



INFORMAZIONI PERSONALI

NICOLETTA REVELLI

n.revelli@policlinico.mi.it

Email aziendale

nicoletta.revelli@policlinico.mi.it

Sesso Femmina

Data di Nascita

18/12/1963

Nazione

ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA

DIRIGENTE BIOLOGO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 1991 Dirigente biologo 'alta specializzazione'
 Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Laboratorio di Immunoematologia di Riferimento

Attività o Settore sanitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Fino a Aprile 1991 Diploma di Laurea in Scienze Biologiche
 Università degli Studi di Milano

Fino a Maggio 1993 Abilitazione all'esercizio della professione BIOLOGO
 Università degli Studi di Pavia

Fino a Novembre 1998 Diploma di specializzazione in Tossicologia
 Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Competenze organizzative e gestionali acquisite mediante le attività di responsabile del Laboratorio;
 Competenze organizzative e gestionali in ambito tecnico scientifico;
 Solide competenze professionali e tecnico scientifiche nella gestione del paziente immunizzato, in immunoematologia e medicina trasfusionale;
 Buone conoscenze dei sistemi qualità e audit delle strutture trasfusionali;
 Esperienza nell'insegnamento e nella formazione dei professionisti di medicina trasfusionale;
 Ottima capacità di lavorare in gruppo ed individualmente;
 Esperienza pluriennale e attitudine all'insegnamento e alla formazione dei professionisti di medicina trasfusionale:
 Docente di Immunoematologia dal 2004 al 2005 nel corso per infermieri professionali presso la Scuola Infermieri Professionali dell'Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena, Fondazione IRCCS di natura pubblica;
 Docente a numerosi corsi di aggiornamento o seminari organizzati dalla Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico e dalla SIMTI



Relatore al FAD SIMTI Immunoematologia di II livello' per l'anno accademico 2011-2012 dal titolo: La ricerca e l'identificazione di anticorpi irregolari;
 Relatore al FAD SIMTI Immunoematologia di II livello' per l'anno accademico 2016-2017 dal titolo: Gestione dei casi di complessa immunizzazione;
 Relatore al Master di Immunoematologia organizzato da Grifols a Milano nel 2016;
 Docente al Master di II livello in Medicina Trasfusionale presso l'Università degli Studi di Firenze dal 2013 al 2019;
 Docente al Master in Medicina Trasfusionale in Immunoematologia eritropiastrinica di II livello organizzato dalla Università Sapienza di Roma dal 2016 al 2020.

Competenze organizzative e gestionali

- Coordinamento del personale del laboratorio;
- Versatilità in situazioni particolari;
- Capacità di intervenire in modo tempestivo in condizioni d'urgenza o in caso di imprevisti;
- Ottima capacità di lavorare in gruppo e individualmente;
- Solide competenze professionali e tecnico scientifiche nella gestione del paziente immunizzato, in immunoematologia e medicina trasfusionale;
- Buone competenze in gestione dei sistemi qualità e audit delle strutture trasfusionali;
- Esperienza pluriennale e attitudine all'insegnamento e alla formazione dei professionisti di medicina trasfusionale;
- Dal 1991 ha partecipato a oltre 150 corsi e congressi nazionali ed internazionali su argomenti di medicina trasfusionale;
- Ha partecipato come relatore a oltre 40 corsi e congressi nazionali ed internazionali su argomenti di medicina trasfusionale e di immunoematologia;
- Autore e Co-Autore di numerose pubblicazioni scientifiche ed abstract su riviste nazionali ed internazionali, oggetto in parte di comunicazioni orali e scritte a congressi nazionali ed internazionali

Competenze professionali

Dirigente biologo di I livello con incarico dirigenziale di alta specializzazione' presso il Laboratorio di Immunoematologia di Riferimento e Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari, U.O.C. Centro Trasfusionale, Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano con la qualifica di Responsabile dal 2007 e di Technical Supervisor del Laboratorio di Immunoematologia di Riferimento (LIR) accreditato dall'American Association of Blood Banks (AABB)

Dal 2003 il Laboratorio è diventato Laboratorio di Immunoematologia di Riferimento (IRL) dell'American Association of Blood Banks (AABB) ed ad oggi è l'unico IRL presente in Europa. Dal 2005 il Laboratorio è anche sede della Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari - Centro di Riferimento della Regione Lombardia. Il laboratorio funge da riferimento per tutti i DMTE della Regione Lombardia, per gli Enti convenzionati del DMTE Milano Centro, per gli altri Enti Regionali e Nazionali per lo studio dell'immunizzazione eritrocitaria e piastrinica

Gestione e coordinamento del paziente immunizzato, delle relative indagini immunoematologiche, della selezione ed assegnazione di unità di sangue compatibili

Gestione delle problematiche della Banca di Sangue Raro della Regione Lombardia

Indagini immunoematologiche sierologiche avanzate per lo studio delle varianti ABO ed Rh

Diagnostica delle anemie emolitiche autoimmuni

Studio e monitoraggio dell'alloimmunizzazione nei politrasfusi

Studio della malattia emolitica del neonato e del feto

Indagini immunoematologiche piastriniche e gestione trasfusionale della refrattarietà piastrinica

Indagini molecolari per la tipizzazione gruppo-ematica estesa e la definizione delle varianti ABO e RhD

Implementazione di nuove tecnologie e validazione di kit e apparecchiature di ultima generazione

La sottoscritta inoltre è inserita nei turni d'urgenza del Servizio Trasfusionale e nelle reperibilità notturne e festive del Laboratorio di Immunoematologia

Competenze informatiche

Utilizzatore dei comuni software applicativi come Windows e Window NT, Word, Excel, Power Point;
 Buona conoscenza di Internet e Posta Elettronica;
 Utilizzatore come superutente dei software gestionali dei servizi trasfusionali denominato Emonet, Spartito, Concerto nell'ambito della struttura di appartenenza;
 Basilari conoscenze inerenti alla gestione dei sistemi in rete e agli interfacciamenti strumentali.

Patente di guida B



ULTERIORI INFORMAZIONI

Associazioni scientifiche

Reviewer per riviste nazionali ed internazionali:
Iscritta alla Società Italiana di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMTI);
Iscritta all'International Society of Blood Transfusion (ISBT);
Iscritta all'American Association of Blood Banks (AABB).

ALLEGATI

CV Revelli per sito aziendale .pdf

Dati personali

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



INFORMAZIONI PERSONALI



NICOLETTA REVELLI



n.revelli@policlinico.mi.it

Telefono aziendale 02.5503.4048

Sesso Femmina

Data di Nascita 18/12/1963

Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA

DIRIGENTE BIOLOGO con incarico dirigenziale C4

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2007 Responsabile del Laboratorio di Immunoematologia di Riferimento (LIR) accreditato dall'American Association of Blood Banks (AABB) dal 2003 della UOC Centro Trasfusione della Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano e della Banca degli Emocomponenti di Gruppi Rari - Centro di Riferimento della Regione Lombardia.

Attività o Settore: Sanitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 1991

Diploma di Laurea in Scienze Biologiche

Università degli Studi di Milano

Maggio 1993

Abilitazione all'esercizio della professione BIOLOGO

Università degli Studi di Pavia

Novembre 1998

Diploma di specializzazione in Tossicologia

Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Competenze organizzative e gestionali acquisite mediante le attività di responsabile del Laboratorio;
- Competenze organizzative e gestionali in ambito tecnico scientifico;
- Solide competenze professionali e tecnico scientifiche nella gestione del paziente immunizzato, in immunoematologia e medicina trasfusionale;
- Buone conoscenze dei sistemi qualità e audit delle strutture trasfusionali;
- Esperienza nell'insegnamento e nella formazione dei professionisti di medicina trasfusionale;
- Ottima capacità di lavorare in gruppo ed individualmente;
- Esperienza pluriennale e attitudine all'insegnamento e alla formazione dei professionisti di medicina trasfusionale;
- Docente di Immunoematologia dal 2004 al 2005 nel corso per infermieri professionali presso la Scuola Infermieri Professionali dell'Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena, Fondazione IRCCS di natura pubblica;
- Docente a numerosi corsi di aggiornamento o seminari organizzati dalla Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico e dalla SIMTI



- Relatore al FAD SIMTI 'Immunoematologia di II livello' per l'anno accademico 2011-2012 dal titolo: La ricerca e l'identificazione di anticorpi irregolari;
- Relatore al FAD SIMTI 'Immunoematologia di II livello' per l'anno accademico 2016-2017 dal titolo: Gestione dei casi di complessa immunizzazione;
- Relatore al Master di Immunoematologia organizzato da Grifols a Milano nel 2016;
- Docente al Master di II livello in Medicina Trasfusionale presso l'Università degli Studi di Firenze dal 2013 al 2019;
- Docente al Master in Medicina Trasfusionale in Immunoematologia eritropiastrinica di II livello organizzato dalla Università Sapienza di Roma dal 2016 al 2020.

Competenze organizzative e gestionali

- Coordinamento del personale del laboratorio;
- Versatilità in situazioni particolari;
- Capacità di intervenire in modo tempestivo in condizioni d'urgenza o in caso di imprevisti;
- Ottima capacità di lavorare in gruppo e individualmente;
- Solide competenze professionali e tecnico scientifiche nella gestione del paziente immunizzato,
- in immunoematologia e medicina trasfusionale;
- Buone competenze in gestione dei sistemi qualità e audit delle strutture trasfusionali.

Conferenze e seminari

- Dal 1991 ha partecipato a oltre 150 corsi e congressi nazionali ed internazionali su argomenti di medicina trasfusionale;
- Ha partecipato come relatore a oltre 40 corsi e congressi nazionali ed internazionali su argomenti di medicina trasfusionale e di immunoematologia;
- Autore e Co-Autore di numerose pubblicazioni scientifiche ed abstract su riviste nazionali ed internazionali, oggetto in parte di comunicazioni orali e scritte a congressi nazionali ed internazionali.

