, Esmat G, Esteban R, Fabri M, Fenton K, Goldberg D, Goulis I, Hadjichristodoulou C, Hatzigeorgiou T, Hamouda O, Hasurdjiev S, Hughes S, Kautz A, Malik M, Manolakopoulos S, Matičić M, Papatheodoridis G, Peck R, Peterle A, Potamitis G, Prati D, Roudot-Thoraval F, Reic T, Sharara A, Shennak M, Shiha G, Shouval D, Sočan M, Thomas H, Thursz M, Tosti M, Trépo C, Vince A, Vounou E, Wiessing L, Manns M. The state of hepatitis B and C in the Mediterranean and Balkan countries: report from a summit conference. *J Viral Hepat*. 2013; Suppl 2:1-20.
90. Pietersz RN, Reesink HW, Panzer S, Oknaian S, Kuperman S, Gabriel C, Rapaille A, Lambermont M, Deneys V, Sondag D, Ramírez-Arcos S, Goldman M, Delage G, Bernier F, Germain M, Vuk T, Georgsen J, Morel P, Naegelen C, Bardiaux L, Cazenave JP, Dreier J, Vollmer T, Knabbe C, Seifried E, Hourfar K, Lin CK, Spreafico M, Raffaele L, Berzuini A, Prati D, Satake M, de Korte D, van der Meer PF, Kerkhoffs JL, Blanco L, Kjeldsen-Kragh J, Svard-Nilsson AM, McDonald CP, Symonds I, Moule R, Brailsford S, Yomtovian R, Jacobs MR. Bacterial contamination in platelet concentrates. *Vox Sang*. 2014;106:256-83
91. Romeo R, Foglieni B, Casazza G, Spreafico M, Colombo M, Prati D. High serum levels of HDV RNA are predictors of cirrhosis and liver cancer in patients with chronic hepatitis delta. *PLoS One*. 2014;9:e92062.
92. Assennato SM, Berzuini A, Foglieni B, Spreafico M, Allain JP, Prati D. Plasmodium genome in blood donors at risk for malaria after several years of residence in Italy. *Transfusion* 2014;54:2419-24
93. Colombo F, Trombetta E, Cetrangolo P, Maggioni M, Razini P, De Santis F, Torrente Y, Prati D, Torresani E, Porretti L. Giant Lysosomes as a Chemotherapy Resistance Mechanism in Hepatocellular Carcinoma Cells. *PLoS One*. 2014;9:e114787.
94. Colli A, Prati D, Fraquelli M, Segato S, Vescovi PP, Colombo F, Balduini C, Della Valle S, Casazza G. The use of a pocket-sized ultrasound device improves physical examination: results of an in- and outpatient cohort study. *PLoS One*. 2015;10:e0122181.
95. Cordell HJ, Han Y, Mells GF, Li Y, Hirschfield GM, Greene CS, Xie G, Juran BD, Zhu D, Qian DC, Floyd JAB, Morley KI, Prati D, Lleo A, Cusi D, Canadian-US PBC Consortium, Italian PBC Genetics Study Group, UK-PBC Consortium, Gershwin ME, Carl A, Anderson, Lazaridis KN, Invernizzi P, Seldin MF, Sandford RN, Amos CI, Siminovitch KA. International genome-wide meta-analysis identifies new primary biliary cirrhosis risk loci and targetable pathogenic pathways. *Nat Commun*. 2015;6:8019.
96. Spreafico M, Berzuini A, Foglieni B, Candotti D, Raffaele L, Guarnori I, Colli A, Fumagalli Maldini F, Allain JP, Prati D. Poor efficacy of nucleic acid testing in identifying occult HBV infection and consequences for safety of blood supply in Italy. *J Hepatol* 2015;63:1068-76.
97. Varchetta S, Mele D, Lombardi A, Oliviero B, Mantovani S, Tinelli C, Spreafico M, Prati D, Ludovisi S, Ferraioli G, Filice C, Aghemo A, Lampertico P, Facchetti F, Bernuzzi F, Invernizzi P, Mondelli MU. Lack of Siglec-7 expression identifies a dysfunctional natural killer cell subset associated with liver inflammation and fibrosis in chronic HCV infection. *Gut*. 2015; PubMed PMID: 26674359.
98. Prati D, Colli A. When a liver biopsy is "normal"... *Liv Int* 2016 Jan;36:21-3.
99. Italian Association for the Study of the Liver (AISF).; Italian Society of Transfusion Medicine and Immunohaematology (SIMTI). Prati D, et al. AISF-SIMTI Position Paper: The appropriate use of albumin in patients with liver cirrhosis. *Dig Liver Dis*. 2016;48:4-15.

