

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GRAZZINI GIULIANO
VIA DELL'ACQUACALDA, 3500/D - 55100 LUCCA
+39 340 9364288

giuliano.grazzini@gmail.com

Italiana
20 AGOSTO 1952

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 13 febbraio 2021 - oggi
Synergie Italia – Agenzia del lavoro Spa, su mandato del Commissario straordinario per l'emergenza Covid-19
Incarico a tempo determinato e part time presso Azienda USL Toscana Nord Ovest
Medico vaccinatore COVID-19

Dal 22 ottobre 2018 al 31 luglio 2020
FORANEMIA ONLUS – Fondazione per la Ricerca sulle Anemie ed Emoglobinopatie in Italia.
16123 Genova, Vico della Casana, 2/9B
Fondazione ONLUS
Libero professionale
Consulente tecnico-scientifico in materia di trattamenti trasfusionali e farmacologici nelle emoglobinopatie congenite.

Settembre 2016 – Novembre 2108
Università Cattolica del Sacro Cuore – Sede di Roma. 00168 Roma, Largo F. Vito, 1
Università
Libero professionale
Consulente tecnico-scientifico in materia di organizzazione, gestione e verifica delle reti assistenziali trasfusionali regionali e nazionale.

- Date (da – a) Da 01 gennaio 2016 al 31.07.2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro nazionale sangue – Istituto superiore di sanità. 00162 Roma, Via Giano della Bella, 27.
 - Tipo di azienda o settore Ente di Ricerca
 - Tipo di impiego Collaborazione a titolo gratuito
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico-scientifico e regolatorio al sistema sangue nazionale.

- Date (da – a) 1 agosto 2007 - 31 luglio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Superiore di Sanità. 00162 Roma, Via Giano della Bella, 27.
 - Tipo di azienda o settore Ente di Ricerca
 - Tipo di impiego Direttore generale ex art. 3 D.Lgs. 502/1992 e s.m.i.
 - Principali mansioni e responsabilità Direttore del Centro Nazionale Sangue presso l'Istituto Superiore di Sanità. Rappresentante del Ministero della salute italiano presso gli organi tecnici di settore (SOHO: “*substances of human origin*” – sangue, tessuti e cellule) della Commissione Europea, del Consiglio di Europa e dell'Organizzazione Mondiale della Sanità. Responsabile del coordinamento e controllo tecnico-scientifico del Sistema trasfusionale nazionale italiano e delle funzioni previste dalla Legge 21 ottobre 2005, n. 219 “*Nuova disciplina delle attività trasfusionali e della produzione nazionale di emoderivati*”. Coordinamento e gestione di progetti nazionali ed europei inerenti alle “sostanze di origine umana” (sangue, tessuti e cellule).

- Date (da – a) Da ottobre 2006 ad aprile 2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze
 - Tipo di azienda o settore Università
 - Tipo di impiego Docente a contratto
 - Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto (SSD MED15 - Ematologia) nel Master di II livello di Medicina Trasfusionale

- Date (da – a) Gennaio 2001 - Luglio 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Toscana – Assessorato al Diritto alla Salute
 - Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico aggiuntivo ex legge regionale
 - Principali mansioni e responsabilità Direttore Centro Regionale Sangue della Regione Toscana

- Date (da – a) Gennaio 1998 - Dicembre 2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Toscana – Assessorato al Diritto alla Salute
 - Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico aggiuntivo ex legge regionale
 - Principali mansioni e responsabilità Membro del Consiglio Direttivo del Centro Regionale Sangue della Regione Toscana

- Date (da – a) 1 dicembre 1996 - 31 ottobre 2012 (in aspettativa s.a. da 01-08-2007 a 31-10-2012. Da 01-11-2012 dimissionario)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL n.2 di Lucca
 - Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
 - Tipo di impiego Contratto quinquennale direzione di Struttura Complessa
 - Principali mansioni e responsabilità Direttore U.O.C. Immunoematologia e Medicina Trasfusionale

- Date (da – a) Giugno 1985 - novembre 1996
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL n. 2 di Lucca
 - Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato

- Date (da – a) Gennaio 1978 – Maggio 1985
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Pisa, Azienda USL di Lucca, Azienda USL di Prato, Azienda USL di Viareggio, Azienda USL di Mondovì (CN)
- Tipo di azienda o settore Aziende Sanitarie Locali
- Tipo di impiego Dipendente a tempo determinato e a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Tirocinante, Assistente, Aiuto corresponsabile ospedaliero

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CERMET (Qualification and Reserach for Quality) - Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Auditing dei servizi sanitari con riferimento alle norme ISO 9000
- Qualifica conseguita Auditor servizi sanitari
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) N.A.
- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Bocconi e Azienda USL 2 di Lucca
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche di management in sanità
- Qualifica conseguita Attestato
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) N.A.
- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Louis Pasteur – Strasburgo (F)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina trasfusionale, immunologia, immunoematologia, ematologia
- Qualifica conseguita Diplôme Universitaire en Transfusion Sanguine
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma di Perfezionamento universitario
- Date (da – a) 1980-1982
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ematologia clinica e di laboratorio
- Qualifica conseguita Specializzazione in Ematologia (votazione: 70/70 e lode)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specializzazione universitaria
- Date (da – a) 1977-1980
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Immunoematologia, immunologia, medicina trasfusionale
- Qualifica conseguita Specializzazione in Immunoematologia (votazione: 70/70)

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Specializzazione universitaria

1971-1977

Università degli Studi di Pisa

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia

Dottore in Medicina e Chirurgia (votazione: 110/110)

Laurea magistrale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali..

Elevate competenze di direzione tecnico-scientifica, organizzativa e regolatoria, di coordinamento regionale e nazionale del sistema trasfusionale, direzione di progetti di ricerca e di eventi formativi a valenza nazionale, emanazione di linee guida nazionali e intensa produzione scientifica, acquisiti nel corso di oltre 6 anni di direzione apicale a livello regionale e di 8 anni di direzione dell'autorità nazionale competente per il sangue e gli emocomponenti. Specifica qualificazione accademica e formazione in medicina trasfusionale e in ematologia e **ultra-trentennale esperienza professionale in medicina trasfusionale, immunoematologia, ematologia**. Elevate competenze in tutti gli aspetti di ordine regolatorio nazionale ed europeo inerenti al sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche. Partecipazione a vari progetti di ricerca (finalizzata, CCM, EU) nel periodo 2007-2018. Pluriennale solida esperienza nella metodologia, costruzione e auditing di sistemi di gestione per la qualità in sanità (in particolare nell'ambito di sangue, cellule e tessuti), con riferimento alle norme nazionali inerenti all'autorizzazione all'esercizio e all'accreditamento istituzionale, alle norme ISO 9000, alle Buone pratiche di fabbricazione europee (GMPs). Attitudine positiva e pluriennale esperienza come formatore e docente universitario a contratto, nonché come relatore e moderatore in innumerevoli convegni scientifici nazionali e internazionali, prevalentemente nell'ambito della medicina trasfusionale.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE E FRANCESE

INGLESE: C2 FRANCESE: C1

INGLESE: C1 FRANCESE: B2

INGLESE: C1 FRANCESE: B2

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

OTTIMA PREDISPOSIZIONE AL LAVORO DI GRUPPO, ALLA MEDIAZIONE E NEGOZIAZIONE IN AMBIENTI E RETI COMPLESSI, SOLIDA ATTITUDINE ALLA LEADERSHIP.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

PLURIENNALE ESPERIENZA DIREZIONALE A LIVELLO LOCALE, REGIONALE E NAZIONALE, CON RESPONSABILITÀ CLINICHE, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI BUDGET, AMMINISTRATIVO-CONTABILI.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

BUONE COMPETENZE NELLA GESTIONE DEI PRINCIPALI APPLICATIVI WINDOWS (WORD, POWERPOINT, EXCEL) E DELLE PRINCIPALI FUNZIONALITÀ WEB. COMPETENZE GENERALI NELL'AMBITO DELLA GESTIONE DI RETI INFORMATICHE COMPLESSE DI LIVELLO REGIONALE E NAZIONALE.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

1994-1995: CONSIGLIERE DI AMMINISTRAZIONE DELL'AZIENDA MUNICIPALIZZATA FARMACIE COMUNALI DI LUCCA.