Progetti

Ha partecipato come ricercatore ai seguenti progetti di ricerca corrente o finalizzata:

- Valutazione di differenti metodi da utilizzare per i tests pretrasfusionali (1993);
- Determinazione di gruppo ABO e degli antigeni Rh con tecniche di biologia molecolare (1993);
- Automazione dei test pretrasfusionali (Ricerca corrente 1994);
- Diagnosi delle trombocitopenie immuni con un sistema automatico (1997);
- Banca di Emocomponenti congelati appartenenti a donatori di gruppi rari e non frequenti del Centro Regionale Emoderivati (CRE) e Centro di Coordinamento e di Compensazione (CRCC) della Regione Lombardia (Delibera CRE n. 518 del 22 marzo 2001);
- Progetto Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari – Centro di Riferimento della Regione Lombardia (Delibera VII/20103 del 23 dicembre 2004);
- New strategy for reducing the risk of immune sensitization by transfusion with allogenic blood products (2008).

Principali mansioni e responsabilità

- Gestione e coordinamento del paziente immunizzato, delle relative indagini immunoematologiche, della selezione ed assegnazione di unità di sangue compatibili;
- Gestione delle problematiche della Banca di Sangue Raro della Regione Lombardia;
- Indagini immunoematologiche sierologiche avanzate per lo studio delle varianti ABO ed Rh;
 - Diagnostica delle anemie emolitiche autoimmuni;
 - Studio e monitoraggio dell'alloimmunizzazione nei politrasfusi;
 - Studio della malattia emolitica del neonato e del feto;
 - Indagini immunoematologiche piastriniche e gestione trasfusionale della refrattarietà piastrinica;
 - Indagini molecolari per la tipizzazione gruppo-ematica estesa e la definizione delle varianti ABO/RhD;
 - Implementazione di nuove tecnologie e validazione di kit e apparecchiature di ultima generazione;
 - Turni notturni e festivi d'urgenza del Servizio Trasfusionale.

Competenze informatiche

- Utilizzatore dei comuni software applicativi come Windows e Window NT, Word, Excel, PowerPoint; Buona conoscenza di Internet e Posta Elettronica;
- Utilizzatore come superutente dei software gestionali dei servizi trasfusionali denominato Emonet e Concerto nell'ambito della struttura di appartenenza;
- Basilari conoscenze inerenti alla gestione dei sistemi in rete e agli interfacciamenti strumentali.

Patente di guida: B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Associazioni scientifiche

- Reviewer per riviste nazionali ed internazionali;
- Iscritta alla Società Italiana di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMTI);
- Iscritta all'International Society of Blood Transfusion (ISBT);
- Iscritta all'American Association of Blood Banks (AABB).



Allegato 1 - Pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali

1. Antonietta Villa, F. Morelati, R. Mistò, F. Poli, F. Drago, **N. Revelli**, A. Parravicini, G. Sirchia. ABO genotyping by restriction fragment length polymorphism analysis. Proceedings of the ISBT, 5th Regional (4th European) Congress. 1995; 1: 641-644;
2. F. Morelati, **N. Revelli**, F. Drago, P. Mancuso, G. Sirchia. Reactivity of 62 Rh MAbs with weak and variant antigens. Transfus. Clin. Biol. 1996; 3(6):359-66;
3. D'Ambrosio, P. Rebullà, **N. Revelli**, F. Morelati, F. Marangoni, G. Sirchia, R. Bellobono. Use of photografting technique for the immobilization of blood grouping antibodies onto microtiter plates. J Biomed Mater Res. 1997 Dec 15; 37(4): 566-72;
4. F. Morelati, **N. Revelli**, L.M. Maffei, M. Poretti, C. Santoro, A. Parravicini, P. Rebullà, R. Cole, G. Sirchia. Evaluation of a new automated instrument for pretransfusion testing. Transfusion 1998 Oct; 38(10): 959-65;
5. F. Morelati, A. Burlini, KJ Reis, F. Drago, **N. Revelli**, M.A. Villa, A. Guffanti, Z. Italiano, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. Use of IgM monoclonal reagents licensed for tube tests in column agglutination technology. Transfusion, 1998 Nov-Dec; 38(11-12): 1037-40;
6. E. Coluccio, M. Antonietta Villa, Emmanuel Villa, Fernanda Morelati, **Nicoletta Revelli**, Cinzia Paccapelo, George Garratty, and Paolo Rebullà. Immune hemolytic anemia associated with teicoplanin. Transfusion, 2004; 44 (1): 73-76 – ISSN: 1537-2995;
7. Paolo Rebullà, Fernanda Morelati, **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Cinzia Paccapelo, Angela Nocco, Noemi Greppi, Maurizio Marconi, Agostino Cortelezzi, Nicola Fracchiolla, Giovanni Martinelli and Giorgio Lambertenghi Deliliers. Outcomes of an automated procedure for the selection of effective platelets for patients refractory to random donors based on cross-matching locally available platelet products. Br J Haematol. 2004; 125 (1): 83-99 – ISBN: ISSN: 1365-2141;
8. Maria Antonietta Villa, Elena Coluccio, **Nicoletta Revelli**, Francesca Drago, Fernanda Morelati, Paolo Rebullà. Successful transfusion of Kp(a-b+) red cells incompatible for auto anti-Kp^b. Haematologica 2005; 90(7);
9. F. Morelati, **N. Revelli** et M.A. Villa. Testing for weak D. International Forum. Vox Sanguinis 2006: 90, 140-153;
10. M.A. Villa, M. Moulds, E.B. Coluccio, M.N. Pizzi, C. Paccapelo, **N. Revelli**, F. Morelati, F. Truglio, M.C. Manera, A. Tedeschi, M. Marconi. An Acute haemolytic transfusion reaction due to anti-Jk^a. Blood Transfus. 2007 Apr; 5(2): 102-6. doi: 10.2450/2007.0007-07;
11. F. Morelati, W. Barcellini, M. C. Manera, C. Paccapelo, **N. Revelli**, M.A. Villa, M. Marconi. New technologies in immunohaematology. Blood Transfus. 2007; 5(2): 58-65. doi: 10.2450/2007.0006-07;
12. F. Morelati, P. Arnaboldi, F. Barocci, U. Bodini, E. Boiani, S. Bresciani, G. Cambiè, G. Cazzaniga, E. Cocco, A. Copeta, M. Crotti, F. D'Agostino, M. D'Agostino, V. Focchiatti, E. Fonti, L. Galassi, G. Gazzola, L. Gelpi, N. Greppi, G. B. Inghilleri, P. Isernia, M.C. Manera, M. Marini, R. Monti, R. Morales, G. Moroni, E. Morra, M. P. Pau, C. Paccapelo, P. Pagliaro, D. Prati, **N. Revelli**, C. Rinaldini, D. Rossi, F. Rossi, L. Salvaneschi, L. Sciariada, P. Sergiacomo, A. Tiburzi, R. Trotti, R. Turdo, C. Velati, M.A. Villa, G. Vismara, E. Vitali, M. Marconi. Strategies for the transfusion of subjects with complex red cell immunisation: the Bank of rare blood donors of the Region of Lombardy. Blood Transfusion 2007; 5: 217-226;
13. Fernanda Morelati, Piera Arnaboldi, Fiorella Barocci, Umberto Bodini, Elisa Boiani, Susanna Bresciani, Giuseppe Cambiè, Giovanni Cazzaniga, Ernesto Cocco, Alessandro Copeta, Massimo Crotti, Francesco D'Agostino, Marco D'Agostino, Valeria Focchiatti, Elena Fonti, Luigi Galassi, Giambattista Gazzola, Luigi Gelpi, Noemi Greppi, Giovanni Battista Inghilleri, Paola



Isernia, Maria Cristina Manera, Mirella Marini, Rosalia Monti, Rino Morales, Gianaleandro Moroni, Enrica Morra, Maria Paola Pau, Cinzia Paccapelo, Pasqualepaolo Pagliaro, Daniele Prati, **Nicoletta Revelli**, Claudia Rinaldini, Davide Rossi, Fabio Rossi, Laura Salvaneschi, Luca Sciariada, Pierluigi Sergiacomo, Alessandra Tiburzi, Roberta Trotti, Rosalia Turdo, Claudio Velati, Maria Antonietta Villa, Giuseppina Vismara, Elisabetta Vitali, Maurizio Marconi. Strategies for the transfusion of subjects with complex red cell immunisation: the Rare Donors Bank of the Region of Lombardy. *Blood Transfus.* 2007; 5: 217-226. ISBN: ISSN 1723-2007;

14. **Nicoletta Revelli**, Antonietta Villa. Focus: ISBT WP for rare donors 24 years of International collaboration. *Transfusion Today* 2008; 76: p. 7
15. M. Marconi, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, C. Paccapelo, V. Magagna. A regional rare blood donor registry and bank of frozen units in Italy. *Transfusion Today* 2008; 76: p 25 – ISBN: non disponibile;
16. H.W. Reesink, M.A. Villa, **N. Revelli**, N. Greppi, M. Marconi et al. International Forum: Donors with a rare phenogentotype. *Vox Sanguinis* 2008 Oct; 95(3): 236-253. doi: 10.1111/j.1423-0410.2008.01084;
17. Wilma Barcellini, Maria Antonietta Villa, **Nicoletta Revelli**. Anemie emolitiche autoimmuni: diagnosi e terapia. Supplemento di *OCD NEWS* N. 26, 2008;
18. Paccapelo C., Truglio F., Sala V., Villa M.A., **Revelli N.**, Manera M.C., Cosco M., Mantovani R., Erba E., Drago F., Karpasitou K., Crespiatico L., Marconi M. Utilizzo di tecniche di biologia molecolare per identificare D weak e D partial. *Il Servizio Trasfusionale Maggio-Giugno 2009 Anno XXXVIII N.3*; 11-14 – ISBN: ISSN 1125-4246;
19. **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Cinzia Paccapelo, Maria Cristina Manera, Elisa Erba, Francesca Truglio, Veronica Sala, Massimiliano Cosco, Roberta Mantovani, Vincenzo Magagna, Francesca Poli, Maurizio Marconi. The Immunohaematology Reference Laboratory: the Experience of the Policlinico Maggiore Hospital, Mangiagalli and Regina Elena Foundation, Milan. *Blood Transfus.* 2009; 7: 94 -99 – ISBN: ISSN 1723-2007;
20. Barcellini W., **Revelli N.**, Imperiali F.G., Villa M.A., Manera M.C., Paccapelo C., Zaniboni A., Zanella A. Comparison of traditional methods and miogeno-stimulated direct antiglobulin test for detection of anti-red blood cell autoimmunità. *Int. J. Haematol.* 2010; 91: 762-769. ISBN: ISSN: 0925-5710;
21. Villa M.A., **Revelli N.**, Paccapelo C., Ponzo P., Truglio F., Sala V., Scognamiglio S., Manera M.C., Parisi R., Marconi M. Dal fenotipo al genotipo: il progetto della Regione Lombardia per la creazione di una banca di unità di emazie di donatori con fenotipo raro. *Blood Transfusion* 2010; 8 supplement 2: WOR02 p. s316;
22. **Revelli N.**, Paccapelo C., Ponzo P., Truglio F., Sala V., Poli F., Marconi M., Villa M.A. Implementation of high throughput donor typing at the Milan, Italy Immunohematology Reference Laboratory BeadChip Molecular Immunohaematology Toward Routine Donor and Patient Antigen Profiling by DNA Analysis. Joann M. Moulds, Paul M. Ness, Steve R. Capitolo di un libro - Sloan Editors Springer 2011; p. 87 - ISBN: ISSN 0041-1132;
23. Villa M.A., **Revelli N.**, Paccapelo C., Sironi F., Manera M.C., Parisi R., Marconi M. Integrazione di metodiche sierologiche e molecolari per la tipizzazione del donatore e ricevente. Libro Abstract XV Congress National Sidem, 2011, pag. 18;
24. **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Cinzia Paccapelo, Maria Cristina Manera, Paolo Rebullà, Anna Rita Migliaccio, Maurizio Marconi. The Lombardy Rare Donor Programme. *Blood Transfusion* 2013; 21: 1-7 – ISBN: ISSN 1723-2007 (DOI: 2450/2013,0182-12);
25. Maria Antonietta Villa, Norma Nadia Fantini, **Nicoletta Revelli**, Barbara Acaia, Cinzia Paccapelo, Maria Cristina Manera, Maurizio Marconi. IgA autoimmune haemolytic anaemia in a pregnant woman. *Blood Transfus.* 2014; 12: 443-445 – ISBN:



ISSN 1723-2007 (DOI: 2450/2014.0315-13);

26. Wilma Barcellini, Bruno Fattizzo, Anna Zaninoni, Tommaso Radice, Ilaria Nichele, Eros Di Bona, Monia Lunghi, Cristina Tassinari, Fiorella Alfinito, Antonella Ferrari, Anna Paola Leporace, Pasquale Niscola, Monica Carpenedo, Carla Boschetti, **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Dario Consonni, Laura Scaramucci, Paolo De Fabritiis, Giuseppe Tagariello, Agostino Cortelezzi, Gianluca Gaidano, Francesco Rodeghiero, Alberto Zanella. Clinical heterogeneity and predictors of outcome in autoimmune hemolytic anemia: a GINEMA Study of 308 patients. *Blood*. 2014 Nov 6; 124(19): 2930-6. DOI: 10.1182/blood-2014-06-583021;
27. Maria Antonietta Villa, **Nicoletta Revelli**, Paola Ponzo, Cinzia Paccapelo, Francesca Truglio, Serena Scognamiglio, Molano Aritz, Lopez Monica, Maurizio Marconi. A novel splice-site mutation in RHD gene associated with RHD phenotype. *Int J Blood Transfus Immunohematol* 2017; **7**: 46-50 – ISSN: 2230-9020 – DOI: 10.5348/IJBTI-2017-34-CR-7;
28. Finning K, Bhandari R, Sellers F, **Revelli N**, Villa MA, Muniz-Diaz E, Noguez N. Evaluation of red blood cell and platelet antigen genotyping platforms (ID CORE XT/ID HPA XT) in routine clinical practice. *Blood Transfusion* DOI: 10.2450/2015.0124-15;
29. Goldman M, Cemborain A, Cote J, El Hamss R, Flower RL, Garaizar A, Garcia-Sanchez F, Hyland CA, Kalvelage M, Londero D, Lopez GH, **Revelli N**, Rodriguez-Wilhelmi P, Villa A, Ochoa-Garay G. Identification of six new *RHCE* variant alleles in individuals of diverse racial origin. *Transfusion*, 2016; 56: 244-246 – DOI: 10.1111/trf.13357;
30. Paccapelo C, Truglio F, Villa MA, **Revelli N**, Manera MC, Erba E and Marconi M. HEA BeadChip™ technology in immunohematology. *Immunohematology* 2015 Jun; **31**(2): 81-90 – ISBN 0894-203X;
31. C. Paccapelo, F. Truglio, M.A. Villa, N. Revelli, M.C. Manera, E. Erba, M. Marconi. Rare donor program in Italy. *Immunohematology*, Volume **32**, Number 2, 2016;
32. Maria Antonietta Villa, **Nicoletta Revelli**, Cinzia Paccapelo, Francesca Truglio, Aritz Molano, Mònica Lòpez. *Int j Blood Transfus Immunohematology* 2017; 7:46-50 - Z02_2017100008_CR;
33. Nicoletta Revelli, Maria Antonietta, Barbara Olivero, Susanna Bresciani, Marco Flores, Mirella Marini, Mara Nicoletta Pizzi, Daniele Prati, Paolo Rebulla. A real-life evaluation of two platelet cross-matching programmes for the treatment of patients refractory to platelet transfusions. *Vox Sanguinis* (2018); DOI: 10.1111/Vox. 12736;
34. Aeschlimann J, Vege S, **Paccapelo C**, Westhoff CM. Four novel silenced RHCE Transfusion. 2018 Dec; 58(12): 3031-3032. doi: 10.1111/trf.14922. Epub 2018 Oct 4. No abstract available;
35. Revelli N, Villa MA, Olivero B, Bresciani S, Flores M, Marini M, Pizzi MN, Prati D, Rebulla P. A real-life evaluation of two platelet cross-matching programmes for the treatment of patients refractory to platelet transfusions. *Vox Sang*. 2019 Jan;114(1):73-78. doi: 10.1111/vox.12736. Epub 2018 Dec 6.

Altre pubblicazioni scientifiche

36. F. Morelati, C. Santoro, A. Albani, M.T. Barazzetta, F. Foini, N. Greppi, M. Garcea, A. Guffanti, C. Marraro, M. Pappalettera, L. Porretti, **N. Revelli**, F. Rossi, P. Vaccarino, A. Villa. Il Programma di Qualità Totale nel laboratorio di Immunoematologia Eritrocitaria. Atti del VI Convegno Nazionale AITELAB, Perugia, 1993: 61-62;



37. A. Villa, F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, F. Rossi, A. Parravicini, G. Sirchia. Alloimmunizzazione eritrocitaria in pazienti con anemia emolitica autoimmune. Abstracts del Simposio "Immunohematology in Clinical Transfusion Practice", Ortho Diagnostic Systems, Milano, 7-8 giugno 1993;
38. F. Morelati, A. Parravicini, P. Rebulli, D. Riccardi, A. Villa, **N. Revelli**, P. Vaccarino, G. Sirchia. Polyethylene glycol vs low ionic additive solution in the indirect antiglobulin test. International Poster Presentation AABB 46th Annual Meeting, Miami Beach, Florida, 1993 (Abstracts I-9);
39. C. Smacchia, F. Drago, P. Rebulli, **N. Revelli**, P. Vaccarino, R. Mistò, A. Villa, F. Morelati, G. Sirchia. Test di interazione emazie-monociti con citi congelati e lettore automatico per ELISA. La Trasfusione del Sangue, 1994; 39(Suppl. 3): 280 ABS154 (Abstract);
40. A. Villa, F. Drago, F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, R. Mistò, A. Guffanti, C. Smacchia, A. Parravicini, G. Sirchia. Tipizzazione di reticolociti separati mediante tecnica immunomagnetica. La Trasfusione del Sangue, 1994; 39 (Suppl. 3): 287 ABS 175 (Abstract);
41. Villa, R. Mistò, F. Poli, F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, F. Drago, A. Parravicini, G. Sirchia. Studio di antigeni ABO con tecniche di biologia molecolare. La Trasfusione del Sangue, 1994; 39 (Suppl. 3): 287 ABS 173 (Abstract);
42. F. Morelati, P. Vaccarino, A. Albani, M.T. Barazzetta, F. Drago, N. Greppi, C. Marraro, R. Mistò, M. Pappalettera, M.N. Pizzi, **N. Revelli**, F. Rossi, C. Santoro, C. Valsecchi, A. Villa, A. Parravicini, G. Sirchia. Il programma di qualità totale in immunoematologia eritrocitaria. La Trasfusione del Sangue, 1994; 39 (Suppl. 3): 287 ABS 174 (Abstract);
43. F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, F. Drago, R. Mistò, A. Villa, D. Riccardi, A. Parravicini, P. Rebulli, C. Smacchia, G. Sirchia. Ricerca di anticorpi eritrocitari in fase liquida, solida e con colonna. La Trasfusione del Sangue, 1994; 39 (Suppl. 3): 282 ABS 160 (Abstract);
44. F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, F. Drago, R. Mistò, A. Parravicini, A. Villa, P. Rebulli, G. Sirchia. Comparison of column, solid-phase and tube agglutination for the detection of irregular red cell antibodies. Vox Sang 1994; 67(S2): 116 – 0045 (Abstract);
45. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Poretti, P. Vaccarino, A. Villa, F. Drago, R. Mistò, A. Parravicini, G. Sirchia. Comparison of column, solid-phase, PEG and LO-ION antiglobulin methods for red cell antibodies detection. Transfusion 1994 (Abstracts I-6);
46. F. Morelati, **N. Revelli**, P. Vaccarino, M. Poretti, A. Villa, A. Parravicini, G. Sirchia. Failure of column, solid-phase and tube agglutination to detect major ABO incompatibility. 5th Regional (4th European) Congress of the international Society of Blood Transfusion, Venezia, 1995, p. 211-POS255 (Abstract);
47. A. Villa, F. Morelati, R. Mistò, F. Poli, F. Drago, **N. Revelli**, A. Parravicini, G. Sirchia. ABO genotyping by restriction fragments length polymorphism analysis. 5th Regional (4th European) Congress of the international Society of blood transfusion, Venezia, 1995, p. 199-POS233 (Abstract);
48. **N. Revelli**, F. Morelati, P. Vaccarino, A. Guffanti, C. Smacchia, A. Parravicini, G. Sirchia. Reagent selection for weak D detection. 5th Regional (4th European) Congress of the International Society of Blood Transfusion, Venezia, 1995, p. 210-pos252 (Abstract);
49. C. Smacchia, P. Rebulli, F. Drago, F. Morelati, **N. Revelli**, G. Sirchia. Unconditioned monocytes provide limited information on clinical significance of red cell antibodies. 5th Regional (4th European) Congress of the International Society of Blood Transfusion, Venezia, 1995, p. 224-POS281 (Abstract);