100. Papatheodoridis G, Thomas HC, Golna C, Bernardi M, Carballo M, Cornberg M, Dalekos G, Degertekin B, Dourakis S, Flisiak R, Goldberg D, Gore C, Goulis I, Hadziyannis S, Kalamitsis G, Kanavos P, Kautz A, Koskinas I, Leite BR, Malliori M, Manolakopoulos S, Matičić M, Papaevangelou V, Pirona A, Prati D, Raptopoulou-Gigi M, Reic T, Robaey G, Schatz E, Souliotis K, Tountas Y, Wiktor S, Wilson D, Yfantopoulos J, Hatzakis A. Addressing barriers to the prevention, diagnosis and treatment of hepatitis B and C in the face of persisting fiscal constraints in Europe: report from a high level conference. *J Viral Hepat*. 2016;23:1-12.
101. Caraceni P, Angeli P, Prati D, Bernardi M; Italian Association for the Study of the Liver (AISF)., Liunbruno GM, Bennardello F, Piccoli P, Velati C; Italian Society of Transfusion Medicine and Immunohaematology (SIMTI).. AISF-SIMTI position paper: the appropriate use of albumin in patients with liver cirrhosis. *Blood Transfus*. 2016;14:8-22.
102. Andriulli A, Tripodi A, Angeli P, Senzolo M, Primignani M, Giannini EG, Riggio O, Colli A, Prati D, et al. Under the auspices of the Italian Association for the Study of Liver Diseases (AISF) and the Italian Society of Internal Medicine (SIMI). Hemostatic balance in patients with liver cirrhosis: Report of a consensus conference. *Dig Liver Dis*. 2016;48:455-67.
103. Colli A, Fraquelli M, Prati D, Riva A, Berzuini A, Conte D, Aghemo A, Colombo M, Casazza G. Deciding on Interferon-Free Treatment for Chronic Hepatitis C: Updating Liver Stiffness Cut-Off Values to Maximize Benefit. *PLoS One* 2016;11:e0164452.
104. Berzuini A, Spreafico M, Prati D. One size doesn't fit all: Should we reconsider the introduction of cold-stored platelets in blood bank inventories? *F1000Res* 2017;6:95.
105. Colli A, Berzuini A, Prati D. Hepatic sequestration in sickle cell disease. *Lancet* 2018;392(10164):e16.
106. Revelli N, Villa MA, Olivero B, Bresciani S, Flores M, Marini M, Pizzi MN, Prati D, Rebullia P. A real-life evaluation of two platelet cross-matching programmes for the treatment of patients refractory to platelet transfusions. *Vox Sang* 2019;114:73-78.