DA MAGGIO 2019 AD OGGI: PRESIDENTE FARMACIE COMUNALI LUCCA SPA.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di >200 fra articoli , abstract , capitoli di libri, report istituzionali.

Indici bibliometrici:

HINDEX (30.03.2021): A) SCOPUS: 21 - B) SCHOLAR: 25

CITAZIONI (30.03.2021): A) SCOPUS: 1673 - B) SCHOLAR: 2562


ALLEGATI

1) ELENCO PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE 2010-2020

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.

Lucca, li 30 marzo 2021

In fede
(Dott. Giuliano Grazzini)



Allegato 1

Dott. Giuliano Grazzini – Pubblicazioni scientifiche indicizzate in PubMed 2010-2020

1. Franchini M, Farrugia A, Velati C, Zanetti A, Romanò L, **Grazzini G**, Lopez N, Pati I, Marano G, Pupella S, Liumbruno GM. The impact of the SARS-CoV-2 outbreak on the safety and availability of blood transfusions in Italy. Vox Sang. 2020 Nov;115(8):603-605.
2. Franchini M, Forni GL, Marano G, Cruciani M, Mengoli C, Pinto V, De Franceschi L, Venturelli D, Casale M, Amerini M, Capuzzo M, **Grazzini G**, Masiello F, Pati I, Veropalumbo E, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM. Red blood cell alloimmunisation in transfusion-dependent thalassemia: a systematic review. Blood Transfus. 2019 Jan;17(1):4-15. doi: 10.2450/2019.0229-18.
3. Velati C, Romanò L, Piccinini V, Marano G, Catalano L, Pupella S, Facco G, Pati I, Tosti ME, Vaglio S, **Grazzini G**, Zanetti A, Liumbruno GM. Prevalence, incidence and residual risk of transfusion-transmitted hepatitis C virus and immunodeficiency virus after the implementation of nucleic acid testing in Italy: a 7-year (2009-2015) survey. Blood Transfus. 2018 Sep;16(5):422-432.