50. F. Morelati, **N. Revelli**, F. Drago, A. Villa, C. Smacchia, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. Valutazione di due diversi additivi per test in microcolonna. *La Trasfusione del Sangue*, 1996; 41; 2 (Suppl): 158 COM2 (Abstract);
51. F. Morelati, S. Tibaldi, **N. Revelli**, F. Drago, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. Analisi dei costi di tre metodi utilizzati in immunoematologia. *La Trasfusione del Sangue*, 1996; 41; 2 (Suppl): 166 (Abstract);
52. F. Morelati, **N. Revelli**, P. Mancuso, C. Smacchia, A. Guffanti, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. Comparison of two additives in column technique. *Transfusion*, 1996; 36 (Suppl); 9S: S80 (Abstract);
53. F. Morelati, **N. Revelli**, R. Cole, M. Poretti, C. Santoro, A. Parravicini, P. Rebullà and G. Sirchia. Results of pretransfusion testing with a new-away instrument. *Transfusion*, 1997; 37 (Suppl.); 30S: S119 (Abstract);
54. F. Morelati, **N. Revelli**, L.M. Maffei, M. Poretti, C. Santoro, P. Rebullà, A. Parravicini and G. Sirchia. Evaluation of technician time of a walk-away instrument for pretransfusion testing. *Transfusion*, 1997; 37 (Suppl.); 115S: A9 (Abstract and oral presentation);
55. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Poretti, C. Santoro, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. Tests pretrasfusionali con nuovo strumento automatico. Convegno Interregionale per Operatori Sanitari del Servizio Trasfusionale 'Simposio di Immunoematologia eritrocitaria'. Genova, 13-15 novembre 1997 (Abstract);
56. F. Morelati, A. Villa, **N. Revelli**, L.M. Bulgarelli, A. Parravicini, P. Rebullà, G. Sirchia. La banca dei gruppi rari. Convegno Interregionale per Operatori Sanitari del Servizio Trasfusionale 'Simposio di Immunoematologia eritrocitaria'. Genova, 13-15 novembre 1997 (Abstract);
57. Burlini, F. Morelati, F. Drago, L. Gatti, **N. Revelli**, U. Nicolini, G. Sirchia. Centro Trasfusionale, IRCCS Ospedale Maggiore, Centro Trasfusionale, Istituti Clinici di Perfezionamento, 1a Clinica Ostetrica Ginecologica Università degli Studi, Milano. Supporto trasfusionale piastrinico al feto in una paziente gravida con alloimmunizzazione anti-HPA-1a. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2); COM99 (Abstract);
58. A. Guffanti, A. Villa, F. Morelati, M.A.Villa, **N. Revelli**, A. Burlini, P. Rebullà, G. Sirchia. Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano. Metodo citofluorimetrico per la tipizzazione dei globuli rossi autologhi (reticolociti) in soggetti trasfusi. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2); s155: COM101 (Abstract);
59. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Poretti, C. Santoro, P. Rebullà, G. Sirchia. Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano. Valutazione di uno strumento automatico per l'esecuzione dei tests pretrasfusionali. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2); s259: POS151 (Abstract);
60. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Poretti, C. Santoro, P. Rebullà, G. Sirchia. Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano. Tempo tecnico per l'esecuzione di tests pretrasfusionali con un nuovo strumento automatico. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2); s260: POS153 (Abstract);
61. M.A. Villa, F. Morelati, **N. Revelli**, A. Burlini, M.B. Colombo, F. Drago, P. Rebullà, G. Sirchia. Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano. Test dell'antiglobulina diretto in microcolonna. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2); s281: POS189 (Abstract);
62. **N. Revelli**, F. Morelati, A. Burlini, F. Drago, A. Guffanti, A. Villa, P. Rebullà, G. Sirchia. Centro Trasfusionale e di Immunologia dei Trapianti, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano. Tipizzazioni eritrocitarie in microcolonna con antisieri per test in provetta. *La trasfusione del sangue*, 1998; 43 (Suppl. 2): 280 POS187(abstract);
63. M.B. Colombo, F. Morelati, **N. Revelli**, M.A. Villa, P. Rebullà and G. Sirchia. Evaluation of three devices for transferring the content of a blood segment into a tube. *Transfusion*, 1998; 38 (Suppl.); 86s: S323 (Abstract);



64. F. Morelati, F. Drago, **N. Revelli**, M.A. Villa, A. Burlini, P. Rebullà and G. Sirchia. Performance of a computer program for the interpretation of the results of red cell antibody identification tests. *Transfusion*, 1998; 38 (Suppl.); 37S: S128 (Abstract);
65. P. Rebullà, F. Morelati, A. Burlini, **N. Revelli**, F. Drago, M.A. Villa, M.B. Colombo, M. Marconi, F. Poli, M. Scalamogna, G. Sirchia. A semi-automated platelet cross-matching system for the management of platelet refractoriness. *Transfusion Medicine*, 1999; 9 (Suppl. 1); 6: YS2 (Abstract);
66. P. Rebullà, F. Morelati, **N. Revelli**, A. Burlini, F. Drago, M. Marconi, F. Poli, M. Scalamogna, G. Sirchia. A semi-automated platelet cross-matching system for the management of platelet refractoriness. *Transfusion*, 1999; 39 (Suppl.); 98S: S448 (Abstract);
67. F. Morelati, **N. Revelli**, A. Burlini, F. Drago, S. Tibaldi, P. Rebullà, G. Sirchia. Technical time savings using a semiautomatic instrument for platelet antibody detection and cross-match. *Transfusion*, 1999; 39 (Suppl.); 137S: A66 (Abstract);
68. **N. Revelli**, F. Morelati, A. Burlini, M.B. Colombo, M.A. Villa, P. Rebullà, G. Sirchia. Tempo tecnico per ricerca di anticorpi anti-piastrine con strumento semiautomatico. *La trasfusione del sangue*, 2000; 45 (Suppl. 2); s204: POS88 (Abstract);
69. F. Morelati, D. Chiarinotti**, A. Zanella*, G. Gaidano**, M.B. Colombo, **N. Revelli**, M.A. Villa, A. Burlini, P. Rebullà, E. Bartoli**, G. Sirchia. Centro Trasfusionale, IRCCS Ospedale Maggiore, Centro Trasfusionale; *Area Omogenea di Ematologia, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano; **Azienda Ospedaliera Maggiore della Carità, Novara. Un caso fatale di anemia emolitica autoimmune con anticorpi anti-N. *La trasfusione del sangue*, 2000; 45 (Suppl. 2); s217: POS111 (Abstract);
70. F. Morelati, G. Cazzaniga*, M. Capra*, M.A. Villa, **N. Revelli**, M.B. Colombo, A. Burlini, P. Rebullà, G. Sirchia. Alloanticorpi anti-Sc1 in una paziente talassemica. Centro Trasfusionale, IRCCS Ospedale Maggiore, Centro Trasfusionale; *Centro Trasfusionale Spedale Riuniti 'S. Chiara', Pisa. *La trasfusione del sangue*, 2000; 45 (Suppl. 2); s228: POS130 (Abstract);
71. F. Morelati, M. Fanara*, G. Lepri*, **N. Revelli**, A. Battazzoli*, M.B. Colombo, E. Chelli*, M.A. Villa, F. Greco*, A. Burlini, E. Mori*, P. Rebullà, U. Baicchi*, G. Sirchia. Un caso di anti-Jr^a in una donna italiana. *La trasfusione del sangue*, 2000; 45 (Suppl. 2); s228: POS131 (Abstract);
72. F. Morelati, **N. Revelli**, A. Burlini, M.A. Villa, M.B. Colombo, P. Rebullà, G. Sirchia. Technical time of platelet antibody detection with different procedures. *Vox Sang*, 2000; 78 (Suppl 1): PO046 (Abstract);
73. **N. Revelli**, F. Morelati, A. Burlini, M.B. Colombo, M.A. Villa, P. Rebullà, G. Sirchia. Tempo tecnico per ricerca di anticorpi anti-piastrine con strumento semiautomatico. *La Trasfusione del Sangue* 2000, 45, Suppl., 2, POS088, p. 204;
74. F. Morelati, D. Chiarinotti, A. Zanella, G. Gaidano, G.P. Fra', M.B. Colombo, **N. Revelli**, M.A. Villa, A. Burlini, P. Rebullà, E. Bartoli, G. Sirchia. Un caso fatale di anemia emolitica autoimmune con anticorpi anti-N. *La Trasfusione del Sangue* 2000, 45, Suppl., 2, POS111, p. s217;
75. F. Morelati, G. Cazzaniga, M. Capra, M.A. Villa, **N. Revelli**, M.B. Colombo, A. Burlini, P. Rebullà, G. Sirchia. Alloanticorpi anti-Sc1 in una paziente talassemica. *La Trasfusione del Sangue* 2000, 45, Suppl., 2, POS130, p. s228;
76. F. Morelati, M. Fanara, G. Lepri, **N. Revelli**, A. Bottazzoli, M.B. Colombo, E. Chelli, M.A. Villa, F. Greco, A. Burlini, E. Mori, P. Rebullà, U. Baicchi, G. Sirchia. Un caso di anti-Jr^a in una donna italiana. *La Trasfusione del Sangue* 2000, 45, Suppl., 2, POS131, p. s228;
77. F. Morelati, **N. Revelli**, A. Burlini, M.A. Villa, M.B. Colombo, P. Rebullà, G. Sirchia. Technical time of platelet antibody detection with different procedures. *Vox Sanguinis* 2000, 78, S1, P046 (Abstract);



78. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Villa, M. Colombo, M. Poretti, P. Rebullà, G. Sirchia: Red cell antibody identification by an automated instrument and software. *Transfusion* 2000, 40 (Abstract Supplement), SP328;
79. F. Morelati, **N. Revelli**, F. Drago, M.A. Villa, E. Coluccio, P. Rebullà, G. Sirchia. Serological evaluation of anti-D monoclonal antibodies using D variant cells. *Transfusion Clinique et Biologique*. 2001; 8; 1 (Suppl): WK11(Abtract);
80. **N. Revelli**, F. Morelati, F. Drago, M.A. Villa, A. Guffanti, M.B. Colombo, P. Rebullà, G. Sirchia. Serological evaluation of antibodies to other blood group antigens. *Transfusion Clinique et Biologique*. 2001; 8; 1 (Suppl): WK36 (Abstract).
81. P. Rebullà, F. Morelati, **N. Revelli**, M. Villa, F. Drago, P. Sironi, N. Greppi, M. Marconi, G. Sirchia, A. Cortelezzi, N. Fracchiolla, D. Soligo, E. Tagliaferri, G. Martinelli. Outcomes of an Automated Procedure for the Selection of Effective Platelets for Patients Refractory to Random Donors Based on Crossmatching Available Platelet Products. *Transfusion* 2001:41 (Abstract Suppl.):S33-030F;
82. F. Morelati, **N. Revelli**, A. Musella, C. Paccapelo, M. Villa, F. Drago, P. Rebullà, G. Sirchia. Automated Red Cell Phenotyping. *Transfusion* 2001;41 (Abstract Suppl.):SP262;
83. M.A. Villa, F. Drago, L. Crespiatico, E. Longhi, F. Morelati, **N. Revelli**, G. Sirchia. Rapid Blood Group Genotyping with a Polymerase Chain Reaction Sequence Specific Primer Commercial Kit. *Transfusion*. 2001; 41; 9 (Supp) SP230 (Abstract);
84. F. Morelati on behalf of the Directors of the Italian Platelet Refractoriness Study (IPRS) group: **N. Revelli**, Preliminary results of data collected during a two-months pilot study of the Italian platelet refractoriness study groups. *Platelet, Granulocyte and Red Cell Immunobiology* 2002; (Abstract): POS045;
85. **N. Revelli**, M. Poretti, F. Morelati, M.A. Villa, F. Drago, C. Paccapelo, E. Coluccio, P. Rebullà. Risultati preliminari della valutazione di uno strumento automatico per la determinazione del gruppo sanguigno. *La Trasfusione del Sangue* 2002; 47(Abtract): POS121;
86. F. Morelati on behalf of the Directors Italian Platelet Refractoriness Study group: Alessandria (P. Borzini, A. Levis), Ancona (M. Piani), Bolzano (P. Coser, I. Gentilini), Milano Istituto Europeo di Oncologia (G. Martinelli), Milano Ospedale Maggiore (G. Lambertenghi Deliliérs, M.T. Maiolo, P. Rebullà, A. Zanella), Milano Niguarda (F. Mercuriali, E. Morra), Napoli Cardarelli (F. Ferrara, M. Macri), Napoli Università Federico II (S. Formisano, B. Rotoli), Pescara (G. Fioritoni, A. Iacone), Roma Ospedale Bambin Gesù (G. De Rossi, G. Isacchi), Roma Università La Sapienza (G. Girelli, F. Mandelli), Torino Ospedale Molinette (M. Boccadoro, F. Curti, E. Gallo), Vicenza (M. Belloni, F. Rodeghiero); and of IPRS members who contributed to protocol and data collection: A. Alghisi, L. Biale, R. Bengivenga, G. Bottagisio, R. Calori, L. Cannella, F. Chiurazzi, E. Coluccio, F. Drago, P. Fabbris, A. Fornaro, G. Frattelanza, L. Gambelli, N. Greppi, G. Inghileri, D. Inverardi, A. Iurlo, A.R. Lettiero, G. Meloni, M.C. Mocellin, A. Musella, A.M. Nosari, C. Paccapelo, M.P. Perrone, P. Pierani, O. Prinoth, A. Quaglietta, **N. Revelli**, D. Riccardi, L. Robbiolo, T. Rossi, V. Rossi, L. Santoleri, R. Sartori, L. Sica, C. Vecchiato, L. Vicentini, M.A. Villa, F. Zinno Preliminary results of data collected during a two-months pilot study of the Italian Platelet Refractoriness Study groups. 7th European Symposium on Platelet, Granulocyte and Red Cell Immunology. Belgrate (Italy), 11-14 April 2002; POS 45 (Abstract);
87. M.A. Villa, F. Morelati, **N. Revelli**, F. Drago, C. Paccapelo, E. Coluccio, R. La Torre, M.C. Mocellin, A.R. Lettiero, R. Scalapogna, G. Martinelli, A. Zanella, P. Rebullà. Successful Transfusion of Kp(a-b+) red cells incompatible for anti-Kp^b autoantibody. *Transfusion* 2002: 44S (Abstract Suppl.): SP52;
88. F. Morelati, **N. Revelli**, M. Poretti, M.A. Villa, C. Paccapelo, A. Musella, F. Drago, R. La Torre, E. Coluccio, P. Rebullà. Validation of a fully automated instrument for immunohematology investigations. *Transfusion* 2002: 107S (Abstract Suppl.): SP285;



89. E. Coluccio, E. Villa, M.A. Villa, **N. Revelli**, F. Morelati, C. Paccapelo, F. Drago, P. Rebullia. Immune hemolytic anemia associated with teicoplanin. *Transfusion* 2002; 106S (Abstract Suppl.): SP282;
90. F. Morelati, **N. Revelli**, M.A. Villa, C. Paccapelo, I. Pallotta, E. Coluccio, E. Orlandi, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano, Italy; S. Ferrari, Immucor Italia, Noverasco D'Opera (Milano), Italy; P. Rebullia, IRCCS Ospedale Maggiore, Milano, Italy. Optimization of Operative Conditions For a Fully Automated Instrument for Platelet Serology. *Transfusion* 2003; 43 (Abstract Suppl.): SP169;
91. Fernanda Morelati, Elena Coluccio, **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa. 'Dagli USA arriva il bollino dell'eccellenza'. *Notizie Brevi* N. 5 – VI bimestre 2003 – Anno XXI.
92. F. Morelati, M. Barconi, P. Arnaboldi, S. Bianchi, F. Barocci, U. Bodini, E. Boiani, A. Bonalumi, S. Bresciani, G. Cazzaniga, E. Cocco, A. Copeta, M. Crotti, F. D'Agostino, V. Focchiatti, E. Fonti, L. Galassi, G. Gazzola, L. Gelpi, N. Greppi, GB. Inghilleri, P. Isernia, MC. Manera, M. Marini, R. Monti, G. Moroni, E. Morra, C. Paccapelo, P. Magliaro, D. Prati, P. Rebullia, **N. Revelli**, D. Rossi, L. Salvaneschi, L. Sciarada, G. Sciorelli, G. Scudeller, P. Sergiacomo, A. Tiburii, R. Turdo, C. Velati, MA. Villa, E. Vitali. La banca di gruppi rari della Regione Lombardia: attività 2005. Convegno Interregionale dei Servizi Trasfusionali del Nord 'Appropriatezza clinica ed organizzativa in Medicina Trasfusionale'. Brescia, 10-12 novembre 2005; 132 COM33 (Abstract);
93. Paccapelo, **N. Revelli**, F. Morelati, M.C. Manera, M.A. Villa, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, F. Truglio, M. Marconi. Utilizzo di uno strumento automatico per la tipizzazione eritrocitaria estesa dei donatori di sangue. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006; Abstract ABS312, p. 217;
94. C. Paccapelo, F. Morelati, **N. Revelli**, F. Truglio, M.C. Manera, M.A. Villa, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, M. Marconi. Risultati nella ricerca di anticorpi eritrocitari effettuata con tre metodi. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS054, p. 78;
95. **N. Revelli**, C. Paccapelo, F. Morelati, M.A. Villa, M.C. Manera, R. Mantovani, M. Cosco, E. Erba, V. Sala, F. Truglio, M. Marconi. Utilizzo di uno strumento automatico per l'identificazione di anticorpi eritrocitari. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS311, p. 216;
96. **N. Revelli**, C. Paccapelo, F. Morelati M.C. Manera, M.A. Villa, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, F. Truglio, M. Marconi. Rilevazione di anticorpi anti-piastrine eparina-dipendenti: analisi dei risultati a due anni dall'introduzione di un test ELISA. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS053, p. 78;
97. M.A. Villa, C. Paccapelo, F. Morelati, **N. Revelli**, M.C. Manera, S. Frison, F. Drago, L. Crespiatico, E. Erba, M. Cosco, M. Marconi. Tipizzazione genomica HPA in una popolazione di donatori di sangue. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS027, p. 64;
98. M.A. Villa, C. Paccapelo, F. Drago, K. Karpasitou, F. Morelati, **N. Revelli**, M.C. Manera, R. Mantovani, V. Sala, F. Truglio, M. Marconi. Utilizzo di tecniche genomiche nei casi complessi di immunoematologia. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS052, p. 77;
99. F. Morelati, M.C. Manera, C. Paccapelo, E. Erba, V. Sala, F. Truglio, M. Cosco, R. Mantovani, **N. Revelli**, M.A. Villa, M. Marconi. Una biobanca di campioni per le indagini immunoematologiche complesse. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS382, p. 254;
100. M.C. Manera, C. Paccapelo, F. Morelati, F. Truglio, **N. Revelli**, M.A. Villa, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, M.N. Pizzi, E.B. Coluccio, M. Marconi. Una reazione emolitica immediata dovuta ad anticorpi di specificità anti-Jka. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS055, p. 79;