107. Marcellusi A, Viti R, Kondili LA, Rosato S, Vella S, Mennini FS; PITER Collaborating group ([...], Prati D, [...]). Economic Consequences of Investing in Anti-HCV Antiviral Treatment from the Italian NHS Perspective: A Real-World-Based Analysis of PITER Data. *Pharmacoeconomics* 2019;37:255-266.
108. Bazerbachi F, Haffar S, Wang Z, Cabezas J, Arias-Loste MT, Crespo J, Darwish-Murad S, Ikram MA, Olynyk JK, Gan E, Petta S, Berzuini A, Prati D, de Lédighen V, Wong VW, Del Poggio P, Chávez-Tapia NC, Chen YP, Cheng PN, Yuen MF, Das K, Chowdhury A, Caballeria L, Fabrellas N, Ginès P, Kumar M, Sarin SK, Conti F, Andreone P, Sirli R, Cortez-Pinto H, Carvalhana S, Sugihara T, Kim SU, Parikh P, Chayama K, Corpechot C, Kim KM, Papatheodoridis G, Alsebaey A, Kamath PS, Murad MH, Watt KD. Range of normal liver stiffness and predictors of suspected advanced fibrosis in apparently healthy individuals. *Clin Gastroenterol Hepatol* 2019;17:54-64.
109. Pelusi S, Cespiati A, Rametta R, Pennisi, Mannisto, Rosso C, Baselli G, Dongiovanni P, Fracanzani AL, Badiali S, Maggioni M, Craxi, Fargion S, Prati D, Nobili V, Bugianesi E, Romeo S, Pihlajamaki J, Petta S, Valenti. Prevalence and Risk Factors of Significant Fibrosis in Patients With Nonalcoholic Fatty Liver Without Steatohepatitis. *Clin Gastroenterol Hepatol* Clin Gastroenterol Hepatol. 2019 Oct;17(11):2310-2319
110. Loglio A, Ferenci P, Uceda Renteria SC, Tham CYL, van Bömmel F, Borghi M, Holzmann H, Perbellini R, Trombetta E, Giovanelli S, Greco L, Porretti L, Prati D, Ceriotti F, Lunghi G, Bertolletti A, Lampertico P. Excellent safety and effectiveness of high dose Myrcludex-B monotherapy administered for 48 weeks in HDV related compensated cirrhosis: a case report of three patients. *J Hepatol* 2019;71:834-839.
111. Raimondo G, Locarnini S, Pollicino T, Levrero M, Zoulim F, Lok AS; Taormina Workshop on Occult HBV Infection Faculty Members; Allain JP, Berg T, Bertolletti A, Brunetto MR, Bruno R, Chen DS, Coppola N, Cornberg M, Craxì A, Dandri M, Di Marco V, Ferrari C, Gaeta GB, Glebe D, Kramvis A, Lampertico P, Li C, Liang J, Marzano A, Michalak TI, Pawlotsky JM, Prati D, Puoti M, Samuel D, Soriano V, Squadrito G, Sureau C, Trepo C, Yuen MF (2019). aormina Workshop on Occult HBV Infection Faculty Members. Update of the statements on