4. Marano G, Franchini M, Farina B, Piccinini V, Pupella S, Vaglio S, **Grazzini G**, Liumbruno GM. The human pegivirus: A new name for an "ancient" virus. Can transfusion medicine come up with something new? *Acta Virol.* 2017;61(4):401-412. doi: 10.4149/av_2017_402.
5. Rebullà P, Milani S, **Grazzini G**. Response to "An unbalanced study that lacks power: a caution about IPTAS". *Transfusion.* 2017 Sep;57(9):2285-2287. doi: 10.1111/trf.14210. No abstract available.
6. Nuti S, Seghieri C, Nicolai F, Vasta F, **Grazzini G**. Comparing regional models of congenital bleeding disorders: preliminary steps in the Italian context. *BMC Res Notes.* 2017 Jun 26;10(1):229. doi: 10.1186/s13104-017-2552-6.
7. Pupella S, Bianchi M, Ceccarelli A, Calteri D, Lombardini L, Giornetti A, Marano G, Franchini M, **Grazzini G**, Liumbruno GM. A cost analysis of public cord blood banks belonging to the Italian Cord Blood Network. *Blood Transfus.* 2017 Apr 13:1-11. doi: 10.2450/2017.0251-16. [Epub ahead of print]
8. Rebullà P, Vaglio S, Beccaria F, Bonfichi M, Carella A, Chiurazzi F, Coluzzi S, Cortelezzi A, Gandini G, Girelli G, Isernia P, Marano G, Marconi M, Montemezzi R, Olivero B, Rinaldi M, Salavaneschi L, Scarpato N, Strada P, Milani S, **Grazzini G**. Clinical effectiveness of platelets in additive solution treated with two commercial pathogen-reduction technologies. *Transfusion.* 2017 Feb 24. doi: 10.1111/trf.14042. [Epub ahead of print].
9. Cicchetti A, Berrino A, Casini M, Codella P, Facco G, Fiore A, Marano G, Marchetti M, Midolo E, Minacori R, Refolo P, Romano F, Ruggeri M, Sacchini D, Spagnolo AG, Urbina I, Vaglio S, **Grazzini G**, Liumbruno GM. Health Technology Assessment of pathogen reduction technologies applied to plasma for clinical use. *Blood Transfus.* 2016 Jul;14(4):287-386.
10. Saccardi R, Tucunduva L, Ruggeri A, Ionescu I, Koegler G, Querol S, **Grazzini G**, Lecchi L, Nanni Costa A, Navarrete C, Pouthiers F, Larghero J, Regan D, Freeman T, Bittencourt H, Kenzey C, Labopin M, Baudoux E, Rocha V, Gluckman E. Impact of cord blood banking technologies on clinical outcome: a Eurocord/Cord Blood Committee (CTIWP), European Society for Blood and Marrow Transplantation and NetCord retrospective analysis. *Transfusion.* 2016 Aug;56(8):2021-9.
11. Vaglio S, Prisco D, Biancofiore G, Rafanelli D, Antonioni P, Lisanti M, Andreani L, Basso L, Velati C, **Grazzini G**, Liumbruno GM. Recommendations for the implementation of a Patient Blood Management programme. Application to elective major orthopaedic surgery in adults. *Blood Transfus.* 2016 Jan;14(1):23-65.
12. Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Convalescent plasma: new evidence for an old therapeutic tool? *Blood Transfus.* 2016 Mar;14(2):152-7.
13. Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Catalano L, Piccinini V, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Human T-lymphotropic virus and transfusion safety: does one size fit all? *Transfusion.* 2016 Jan;56(1):249-60.
14. De Kort W, Mayr W, Jungbauer C, Vuk T, Kullaste R, Seifried E, **Grazzini G**, De Wit J, Folléa G. Blood donor selection in European Union directives: room for improvement. *Blood Transfus.* 2016 Mar;14(2):101-8.
15. Guerra R, Velati C, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Patient Blood Management in Italy. *Blood Transfus.* 2016 Jan;14(1):1-2.
16. Rebullà P, Pupella S, Santodirocco M, Greppi N, Villanova I, Buzzi M, De Fazio N, **Grazzini G**; Italian Cord Blood Platelet Gel Study Group (see Appendix 1). Multicentre standardization of a clinical grade procedure for the preparation of allogeneic platelet concentrates from umbilical cord blood. *Blood Transfus.* 2016 Jan;14(1):73-9.
17. Raimondo M, Facco G, Regine V, Pupella S, **Grazzini G**, Suligoi B. HIV-positive blood donors unaware of their sexual at-risk behaviours before donation in Italy. *Vox Sang.* 2016 Feb;110(2):134-42.
18. Marano G, Pupella S, Vaglio S, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Zika virus and the never-ending story of emerging pathogens and transfusion medicine. *Blood Transfus* 2016 Mar;14(2):95-100.
19. Bianchi M, Vaglio S, Pupella S, Marano G, Facco G, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Leucoreduction of blood components: an effective way to increase blood safety? *Blood Transfus.* 2015 Dec 16:1-14.
20. **Grazzini G**. High-level Policy Makers Forum on achieving self-sufficiency in safe blood and blood products, based on voluntary non-remunerated donation (Rome, 8-9 October 2013). *Blood Transfus.* 2015 Mar 2:s1-s55.
21. Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Calizzani G, Candura F, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Human Parvovirus B19 and blood product safety: a tale of twenty years of improvements. *Blood Transfus.* 2015 Apr;13(2):184-96.
22. Zolla L, D'alessandro A, Rinalducci S, D'amici GM, Pupella S, Vaglio S, **Grazzini G**. Classic and alternative red blood cell storage strategies: seven years of "-omics" investigations. *Blood Transfus.* 2015 Jan;13(1):21-31.
23. Auerbach M, Adamson J, Bircher A, Breyman C, Fishbane S, Gafter-Gvili A, Gasche C, Gilreath J, **Grazzini G**, Henry D, Liumbruno G, Locatelli F, Macdougall I, Munoz M, Rampton D, Rodgers G, Shander A. On the safety of intravenous iron, evidence trumps conjecture. *Haematologica.* 2015 May;100(5):e214-5.
24. Liumbruno GM, Vaglio S, **Grazzini G**, Spahn DR, Biancofiore G. Patient blood management: a fresh look at a new approach to blood transfusion. *Minerva Anestesiol.* 2015 Oct;81(10):1127-37.
25. Pupella S, Pisani G, Cristiano K, Catalano L, **Grazzini G**. Update on West Nile virus in Italy. *Blood Transfus.* 2014 Oct;12(4):626-7.