101. F. Morelati, M.A. Villa, C. Paccapelo, **N. Revelli**, M.C. Manera, M. Marconi. Nuove tecnologie in immunoematologia. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract RE26, p. 45;
102. F. Morelati, P. Arnaboldi, F. Barocci, U. Bodini, E. Boiani, S. Bresciani, G. Cazzaniga, E. Cocco, A. Copeta, M. Crotti, F. D'Agostino, M. D'Agostino, V. Fochiatti, E. Fonti, L. Galassi, G. Gazzola, L. Gelpi, N. Greppi, G.B. Inghilleri, P. Isernia, M.C. Manera, M. Marini, R. Monti, G. Moroni, E. Morra, C. Paccapelo, P. Pagliaro, D. Prati, **N. Revelli**, D. Rossi, L. Salvaneschi, L. sciarada, G. Sciorelli, P. Sergiacomo, A. Triburzi, R. Trotti, R. Turdo, C. Velati, M.A. Villa, E. Vitali, M. Marconi. Attivazione di una banca e di un registro regionale di donatori di gruppo raro. XXXVII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, 2006, Abstract ABS410, p. 271;
103. F. Morelati, C. Paccapelo, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, F. Truglio, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, M. Marconi. Comparison of four methods for red cell antibody screening. Transfusion 2006; 46 (Suppl.): 142A (Abstract SP330);
104. F. Morelati, **N. Revelli**, C. Paccapelo, M.C. Manera, M.A. Villa, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, F. Truglio, Marconi. An automated instrument for mass red blood cell antigen typing. Transfusion 2006; 46 (Suppl.): 125A (Abstract SP271);
105. F. Morelati, M.A. Villa, M.N. Pizzi, E.B. Coluccio, M.C. Manera, C. Paccapelo, **N. Revelli**, M. Marconi. The performance of four antibody screening methods in the investigation of an hemolytic transfusion reaction. Transfusion 2006; 46 (Suppl.): 145A (Abstract SP339);
106. F. Morelati, C. Paccapelo, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, V. Sala, F. Truglio, M. Marconi. The identification of red cell antibodies by an automated system. Transfusion 2006; 46 (Suppl.): 146A (Abstract SP341);
107. Due fratellini molto fortunati. Articolo su Notizie Brevi dal Policlinico di Milano N. 2 2007 anno XXV. **N. Revelli** e A. Villa;
108. A. Berzuini, L. Raffaele, I. Guarnori, B. Foglieni, C. Pignatiello, **N. Revelli**, D. Prati. A case of warm autoimmune haemolytic anaemia associated with Ig-A antibody. Vox Sanguinis 2008; 95: abstract P-429, p. 213-214;
109. C. Paccapelo, F. Truglio, V. Sala, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, M. Cosco, R. Mantovani, E. Erba, F. Drago, K. Karpasitou, L. Crespiatico, M. Marconi. Tecniche di biologia molecolare per identificare lo stato dell'antigene D. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS019, p. S80;
110. C. Paccapelo, V. Sala, F. Truglio, M.A. Villa, **N. Revelli**, M.C. Manera, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, K. Karpasitou, F. Drago, L. Crespiatico, M. Marconi. Prevalenza dell'antigene Yt^a in donatori di sangue di una banca regionale. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS020, p. S81;
111. F. Truglio, C. Paccapelo, V. Sala, M.A. Villa, **N. Revelli**, M. Cosco, E. Erba, R. Mantovani, M.C. Manera, K. Karpasitou, F. Drago, L. Crespiatico, M. Marconi. Frequenza dell'allele Fyx nei donatori di sangue. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS021, p. S81;
112. M.A. Villa, N.N. Fantini, **N. Revelli**, E. Erba, R. Mantovani, M.C. Manera, M. Cosco, C. Paccapelo, V. Sala, F. Truglio, W. Barcellini, M. Garatti, B. Acaia, M. Marconi. Malattia emolitica autoimmune IgA mediata in una gravida di 32 anni. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS022, p. S82;
113. **N. Revelli**, U. Bodini, R. Cairolì, G. Cambiè, G. Gazzola, N. Greppi, G. Finazzi, M. Marini, V. Magagna, M.C. Manera, G. Moroni, C. Paccapelo, P. Pagliaro, D. Prati, D. Rossi, F. Rossi, L. Salvaneschi, L. Sciarada, R. Trotti, C. Velati, M.A. Villa, M. Marconi. Un registro di donatori di sangue di gruppo raro e una banca di unità rare congelate nella Regione Lombardia.



- XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS382, p. S271;
114. Bresciani S. et al. **Revelli N.** et al. Trasfusione di piastrine (PLT) in paziente immunizzato: esempio di cooperazione tra diversi DMTE della Regione Lombardia. Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS400, p. S261;
115. **Revelli N.** La Banca Lombarda dei Gruppi Rari. Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl. 1): RE42; S57-S58;
116. Strada P., Dessì V., Ubezio G., Allodi A., Trovatello G., Villa M.A., **Revelli N.** Men da anti-Wra: Descrizione di un caso. Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2008; 6 (Suppl.1): abstract ABS028, p. S86;
117. C. Paccapelo, F. Truglio, V. Sala, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, V. Magagna, R. Mantovani, L. Crespiatico, K. Karpasitou, M. Marconi. RHD phenotype prediction by molecular analysis to identify weak and partial D. Transfusion 2008; 48 (Suppl.): Abstract SP430, 183A;
118. MA Villa, NN Fantini, N Revelli, E Erba, R Mantovani, W.Barcellini, B Acaia, Mc Manera, M Garatti. IgA-Mediated Auto-Immune Hemolytic Anemia in 32-yr-Old Pregnant Woman. Transfusion 2008; 48 (Suppl.): Abstract SP401, 173A-174A;
119. C. Paccapelo, V. Sala, F. Truglio, **N. Revelli**, M.A. Villa, M.C. Manera, V. Magagna, R. Mantovani, L. Crespiatico, K. Karpasitou, M. Marconi. Prevalence of ^{Yta^a} antigen in selected blood donors in a regional rare donor program. Transfusion 2008; 48 (Suppl.): Abstract SP470, 195A;
120. F. Truglio, C. Paccapelo, V. Sala, M.A. Villa, **N. Revelli**, M. Cosco, E. Erba, K. Karpasitou, F. Drago, M. Marconi. Frequency of the Fyx allele in Italian blood donors. Transfusion 2008; 48 (Suppl.): Abstract SOP43, 225A;
121. **N. Revelli** et al. A Three-Year Activity Report of A Regional Rare Blood Donor Program in Italy. Transfusion 2008; Vol. 48 (Supplement): abstract SOP42, p. 224A-225A;
122. C. Paccapelo, **N. Revelli**, P. Ponzo, F. Truglio, V. Sala, F. Poli, M. Marconi, M.A. Villa. Validation of BeadChip MicroArray. Transfusion 2009; 49 No. 3S (Suppl.): Abstract SP227, 138A;
123. **N. Revelli**, M. Manera, E. Erba, R. Mantovani, S. Scognamiglio, G. Renna, R. Parisi, W. Barcellini, M.A. Villa. The significance of a Positive Direct Antiglobulin Test: Comparison Between Tube Agglutination Method and Two Microcolumn Methods. Transfusion 2009; 49 No. 3S (Suppl.): Abstract SP238, 142A;
124. Paccapelo C., Truglio F., Sala V., Villa M.A., **Revelli N.**, Manera M.C., Cosco M., Mantovani R., Erba E., Drago F., Karpasitou K., Crespiatico L., Marconi M. Utilizzo di tecniche di biologia molecolare per identificare D weak e D partial. Il Servizio Trasfusionale 2009; 3: 11-14 (Abstract);
125. **Revelli N.**, Paccapelo C, Manera M.C., Ponzo P., Parisi R., Erba E., Truglio F., Cosco M., Marconi M., Villa M.A. Report di 5 anni di attività della Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2010; 8 (Suppl. 2): abstract ABS029, p s96;
126. **Revelli N.**, Scognamiglio S., Manera M.C., Parisi R., Erba E., Sala V., Cosco M., Truglio F., Marconi M., Villa M.A. Comparazione del test dell'antiglobulina diretto in agglutinazione in provetta con due metodi in microcolonna. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2010; 8 (Suppl. 2): abstract ABS030, p. s96-s97;
127. Fantini N.N., Ceriani F., Zuliani G. , Villa M.A., **Revelli N.**, Manera M.C., Ponzo P., Cecchetti V., Ghirardello S., Fogliani R., Mosca F., Marconi M. Case Report: alloimmunizzazione anti-Kell in gravidanza. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2010; 8 (Suppl. 2): abstract ABS047, p. s104;
128. Paccapelo C., Villa M.A., Ponzo P., Truglio F., Sala V., Scognamiglio S., Manera M.C., Parisi R., Marconi M., **Revelli N.**



- Validazione del metodo BeadChip per la tipizzazione su larga scala dei donatori di sangue. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2010; 8 (Suppl. 2): abstract ABS060, p. s111;
129. Ponzo P., **Revelli N.**, Paccapelo C., Sala V., Truglio F., Cosco M., Erba E., Martignoni A, Marconi M., Villa M.A. Validazione di un kit di biologia molecolare con AS-PCR per la tipizzazione degli antigeni piastrinici HPA 6A/6B nei donatori di sangue. XXXVIII Convegno Nazionale degli Studi di Medicina Trasfusionale, Blood Transfusion 2010; 8 (Suppl. 2): abstract ABS061, p. s111-s112;
 130. Villa S., Paccapelo C., Raspollini E., Villa M.A., **Revelli N.**, Marconi M. Gestione dell'immunoprofilassi in pazienti con debole espressione dell'antigene Rh(D). Blood Transfusion 2010; 8 supplement 2: ABS019 p. s91;
 131. Parisi R., Isernia P., Villa M.A., **Revelli N.**, Paccapelo C., Cosco M., Sala V., Erba E., Marconi M., Salvaneschi L. Indagini immunoematologiche in un paziente con fenotipo "Bombay" e relativo studio familiare. Blood Transfusion 2010; 8 Suppl. 2: ABS027 p. s95;
 132. Villa M.A., Paccapelo C., Ponzo P., Sala V., Marconi M., **Revelli N.** Microarray technology and its application to donor screening in an Italian regional rare blood donors bank and registry. Vox Sanguinis 2010, vol. 99 supplement 1: P-0267 p. 190;
 133. Paccapelo C., Florean M., Villa M.A., Truglio F., Marconi M., **Revelli N.** A 42-years old pregnant woman with anti-U. Vox Sanguinis 2010, vol. 99 (Suppl. 1): P-0838 p. 399;
 134. Fantini N.N., Zaina B., Saino S., Manera M.C., Villa M.A., **Revelli N.**, Parisi R., Truglio F., Marconi M. Persistenza di anti-Kell in gravidanza. Blood Transfusion 2011; 9 (Suppl. 4): ABS086 p. s93;
 135. Fantini N.N., Villa M.A., **Revelli N.**, Ponzo P., Parisi R., Paccapelo C., Zaina B., Bravi C., Marconi M. Immunizzazione anti-D in gravidanza: un caso particolare. Blood Transfusion 2011; 9 (Suppl. 4): ABS087 p. s94;
 136. Fantini N.N., **Revelli N.**, Villa M.A., Ponzo P., Manera M.C., Cosco M., Erba E., Trespidi L., Marconi M. Case report: alloanticorpi eritrocitari anti-Lua. Blood Transfusion 2011; 9 (Suppl. 4): ABS088 p. s94;
 137. **Nicoletta Revelli** e Stefania Villa. La Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Notizie Brevi 2011; N. 1 luglio 2011;
 138. Villa MA, **Revelli N.**, Candia A, Giordano C, Erba E, Paccapelo C, Manera MC, Agola N, Marconi M. Detection of DEL phenotypes by an automated solid phase adherence method. Vox Sanguinis 2011; Volume 101 (Suppl. 1); P- 444;
 139. Smallridge J. Villa MA, **Revelli N.**, Marconi M, Pham BN, Kappler-Gratias S, Barea L, Castro E. A multi-centre study comparing the performance of the BioArray HEA BeadChip assay with established methods for determination of red blood cell antigens. Vox Sanguinis 2011; Volume 101 (Suppl. 1); P-482;
 140. **Revelli N.**, Ponzo P, Truglio F, Scognamiglio F, Cosco M, Parisi R, Villa MA, Marconi M. Use of genotyping in neonatal alloimmunethrombocytopenia. Vox Sanguinis 2011; Volume 101 (Suppl. 1); P- 498;
 141. M Villa, C Boschetti, M Colombi, M Cosco, R Parisi, F Truglio, S Scognamiglio, **N Revelli**, M Marconi. Transfusion Support for a Patient with Anti-PP1Pk Alloantibodies. Transfusion 2011; Volume 51 Supplement; SP259;
 142. **N Revelli**, C Giordano, A Candia, E Erba, C Paccapelo, M Manera, N Agola, M Villa, M Marconi. Detection of DEL Phenotypes by an Automated Solid Phase Method. Transfusion 2011; Volume 51 Supplement; SP277;