- biology and clinical impact of occult hepatitis B virus infection. *J Hepatol* 2019;71:397-408.
112. Taliento AE, Dallio M, Federico A, Prati D, Valenti L. Novel Insights into the Genetic Landscape of Nonalcoholic Fatty Liver Disease. *Int J Environ Res Public Health* 2019;16:2755.
113. Prati D, Valenti L. Uncovering occult hepatitis B in blood donations: a tale of two worlds. *Blood Transfus* 2019; 17:399-400
114. Baselli GA, Dongiovanni P, Rametta R, Meroni M, Pelusi S, Maggioni M, Badiali S, Pingitore P, Maurotti S, Montalcini T, Taliento AE, Prati D, Rossi G, Fracanzani AL, Mancina RM, Romeo S, Valenti L. Liver transcriptomics highlights interleukin-32 as novel NAFLD-related cytokine and candidate biomarker. *Gut* 2020 :gutjnl-2019-319226
115. Mantovani A, Taliento A, Zusi C, Baselli G, Prati D, Granata S, Zaza G, Colecchia A, Maffeis C, Byrne CD, Valenti L, Targher G. PNPLA3 I148M gene variant and chronic kidney disease in type 2 diabetic patients with NAFLD: Clinical and experimental findings. *Liver Int* 2020 (in press)
116. Spreafico M, Raffaele L, Guarnori I, Foglieni B, Berzuini A, Valenti L, Gerosa A, Colli A, Prati D. Prevalence and 9-year incidence of hepatitis E virus infection among north Italian blood donors: Estimated transfusion risk. *J Viral Hepat* 2020 (in press)
117. Colli A, Prati D, Fraquelli M, Casazza G. Granulocyte colony-stimulating factor with or without stem or progenitor cell infusion for people with compensated or decompensated advanced chronic liver disease. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2020; Issue 2. Art. No.: CD013532.
118. Anstee QM, Darlay R, Cockell S, Meroni M, Govaere O, Tiniakos D, Burt AD, Bedossa P, Palmer J, Liu YL, Aithal GP, Allison M, Yki-Järvinen H, Vacca M, Dufour JF, Invernizzi P, Prati D, Ekstedt M, Kechagias S, Francque S, Petta S, Bugianesi E, Clement K, Ratzliff V, Schattenberg JM, Valenti L, Day CP, Cordell HJ, Daly AK; EPoS Consortium Investigators. Genome-wide association study of non-alcoholic fatty liver and steatohepatitis in a histologically-characterised cohort. *J Hepatol* 2020;13:S0168-8278(20)30213-0.
119. Berzuini A, Bianco C, Paccapelo C, Bertolini F, Gregato G, Cattaneo A, Erba E, Gori A, Lamorte G, Manunta M, Porretti L, Revelli N, Truglio F, Grasselli G, Zanella A, Villa S, Valenti L, Prati D. Red cell bound antibodies and transfusion requirements in hospitalized patients with COVID-19. *Blood* 2020 (in press)
120. Stanworth S, New HV, Apolseth TO, Brunskill S, Cardigan R, Doree C, Germain M, Goldman M, Massey E, Prati D, Shehata N, So-Osman C, Thachil J. The impact of the COVID-19 pandemic on Supply and Use of Blood for Transfusion *Lancet Haematol* 2020(in press)
121. Ellinghaus D, Degenhardt F, Bujanda L, Buti M, Albillos A, Invernizzi P, Fernández J, Prati D, et al. Genomewide Association Study of Severe Covid-19 with Respiratory Failure. *N Engl J Med* 2020 (in press)
122. Capecchi M, Mocellin C, Abbruzzese C, Mancini I, Prati D, Peyvandi F. Dramatic presentation of acquired TTP associated with COVID-19. *Haematologica* 2020 (in press)