26. Pisani G, Cristiano K, Pupella S, **Grazzini G**. Could the different performance of the Procleix West Nile virus assay towards WNV L1 and L2 represent an issue in the blood transfusion setting? *Blood Transfus*. 2014 Oct;12(4):619-20.
27. Marano G, Vaglio S, Pupella S, Facco G, Bianchi M, Calizzani G, Candura G, Catalano L, Farina B, Lanzoni M, Piccinini V, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Hepatitis E: an old infection with new implications. *Blood Transfus* 2014; doi:10.2450/2014.0144-14.
28. Muñoz M, Gómez-Ramírez S, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Intravenous iron and safety: is the end of the debate on the horizon? *Blood Transfus* 2014; doi:10.2450/2014.0144-14.
29. Calizzani G, Menichini I, Candura F, Lanzoni M, Profili S, Tamburrini MR, Fortino A, Vaglio S, Marano G, Facco G, Oliovecchio E, Franchini M, Coppola A, Arcieri R, Bon C, Saia M, Nuti S, Morfini M, Liumbruno GM, Di Minno G, **Grazzini G**. Definition of an organisational model for the prevention and reduction of health and social impacts of inherited bleeding disorders. *Blood Transfus*. 2014 Apr;12 Suppl 3:s582-8.
30. Calizzani G, Candura F, Menichini I, Arcieri R, Castaman G, Lamanna A, Tamburrini MR, Fortino A, Lanzoni M, Profili S, Pupella S, Liumbruno GM, **Grazzini G**. The Italian institutional accreditation model for Haemophilia Centres. *Blood Transfus*. 2014 Apr;12 Suppl 3:s510-4.
31. Calizzani G, Makris M, Mannucci PM, Taruscio D, **Grazzini G**, Oleari F. Haemophilia Centre Certification Systems: optional or optimal choice for healthcare systems? *Blood Transfus*. 2014 Apr;12 Suppl 3:s492-4.
32. Liumbruno GM, Vaglio S, Facco G, Biancofiore G, Calizzani G, Pupella S, **Grazzini G**. Transfusion-related acute lung injury incidence in Italy two years after the adoption of a national proactive exclusion policy: under-diagnosing and underreporting. *Minerva Anesthesiol*. 2014 Mar 4. [Epub ahead of print].
33. Napoli C, Bella A, Declich S, **Grazzini G**, Lombardini L, Costa AN, Nicoletti L, Pompa MG, Pupella S, Russo F, Rizzo C. Integrated human surveillance systems of west nile virus infections in Italy: the 2012 experience. *Int J Environ Res Public Health*. 2013 Dec 13;10(12):7180-92.
34. Franchini M, Liumbruno GM, Lanzoni M, Candura F, Vaglio S, Profili S, Facco G, Calizzani G, **Grazzini G**. Clinical use and the Italian demand for prothrombin complex concentrates. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s94-s100.
35. Liumbruno GM, Franchini M, Lanzoni M, Candura F, Vaglio S, Profili S, Catalano L, Facco G, Pupella S, Calizzani G, **Grazzini G**. Clinical use and the Italian demand for antithrombin. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s86-93.
36. Calizzani G, Profili S, Candura F, Lanzoni M, Vaglio S, Cannata L, Liumbruno GM, Franchini M, Mannucci PM, **Grazzini G**. The demand for factor VIII and for factor IX and the toll fractionation product surplus management. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s64-76.
37. Calizzani G, Vaglio S, Candura F, Profili S, Lanzoni M, Cristiano K, Tamburrini MR, **Grazzini G**, Oleari F. The evolution of the regulatory framework for the plasma and plasma-derived medicinal products system in Italy. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s6-s12.
38. Candura F, Lanzoni M, Calizzani G, Profili S, Vaglio S, Pupella S, Liumbruno GM, **Grazzini G**. The demand for polyvalent immunoglobulins in Italy. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s45-54.
39. Vaglio S, Calizzani G, Lanzoni M, Candura F, Profili S, Catalano L, Cannata L, Liumbruno GM, **Grazzini G**. The demand for human albumin in Italy. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s26-32.
40. **Grazzini G**, Mannucci PM, Oleari F. Plasma-derived medicinal products: demand and clinical use. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s2-5.
41. **Grazzini G**, Ceccarelli A, Calteri D, Catalano L, Calizzani G, Cicchetti A. Sustainability of a public system for plasma collection, contract fractionation and plasma-derived medicinal product manufacturing. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s138-47.
42. Lanzoni M, Biffoli C, Candura F, Calizzani G, Vaglio S, **Grazzini G**. Plasma-derived medicinal products in Italy: information sources and flows. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s13-7.
43. Calizzani G, Profili S, Candura F, Lanzoni M, Vaglio S, Cannata L, Catalano L, Chianese R, Liumbruno GM, **Grazzini G**. Plasma and plasma-derived medicinal product self-sufficiency: the Italian case. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s118-31.
44. Lanzoni M, Candura F, Calizzani G, Biffoli C, **Grazzini G**. Public expenditure for plasma-derived and recombinant medicinal products in Italy. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s110-7.
45. Coppola A, Tagliaferri A, Calizzani G, Candura F, Franchini M, Ruosi C, **Grazzini G**, Di Minno G. Clinical use and the Italian demand for activated prothrombin complex and activated recombinant factor VII concentrates. *Blood Transfus*. 2013 Sep;11 Suppl 4:s101-9.
46. Maffi D, Pasquino MT, Mandarino L, Tortora P, Girelli G, Meo D, **Grazzini G**, Caprari P. Glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency in Italian blood donors: prevalence and molecular defect characterization. *Vox Sang*. 2013 Oct 18. doi: 10.1111/vox.12096. [Epub ahead of print].