BeadChip™ to identify Weak and Partial RHD: Comparison with Manual Polymerase Chain Reaction Method. Transfusion 2011; Volume 51 Supplement; SP333;

144. Villa MA., **Revelli N.**, Paccapelo C., Sironi F., Manera M.C., Parisi R., Marconi M. Integrazione di metodiche sierologiche e molecolari per la tipizzazione del donatore e del ricevente. Libro degli abstracts Sidem 2011;
145. **Nicoletta Revelli** e Antonietta Villa. La Banca dei Gruppi Rari. Notizie Brevi dal Policlinico di Milano. N. 4 2011;
146. **Nicoletta Revelli** e Antonietta Villa. News dal mondo della trasfusione. Notizie Brevi del Policlinico. Numero cinque, 2012;
147. **Revelli N.** Villa MA, Fantini NN, Erba E, Portella G, Manazza A, Cormaci GR, Marconi M. Immunohematological investigations for neonatal alloimmune thrombocytopenia: accurate diagnosis for a good clinical management. Pag. 77 (P22): Abstract of the XII European Symposium on Platelet and Granulocyte Immunobiology. Varsavia, 10-13 maggio 2012;
148. Scognamiglio S, Erba E, Rocca F, **Revelli N**, Mantovani R, Villa MA, Marini M, Marconi M. Alloimmunizzazione anti-PP₁P^k in gravidanza: report di un caso. 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Rimini, 23-26 maggio 2012;
149. Scognamiglio S, Erba E, Rocca F, **Revelli N**, Mantovani R, Villa MA, Marini M, Marconi M. Alloimmunizzazione anti-PP₁P^k in gravidanza: report di un caso. 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Rimini, 23-26 maggio 2012 (Abstract ABS054 pag. s116);
150. **Revelli N**, Villa MA, Paccapelo C, Sironi F, Parisi R, Truglio F, Scognamiglio S, Marconi M. Applicazione di tecniche di biologia molecolare: report di attività di un laboratorio di immunoematologia. 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Rimini, 23-26 maggio 2012 (Abstract ABS069 pag. s123);
151. Villa MA, **Revelli N**, Torretta L, Mocellin MC, Graziadei G, Manera MC, Cosco M, Marconi M. Utilizzo di emazie a fenotipo raro per un paziente affetto da drepanocitosi. 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Rimini, 23-26 maggio 2012 (Abstract ABS157 Pag. s164);
152. Fomiatti L, Rigamonti D, **Revelli N**, Villa A, Sala Crist S, Muffatti N, Piccione A, Musumeci G, Velati C. Un quadro inusuale di reazione sierologica post-trasfusionale. 40° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Rimini, 23-26 maggio 2012 (Abstract ABS228 pag. s197);
153. Erba E., Scognamiglio S, Rocca F, **Revelli N**, Manazza A, Cormaci GR, Villa MA, Marini M, Marconi M. Case Report: Alloimmunization anti-PP₁P^k in pregnancy. Vox Sanguinis 2012; 103: 199 (Abstract P-414);
154. Erba E., Scognamiglio S, Rocca F, **Revelli N**, Manazza A, Cormaci GR, Villa MA, Marini M, Marconi M. A novel mutation of RHD antigen. Vox Sanguinis 2012; 103: 218 (Abstract P-478);
155. **N. Revelli**, MA Villa, C. Paccapelo, F Sironi, F Truglio, S Scognamiglio, G Portella, G Cormaci, M Cosco, M Marconi: Inventory Management System of Transfusing Genotype-matched RBC Units in Patients with Hemoglobinopathies. Transfusion 2012; Vol. 52 Supplement: 154A (Abstract SP267);
156. Cattaneo A, Porretti L, Parisi R, Zaninoni A, Barcellini W, Villa MA, **Revelli N**, Rebulli P, Zanella A. Role of flow cytometry in evaluation of autoimmune haemolytic anemia. III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Genova, 16-18 maggio 2013 (Abstract ABS101 pag. s84);



- diversi kit commerciali per le tipizzazioni eritrocita rie e piastriniche in biologia molecolare dei donatori di sangue. III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Genova, 16-18 maggio 2013 (Abstract ABS120 pag. s93);
158. Fantini NN, Paccapelo C, Cazzaniga G, **Revelli N**, Parisi R, Trespidi L, Rossi F, Marconi M. Monitoraggio sierologico in donne gravide con fenotipo Bombay: 2 casi clinici. III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Genova, 16-18 maggio 2013 (Abstract ABS121 pag. s93);
159. Gasparini L, Bassano B, Danè A, D'Elia P, Matteocci A, Pegollo P, **Revelli N**, Tonarelli P, Vezzelli P, Rollandi F. Identificazione di un soggetto con fenotipo raro: Kell null. III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Genova, 16-18 maggio 2013 (Abstract ABS124 pag. s95);
160. Mancuso T, Matteocci A, Spaccino C, **Revelli N**, Villa MA, Brioli G, Rossetti R, Travali S, Barrotta G, Del Proposto G, Cerrone P, Putzulu R, Massini G, Londero D, Boschiero F, Misso S, Caggiano CC, Romano S, Visca M. Genotipizzazione gruppo-ematica estesa e multi etnicità: proficiency testing per la piattaforma bio-molecolare HEA BeadChip. III Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali, Genova, 16-18 maggio 2013 (Abstract ABS209 pag. s134);
161. Villa MA, **Revelli N**, Truglio F, Manera MC, Paccapelo C, Parisi R, Manazza A, Scognamiglio S, Mantovani R, Marconi M. Haemoglobin S screening in Lombardy Rare Donor Program and management in our blood transfusion center. XXIII Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion (ISBT), Amsterdam, The Netherlands, 2-5 giugno 2013 (Abstract P-173 pag. 124);
162. **Revelli N**, Guarnori I, Mariani M, Paccapelo C, Parisi R, Portella G, Pacciolla R, Villa MA, Marconi M. Using multiple methods for the resolution of discrepant results in cellano antigen typing. XXIII Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion (ISBT), Amsterdam, The Netherlands, 2-5 giugno 2013 (Abstract P-499 pag. 234);
163. S Scognamiglio, MA Villa, C Paccapelo, MC Manera, R Parisi, A Manazza, G Portella, **N Revelli**, M Marconi. Comparison of Molecular Biology Commercial Kits for Donor Red Blood Cell (RBC) and Platelet (PLT) Typing of the Lombardy Rare-Donor Program. Denver, 12-15 ottobre 2013. Transfusion 2013; 53 Supplement (Abstract SP264 pag. 159);
164. **Revelli N**, Villa MA, Paccapelo C, Pacciolla R, Magnabosco E, Erba E, Portella G, Marconi M. Gestione dell'inventario di unità estensivamente tipizzate per la trasfusione di pazienti con emoglobinopatie. Rimini, 14-17 maggio 2014 (Abstract ABS014 pag. s711);
165. Rocca F, Braga S, Cavagnini M, Copetta MG, Pasotti B, **Revelli N**, Villa MA, Marconi M, Marini M. Caso di immunizzazione materno fetale verso antigene pubblico Kpb. Rimini, 14-17 maggio 2014 (Abstract ABS038 pag. s723);
166. Pergolozzi SS, Gianotto G, La Grotta R, Nosenzo R, Villa MA, **Revelli N**, Scuvera I. Variante debole di gruppo A. Importanza dell'ABO genotyping quale supporto diagnostico. Rimini, 14-17 maggio 2014 (Abstract ABS051 pag. s730);
167. Villa MA, Scognamiglio S, Manera MC, Cormaci G, Truglio F, Manazza A, **Revelli N**, Marconi M. Validazione di due kit commerciali per le tipizzazioni eritrocita rie e piastriniche dei donatori di sangue in biologia molecolare. Rimini, 14-17 maggio 2014 (Abstract ABS056 pag. s7732);
168. Wilma Barcellini, Bruno Fattizzo, Anna Zaninoni, Tommaso Radice, Ilaria Nichele, Eros Di Bona, Monia Lunghi, Cristina Tassinari, Fiorella Alfinito, Antonella Ferrari, Anna Paola Leporace, Pasquale Niscola, Monica Carpenedo, Carla Boschetti, **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Dario Consonni, Laura Scaramucci, Paolo De Fabritiis, Giuseppe Tagariello, Agostino Cortelezzi, Gianluca Gaidano, Francesco Rodeghiero, Alberto Zanella. Clinical heterogeneity of autoimmune



hemolytic anemia: a Ginema Study of 308 patients (Abstract-4513);