Date: June 22nd, 2020

Signature



CURRICULUM VITAE



DATI PERSONALI

Nome & Cognome: **Anna Quaglietta**

Luogo di nascita: Pescara

Data di nascita: 24 luglio 1958

Nazionalità: Italiana

E-mail: anna.quaglietta@ausl.pe.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1988: Diploma di Specializzazione in Ematologia conseguito presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

1984: Iscrizione all'albo professionale dei Medici

1984: Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia conseguito presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

1977: Maturità scientifica.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 01 novembre 1991 ad oggi Dirigente Medico di ruolo a tempo pieno presso il Dipartimento di Medicina Trasfusionale dell'ASL di Pescara; Titolare di Incarico professionale B dal marzo 2000 in Immunoematologia. Dal luglio 2014 Responsabile dell'U.O.S. Diagnostica Ematologia Integrata afferente all'UOC Centro Trasfusionale del P.O di Pescara.

Dal 13 febbraio 1989 al 17 luglio 1989 Assistente Medico della Divisione di Ematologia. 1990 Assistente Medico della Divisione di Ematologia quale supplente dal 9 aprile 1990 al 8 dicembre 1990 quale incaricato.

La sottoscritta si è occupata attivamente del programma di ricerca per la raccolta di cellule staminali dal sangue periferico, utilizzate come unica fonte di ripristino dell'emopoiesi dopo terapie massimali per il trattamento di neoplasie ematologiche (leucemie, linfomi mielomi) e tumori solidi nell'ambito di studi multicentrici a livello nazionale.

Come responsabile medico del settore di immunoematologia si occupata della impostazione e stesura delle procedure e istruzioni operative del laboratorio nell'ambito della certificazione per le norme ISO e accreditamento istituzionale e della formazione del personale per tali specifiche competenze.

È esperta di immunoematologia eritrocitaria e piastrinica per la quale il laboratorio produce consulenze anche da Centri Regionali ed extra Regionali per la risoluzione di casi complessi. In particolare si occupa della diagnostica di auto e all'immunizzazione eritrocitaria nelle anemie emolitiche autoimmuni e di casi di pluri-immunizzazione secondari a trasfusione e gravidanze mediante anche l'implementazione di nuove metodiche in biologia molecolare.

Dal 2005 ha impostato un ambulatorio per la consulenza, diagnosi e prevenzione della malattia emolitica del neonato, per il monitoraggio materno fetale nei casi d'immunizzazione in gravidanza ed ha prodotto protocolli diagnostici e terapeutici condivisi con le unità operative ospedaliere e del territorio.

È esperta per la diagnosi e gestione dell'auto ed allo-immunizzazione piastrinica in particolare per la refrattarietà alla trasfusione piastrinica per la quale ha validato nuove metodiche diagnostiche ed ottimizzato il monitoraggio e per le quali è stata chiamata a relazionare in congressi nazionali della Società Italiana di Medicina Trasfusionale e di Emaferesi.

È esperta della gestione immunoematologia eritrocitaria e piastrinica dei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche.

Nell'ambito del Patient Blood Management ha prodotto un protocollo per la gestione dell'emorragia massiva, gestione dell'anemia ferro carentiale al pronto soccorso per la gestione delle donne da sottoporre a Taglio Cesareo in base al rischio emorragico e per la Gestione dell'anemia in gravidanza in collaborazione con i dipartimenti di emergenza-urgenza e materno infantile.

È il referente del gruppo operativo aziendale del Patient Blood Management

Come responsabile del Sistema Gestionale Informatico si occupata della validazione del gestionale informatico, dell'organizzazione dell'accettazione computerizzata e dell'interfacciamento di tutti i settori e dei laboratori dell'unità operativa e dell'interfacciamento con i reparti del dipartimento Ematologico. Ciò ha consentito la valorizzazione di tutta l'attività dei laboratori e del servizio trasfusionale fin dal 2004 con relativo controllo di gestione.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

È responsabile per la formazione per il SIMT e ha organizzato PFA Aziendali ed eventi con ampia partecipazione del personale aziendale ed extra aziendale.

Come responsabile del "Processo plasma "ha coordinato la validazione del processo di congelamento conservazione e distribuzione alle Aziende produttrici di emoderivati

Fa parte del comitato per il Buon Uso del Sangue ed ha partecipato attivamente a tutte le sue attività, in particolare alla stesura dell'MSBOS aziendale.

È responsabile del Risk Management. In quest'ultimo ambito ha implementato l'introduzione nell'azienda di un sistema barriera per la sicurezza trasfusionale mediante corsi aziendali e formazione diretta nei reparti.

Dal 2003 coordina l'attività di tutti i laboratori del Centro Trasfusionale e di Ematologia essendo figura professionale di riferimento per le attività di convalida dei processi di qualificazione di nuove attrezzature ed utilizzo in routine di nuove metodiche e tecnologie.

È stata docente in Immunoematologia, Complicanze della Trasfusione e Terapia Trasfusionale presso la scuola di Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio, facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università "G. D'Annunzio" di Chieti dal 1989 a 2015

Docente nell'anno 2017-2018 e 2019-2020 2020-2021 nel Master di II livello IMMUNOEMATOLOGIA ERITROPIASTRINICA dell'Università la SAPIENZA ROMA.