47. Vaglio S, Calizzani G, **Grazzini G**, Lanzoni M, Liumbruno GM. Italian albumin usage (or misuse?). Eur J Intern Med. 2013 Oct 11. pii: S0953-6205(13)00956-4. doi: 10.1016/j.ejim.2013.09.010. [Epub ahead of print].
48. Pupella S, Pisani G, Cristiano K, Catalano L, **Grazzini G**. West Nile virus in the transfusion setting with a special focus on Italian preventive measures adopted in 2008-2012 and their impact on blood safety. Blood Transfus. 2013 Oct;11(4):563-74.
49. Calizzani G, Vaglio S, Vetrugno V, Delbò M, Pani L, **Grazzini G**. Management of notifications of donors with Creutzfeldt-Jakob disease (post-donation information). Blood Transfus. 2013 Oct 2:1-6.
50. Suligoi B, Pupella S, Regine V, Raimondo M, Velati C, **Grazzini G**. Changing blood donor screening criteria from permanent deferral for men who have sex with men to individual sexual risk assessment: no evidence of a significant impact on the human immunodeficiency virus epidemic in Italy. Blood Transfus. 2013 Jul;11(3):441-8.
51. Calizzani G, Vaglio S, Arcieri R, Menichini I, Tagliaferri A, Antoncicchi S, Carloni MT, Breda A, Santagostino E, Ghirardini A, Tamburrini MR, Morfini M, Mannucci PM, **Grazzini G**. Models for institutional and professional accreditation of haemophilia centres in Italy. Haemophilia. 2013 Jul;19(4):e248-55.
52. Lombardini L, Bosi A, Grosz S, Pamphilon D, Fehily D, Mareri M, Carella C, Pia Mariani M, Pupella S, **Grazzini G**, Costa AN. Haematopoietic stem cell transplantation: a comparison between the accreditation process performed by competent authorities and JACIE in Italy. Vox Sang. 2013 Aug;105(2):174-6.
53. Pisani G, Pupella S, Cristiano K, Marino F, Simeoni M, Luciani F, Scuderi G, Sambri V, Rossini G, Gaibani P, Pierro A, Wirz M, **Grazzini G**. Detection of West Nile virus RNA (lineages 1 and 2) in an external quality assessment programme for laboratories screening blood and blood components for West Nile virus by nucleic acid amplification testing. Blood Transfus. 2012 Oct;10(4):515-20.
54. **Grazzini G**, Vaglio S. Red blood cell storage lesion and adverse clinical outcomes: post hoc ergo propter hoc? Blood Transfus. 2012 May;10 Suppl 2:s4-6.
55. WHO Expert Group. Expert Consensus Statement on achieving self-sufficiency in safe blood and blood products, based on voluntary non-remunerated blood donation (VNRBD). Vox Sang. 2012 Nov;103(4):337-42.
56. Migliaccio AR, **Grazzini G**, Hillyer CD. Ex vivo generated red cells as transfusion products. Stem Cells Int. 2012;2012:615412.
57. Whittsett C, Vaglio S, **Grazzini G**. Alternative blood products and clinical needs in transfusion medicine. Stem Cells Int. 2012;2012:639561.