169. F Truglio, C. Paccapelo, S. Scognamiglio, M Villa, **N Revelli**. Noninvasive Prenatal RHD Genotyping by Analysis of Circulant-Free Fetal DNA from Maternal Plasma. Philadelphia, PA, October 25-28, 2014. Transfusion 2014; 54 No. 2S Supplement (Abstract SP37 Pag. 151A);
170. **N Revelli**, M Villa, C Paccapelo, R Pacciolla, F Truglio, E. Erba, M Marconi. Evaluation of an Automated Assay for the Detection Of Heparin Antibodies. Philadelphia, PA, October 25-28, 2014. Transfusion 2014; 54 No. 2S Supplement (Abstract SP408 pag. 219A);
171. **N Revelli**, Piccoli P, Villa MA, Paccapelo C, Truglio F, Erba E, Magnabosco E, Marconi. Case report di un paziente con delezione della gliforina B del sistema MNS. Napoli, 28-30 maggio 2015. Blood Transf 13, Supplement no. 2, May 2015 – ISSN1723-2007 (Abstract ABS104 Pag. s151);
172. Villa MA, Paccapelo C, Truglio F, **Revelli N**, Cosco M, Marconi M. Frequenza degli antigeni eritrocitari clinicamente significativi nel Lombardy Rare Donor Program (LORD-P). Napoli, 28-30 maggio 2015. Blood Transf 13, Supplement no. 2, May 2015 – ISSN1723-2007 (Abstract ABS119 Pag. s158);
173. Paccapelo C, Truglio F, Sala V, Cosco M, **Revelli N**, Marconi M. Validation of a commercial kit based on PCR-SSP for Vel typing. XXV Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion (ISBT), London, UK, 27 giugno – 1 luglio 2015. Vox Sanguinis, 109 Issue Supplement S1 June 2015 (Abstract P603);
174. Manera MC, **Revelli N**, Villa MA, Paccapelo C, Pacciolla R, Marconi M. Importanza delle indagini immunoematologiche in un caso di sospetta sindrome da linfociti passenger. Bologna, 25-28 maggio 2016. Blood Transfusion 2016; 14, Supplement no.3, May 2016 – ISSN1723-2007 (Abstract ABS013);
175. Braga S., Copetta MG, Ferremi Leali P, Macri S, Petullà S, **Revelli N**, Rocca F, Villa MA, Marconi M, Marini M. Caso di immunizzazione materno-fetale verso antigene pubblico Jr^a. Bologna, 25-28 maggio 2016. Blood Transfusion 2016; 14, Supplement no.3, May 2016 – ISSN1723-2007 (Abstract ABS033);
176. **N. Revelli**, M. Villa, C. Paccapelo, R. Pacciolla, E. Erba, R. Mantovani, D. Tinti, A. Acciaro, M. Marconi. Relevance of serological red cell typing in a patient with complex alloimmunization. AABB Annual Meeting, Orlando 22-25 ottobre 2016. Transfusion 2016 Vol. 56 Supplement S4 (Abstract SP266);
177. C. Paccapelo, V. Sala, **N. Revelli**, M. Villa, M. Cosco, V. Iemmolo, E. Agostinelli, T. Hutchinson, M. Marconi. A novel polymorphism in the RHCE gene resulting in silencing of c and E expression. AABB Annual Meeting, Orlando 22-25 ottobre 2016. Transfusion 2016 Vol. 56 Supplement S4 (Abstract SP336);
178. **Paccapelo C, Frison S, Revelli N, Villa MA**, Paccapelo C, Truglio F, Erba E, Magnabosco E, Marconi. Case report di un paziente con delezione della gliforina B del sistema MNS. Napoli, 28-30 maggio 2015. Blood Transf 13, Supplement no. 2, May 2015 – ISSN1723-2007 (Abstract ABS104 Pag. s151);
179. Parisi R, **Revelli N**, Villa MA, Scognamiglio S, Cosco M, Mantovani R, Dulama A, Pizzi MN. Interferenza di Daratumumab (DARA) nei test pretrasfusionali. V conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Blood Transfusion 2015; Suppl.1, May 2017 (Abstract ABS118, p. s109);



180. Paccapelo C, Frison S, **Revelli N**, Villa MA, Truglio F, Sala V, Pizzi MN. Identificazione di varianti RHCE nei donatori di sangue con kit RHCE BeadChip™. V Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Blood Transfusion 2015, Suppl.1, May 2017 (Abstract ABS091, p. s96);
181. Villa MA, **Revelli N**, Manera MC, Marotta R, Manazza A, Iemmolo V, Tinti D, Pizzi, M.N. Esperienza di 10 anni della Banca di Emocomponenti Rari di Milano. V Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Blood Transfusion 2017, Suppl.1, May 2017 (abstract ABS102, p. s102);
182. Paccapelo C, Spaltro G, Truglio F, Cosco M, Iemmolo V, **Revelli N**, Villa MA, Prati D. Molecular characterization of RHD gene in patients and donors: ten years experience of Lombardy Immunohematology Reference Laboratory. 35th International Congress of the ISBT 2018, 2-6 giugno Toronto, Canada (Abstract P-555);
183. Villa MA, Revelli N, Scognamiglio S, Manazza A, Prati D. ABD PAD: Evaluation of a new manual ABO/RH blood grouping method. 35th International Congress of the ISBT 2018, 2-6 giugno Toronto, Canada (Abstract P-523);
184. **Revelli N**, Villa MA, Marotta R, Parisi R, Tinti D, Dulama A, Fantini NN, Zuliani G, Cecchetti V, Pizzi MN. Alloimmunizzazione anti-HR₀ in gravidanza. 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Blood Transfusion 2018, Suppl.1, May 2018: abstract ABS031, p. s93;
185. Truglio F, Paccapelo C, Manazza A, Spaltro G, **Revelli N**, Scognamiglio S, Iemmolo V, Villa MA, Pizzi MN. Valutazione del sistema ERY SPOT SSO per la tipizzazione eritrocitaria estesa su larga scala. Blood Transfusion 2018, Suppl.1, May 2018: abstract ABS041, p. s98;
186. Villa MA, Revelli N, Scognamiglio S, Mantovani R, Cosco M, Dulama A, Testa F, Pizzi MN. ABD PAD: Validazione di un nuovo sistema manuale per la tipizzazione eritrocitaria ABO/RH. Blood Transfusion 2018, Suppl.1, May 2018: abstract ABS043, p. s99;
187. Gabriella Spaltro, Mara Nicoletta Pizzi, Norma Nadia Fantini, Francesca Truglio, Cinzia Paccapelo, Irene Zanoni, Maria Antonietta Villa, **Nicoletta Revelli**, Daniele Prati. Maternal Circulant Free Fetal DNA for Non-Invasive Antenatal RHD Genotyping. AABB Annual Meeting 2018, Boston 13-16 ottobre;
188. Cinzia Paccapelo, Dr. Thierry Peyrard, Mr. Cédric Vrignaud, Aurélien Beigenger, Francesca Truglio, Gabriella Spaltro, **Nicoletta Revelli**, Maria Antonietta Villa, Daniele Prati. A Novel Mutation in the RHCE Gene Resulting in the Exceptional D-Phenotype. Annual Meeting 2018, Boston 13-16 ottobre;
189. Lauro E Guerra Jr, Maria Antonietta Villa, **Nicoletta Revelli**, Donatella Londero, Monica Barcobello, Laura Terranova, Gorka Ochoa-Garay. A new ABO allele encoding a cisAB-like phenotype. Annual Meeting 2018, Boston 13-16 ottobre.
190. Paccapelo C, Parisi R, Cosco M, Sala V, Di Lucia A, Dulama A, Testa F, **Revelli N**, Villa MA, Guarnori I, Prati D. Alloimmunizzazione anti-MAR in paziente CC^we/CC^we. Blood Transfusion 17, Suppl. 2, May 2019 (Abstract ABS181);
191. Spaltro G, Pizzi MN, Fantini NN, Truglio F, Paccapelo C, Zanoni I, Villa MA, **Revelli N**, Prati D. Valutazione del test per la determinazione del gene RHD su DNA fetale libero circolante. Blood Transfusion 17, Suppl. 2, May 2019 (Abstract ABS184);
192. Truglio F, Paccapelo C, Manazza A, Spaltro G, **Revelli N**, Curci L, Mantovani R, Fantini NN, Villa MA, Prati D. Caso di immunizzazione materno-fetale verso l'antigene pubblico Hy. Blood Transfusion 17, Suppl. 2, May 019 (Abstract ABS187);
193. Truglio F, Paccapelo C, Parisi R, Fantini NN, Villa MA, **Revelli N**, Berzuini A, Prati D. Eight-year retrospective analysis of feto-maternal alloimmunization and outcomes of haemolytic disease of the fetus and newborn (HDFN). 36th International Congress of the ISBT 2019, 22-26 giugno Basilea, Svizzera (Abstract ISBT Basel-584);



194. Keller M, Horn T, Keller J, Villa MA, **Revelli N**, Isernia P, Kucerakova M, Rosochova J, Fennell K, Stef M, Ochoa G. ABO alleles with intron 1 enhancer variants. 36th International Congress of the ISBT 2019, 22-26 giugno Basilea, Svizzera (Abstract ISBT Basel-443);
195. **Revelli N**, Villa MA, Parisi R, Paccapelo C, Testa F, Di Lucia A, Spaltro G, Prati D. Interference of Daratumumab (DARA) in pretransfusion testing. 36th International Congress of the ISBT 2019, 22-26 giugno Basilea, Svizzera (Abstract ISBT Basel-580);
196. Truglio F, **Revelli N**, Paccapelo C, Testa F, Manazza A, Villa MA, Rebulli P, Prati D. Comparison of Pak-Plus and Pak-Lx Assays for the identification of HLA Class I and Platelet Specific Antibodies (Abstract AABB ID#6607);
197. Berzuini AB, Paccapelo C, Bertolini F, Gregato G, Cattaneo A, Erba E, Bandera A, 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. In press *Blood*.2020

Data: Milano, 11 giugno 2020

Firma: Dottoressa Nicoletta Revelli