Docente nell'anno 2020-2021 nel Master di II Patient Blood Management (PBM): strategie di ottimizzazione e contenimento del supporto trasfusionale in emocomponenti dell'Università la SAPIENZA ROMA.

È autore di 25 articoli scientifici pubblicati su riviste indicizzate

CONOSCENZE TECNICHE

Tecniche di immunoematologia:

Determinazione diretta e indiretta del gruppo sanguigno.

Tipizzazione antigeni ABO, Rh, Kell con metodiche in micropiastra, colonna sistemi manuali, semiautomatici ed automatici.

Tipizzazione eritrocitaria estesa degli antigeni eritrocitari rari.

Applicazione di metodiche in biologia molecolare per la tipizzazione eritrocitaria sistema ABO Rh D ed antigeni rari.

Studio dell'antigeni Rh D per la determinazione dei sottotipi D weak e parziale D.

Individuazione di anticorpi antieritrocitari (Test di Coombs diretto e indiretto).

Ricerca, identificazione e titolazione di anticorpi irregolari antieritrocitari.

Ricerca sottoclassi di IgG.

Determinazione di anticorpi anti-piastrine: test diretto e indiretto con identificazione di anticorpi diretti verso le glicoproteine piastriniche ed antigeni HLA di classe I.

Cross - match piastrinici e cross-match eritrocitari.

Studio dell'incompatibilità materno - fetale, monitoraggio della immunizzazione in gravidanza. Tecniche immunoematologiche per lo studio della malattia emolitica del neonato. Ricerca della D zigosità paterna in biologia molecolare nei casi di immunizzazione anti D.

Studi immunoematologici nei trapianti di cellule staminali emopoietiche ABO incompatibili.

Ricerca anticorpi immuni anti A e anti B mediante trattamento del siero con ditiotreitolo per differenziare le IgM dalle IgG.

Identificazione e titolazione di agglutinine fredde. Test per crioglobuline e criocrito.

Studio delle Malattie Emolitiche Autoimmuni con utilizzo di metodiche di assorbimento e di eluizione applicate a casi complessi di auto ed allo immunizzazione eritrocitaria.

Indagini speciali per malattie immunoemolitiche da farmaci.

Controlli di qualità interni ed esterni VEQ.

Tecniche diagnostiche immunoematologiche relative alla segnalazioni di reazioni avverse alla trasfusione.

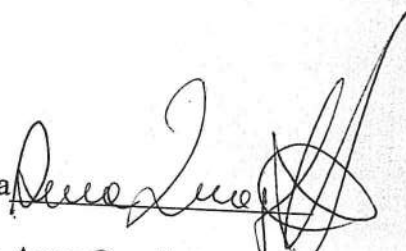
Tecniche di diagnostica applicate alle anemie ereditarie, alle leucemie e ai linfomi.

Tecniche di diagnostica per il monitoraggio pre e post trapianto di cellule staminali emopoietiche.

| | |
|--|---|
| CONOSCENZA MEZZI INFORMATICI | Conoscenza di Window Microsoft Office (word, excel, PowerPoint). Conoscenza delle tecniche di analisi statistica con SPSS. Navigazione in internet. Sistema gestionale Eliot versione 3.0 Sistema automatici Iris Immucor, Sistema Ortho Vision |
| MADRELINGUA | Italiano |
| CONOSCENZA LINGUE STRANIERE | Conoscenza scolastica della lingua francese. Discreta conoscenza della lingua inglese. |
| PATENTE DI GUIDA | Patente B |
| CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZONALI E ORGANIZZATIVE | Buona capacità relazionale e ottima capacità organizzativa. Formazione e condivisione delle competenze |

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente (GDPR 2016/679)

Pescara, 06-05-2021

Firma 
Dr.ssa Anna Quaglietta