58. Pisani G, Pupella S, Marino F, Gaggioli A, Sambri V, Rossini G, Wirz M, **Grazzini G**. Interlaboratory study to evaluate the performance of laboratories involved in West Nile virus RNA screening of blood and blood components by nucleic acid amplification testing in Italy. Blood Transfus. 2011 Oct;9(4):425-9.
59. Benjamin RJ, Bianco C, Goldman M, Seed CR, Yang H, Lee J, Keller AJ, Wendel S, Biagini S, Murray J, Devine DV, Zhu Y, Turek P, Mofatah FM, Kullaste R, Pillonel J, Danic B, Bigey F, Folléa G, Seifried E, Mueller MM, Lin CK, Makroo RN, **Grazzini G**, Pupella S, Velati C, Tadokoro K, Bravo Lindoro A, D'Artote González A, Giner VT, Flanagan P, Olaussen RW, Letowska M, Rosiek A, Poglod R, Zhiburt E, Mali P, Rozman P, Gulube S, Castro Izaguirre E, Ekermo B, Barnes SM, McLaughlin L, Eder AF, Panzer S, Reesink HW. Deferral of males who had sex with other males. Vox Sang. 2011 Nov;101(4):339-67.
60. Liumbruno GM, Panetta V, Bonini R, Chianese R, Fiorin F, Lupi MA, Tomasini I, **Grazzini G**. Institutional authorisation and accreditation of Transfusion Services and Blood Donation Sites: results of a national survey. Blood Transfus. 2011 Oct;9(4):436-54.
61. Capone F, Lombardini L, Pupella S, **Grazzini G**, Costa AN, Migliaccio G. Cord blood stem cell banking: a snapshot of the Italian situation. Transfusion. 2011 Sep;51(9):1985-94.
62. Rinalducci S, D'Amici GM, Blasi B, Vaglio S, **Grazzini G**, Zolla L. Peroxiredoxin-2 as a candidate biomarker to test oxidative stress levels of stored red blood cells under blood bank conditions. Transfusion. 2011 Jul;51(7):1439-49.
63. D'Amici GM, Timperio AM, Gevi F, **Grazzini G**, Zolla L. Recombinant clotting factor VIII concentrates: Heterogeneity and high-purity evaluation. Electrophoresis. 2010 Aug;31(16):2730-9.
64. Devine DV, Reesink HW, Panzer S, Irving DO, Körmöczy GF, Mayr WR, Blais Y, Zhu Y, Qian K, Zhu Z, Greinacher A, **Grazzini G**, Pupella S, Catalano L, Vaglio S, Liumbruno GM, Smeenk JW, Josemans EA, Briët E, Letowska M, Lachert E, Antoniewicz-Papis J, Brojer E, Gulliksson H, Scott M, Williamson L, Prowse C, AuBuchon JP, López JA, Hoffman P, Busch MP, Norris PJ, Tomasulo P, Dodd RY. Research and development. Vox Sang. 2010 Nov;99(4):382-401.
65. D'Alessandro A, **Grazzini G**, Giardina B, Zolla L. In silico analyses of proteomic data suggest a role for heat shock proteins in umbilical cord blood hematopoietic stem cells. Stem Cell Rev. 2010 Dec;6(4):532-47.
66. Pisani G, Cristiano K, Marino F, Luciani F, Bisso GM, Gaggioli A, Mele C, Pupella S, **Grazzini G**, Wirz M. External quality assessment programmes for detection of HCV RNA, HIV RNA and HBV DNA in plasma: improved proficiency of the participants observed over a 2-year period. Vox Sang. 2010 Nov;99(4):319-24.

67. Timperio AM, Gevi F, **Grazzini G**, Vaglio S, Zolla L. Comparison among plasma-derived clotting factor VIII by using monodimensional gel electrophoresis and mass spectrometry. *Blood Transfus.* 2010 Jun;8 Suppl 3:s98-104.
68. **Grazzini G**. Transfusion medicine and proteomics: an alliance for blood quality and safety. *Blood Transfus.* 2010 Jun;8 Suppl 3:s6-8.
69. D'Alessandro A, Liumbruno G, **Grazzini G**, Zolla L. Red blood cell storage: the story so far. *Blood Transfus.* 2010 Apr;8(2):82-8.
70. Reesink HW, Panzer S, Gonzalez CA, Lena N, Muntaabski P, Gimbatti S, Wood E, Lambermont M, Deneys V, Sondag D, Alport T, Towns D, Devine D, Turek P, Auvinen MK, Koski T, Lin CK, Lee CK, Tsoi WC, Lawlor E, **Grazzini G**, Piccinini V, Catalano L, Pupella S, Kato H, Takamoto S, Okazaki H, Hamaguchi I, Wiersum-Osselton JC, Van Tilborgh AJ, Zijlker-Jansen PY, Mangundap KM, Schipperus MR, Dinesh D, Flanagan P, Flesland Ø, Steinsvåg CT, Espinosa A, Letowska M, Rosiek A, Antoniewicz-Papis J, Lachert E, Koh MB, Alcantara R, Corral Alonso M, Muñoz-Diaz E. Haemovigilance for the optimal use of blood products in the hospital. *Vox Sang.* 2010 Oct;99(3):278-93.
71. Liumbruno G, D'Alessandro A, **Grazzini G**, Zolla L. How has proteomics informed transfusion biology so far? *Crit Rev Oncol Hematol.* 2010 Dec;76(3):153-72.
72. Liumbruno GM, D'Alessandro A, Rea F, Piccinini V, Catalano L, Calizzani G, Pupella S, **Grazzini G**. The role of antenatal immunoprophylaxis in the prevention of maternal-foetal anti-Rh(D) alloimmunisation. *Blood Transfus.* 2010 Jan;8(1):8-16.
73. Hess JR, **Grazzini G**. Blood proteomics and transfusion safety. *J Proteomics.* 2010 Jan 3;73(3):365-7.
74. Liumbruno G, D'Alessandro A, **Grazzini G**, Zolla L. Blood-related proteomics. *J Proteomics.* 2010 Jan 3;73(3):483-507.
75. D'Alessandro A, Liumbruno G, **Grazzini G**, Pupella S, Lombardini L, Zolla L. Umbilical cord blood stem cells: towards a proteomic approach. *J Proteomics.* 2010 Jan 3;73(3):468-82.

Report istituzionali / Linee Guida / Standard 2009-2021:

1. Membro del Gruppo di Lavoro dell'Organizzazione Mondiale della Sanità per la stesura della "Guidance on increasing supplies of plasma-derived medicinal products in low- and middle-income countries through fractionation of domestic plasma". **World Health Organization (WHO), 2021**. Available at: <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340171/9789240021815-eng.pdf?sequence=1>
2. **Grazzini G**, Berti P, Boccagni P, Bonini R, Fiorin F, Gandini G, Menichini I. Standard di Medicina Trasfusionale. 3^a Edizione, ottobre 2017. Edizioni SIMTI (Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia).
3. Co-autore di 19 Report/Linee Guida istituzionali sulle attività del Sistema sangue italiano, Emovigilanza, Sorveglianza malattie trasmissibili, TRALI, Medicinali plasmaderivati. Autore/co-autore di Special Issues scientifici, Linee Guida tecnico-organizzative, capitoli di libri.
Available at: <https://www.centronazionalesangue.it/node/90> <https://www.centronazionalesangue.it/node/91>
<https://www.centronazionalesangue.it/taxonomy/term/77>

