

MODELLO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



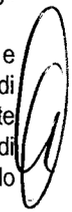
INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SPEDINI PIERANGELO**
Indirizzo **Via Lungastretta 10/a, 26100, Cremona (CR)**
Telefono **0372-24190 (abitazione)**
339-2440647 (cellulare)
0372-405247 oppure 405668 (U.O.C. di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo Osseo, Istituti Ospitalieri di Cremona)
Fax **0372-405655 (DH U.O.C. di Ematologia, Istituti Ospitalieri di Cremona)**
E-mail **pierangelo.spedini@virgilio.it (personale)**
p.spedini@asst-cremona.it (istituzionale)

Nazionalità Italiana
Data di nascita 09-04-1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 01-08-2009 ad oggi
- Nome dell'azienda e città ASST, Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1, 26100 Cremona (CR)
- Tipo di società/ settore di attività Istituti Ospitalieri di Cremona, Unità Operativa Complessa di Ematologia e Centro Trapianto di Midollo Osseo (CTMO)
- Posizione lavorativa Dirigente medico di primo livello, vicario del responsabile, responsabile del Day-Hospital dell'UOC di Ematologia e CTMO
- Principali mansioni e responsabilità
Attività assistenziale svolta presso il reparto di degenza, il CTMO, il Day-Hospital e gli ambulatori.
Attività di consulenza ematologica presso tutta l'Azienda Ospedaliera ivi compreso il distacco di Casalmaggiore (Presidio Ospedaliero di Oglio Po), quest'ultima sino ad oggi.
Attività di guardia medica attiva interdivisionale c/o i reparti di area medica degli Istituti Ospitalieri di Cremona.
Per il ruolo svolto ha maturato esperienza nella gestione di pazienti affetti non solo da patologia onco-ematologica, ma anche da patologie internistiche sia acute che croniche. Il "modello" del malato ematologico si presta in particolare ad un approccio multidisciplinare per cui ha maturato spiccata capacità relazionale e di collaborazione interdisciplinare.
Ha svolto attività di tipo formativo specialistico in quanto coordinatore dell'attività clinica di medici specializzandi afferenti alla Scuola di Specializzazione di Ematologia dell'Università degli Studi di Brescia e Pavia.
Ha affinato, attraverso l'attività di ambulatorio/DH/MAC ed attraverso Congressi/Seminari e Corsi di aggiornamento presso i quali è stato relatore, la capacità nel relazionarsi con i Medici di Medicina Generale e del territorio per la corretta continuità assistenziale del paziente ematologico e con gli specialisti ematologi nella revisione (anche e soprattutto citometrica) di pazienti affetti da emoglobinuria parossistica notturna (EPN) poiché è stato referente a livello regionale del progetto REL-TRE.
Per l'U.O.C. di Ematologia e CTMO, in collaborazione con il Centro Trasfusionale aziendale, ha implementato la diagnostica molecolare delle malattie mieloproliferative (analisi molecolare di JAK2, bcr/abl, p210, p190 e p230) e linfoproliferative (bcl-1, bcl-2, analisi della clonalità linfocitaria). Nell'ambito delle emopatie mieloidi e linfoidi acute ha implementato l'utilizzo della


BFF
2007

citometria a flusso e l'analisi immunofenotipica in strettissima collaborazione con la dott.ssa Pecoroni allora responsabile di tale Servizio; poi col dott. Lanza Presidente della Società Italiana di Citometria a flusso.

In collaborazione con il Servizio di Citogenetica aziendale, diretto dal dott. Cavalli, ha implementato l'utilizzo della citogenetica, in particolare attraverso metodica FISH, nella diagnostica delle emopatie mieloidi acute, ivi comprese le sindromi mielodisplastiche, e linfoidi sia acute che croniche, con particolare riferimento alla leucemia linfatica cronica.

Membro della commissione regionale della Rete Ematologica Lombarda (REL) nella sezione Leucemia Linfatica Cronica, sino al Dicembre 2015. Nell'ambito di tale commissione ha svolto un ruolo attivo nella formulazione del percorso diagnostico-terapeutico applicato (PDTA) – leucemia linfatica cronica.

Dal 13/6/2016 è stato responsabile per la Rete Ematologica Lombarda (REL) del servizio di diagnostica citometrica e revisione di secondo livello dei campioni di sangue periferico di pazienti con sospetta Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN) riferiti a Cremona. L'U.O.C. di Ematologia di Cremona ha coordinato il progetto regionale REL-TRE (conclusosi nell'anno in corso, 2018) inerente i pazienti affetti da EPN, patologia inclusa nell'elenco Regionale delle Malattie Rare. Il progetto REL-TRE ha semplificato il pannello di anticorpi utilizzati in citometria a flusso per la diagnostica di EPN attraverso l'applicazione di "soli" 3 anticorpi monoclonali: l'attività svolta ha permesso di standardizzare un test diagnostico estremamente semplice, affidabile, riproducibile e condizionante un notevole abbattimento dei costi, a livello regionale.

Referente del Sistema Qualità dell'U.O.C. di Ematologia di Cremona che il 15/12/2016 ha ottenuto la certificazione GITMO per il trapianto autologo di midollo.

Referente per la formazione scientifica dell'U.O.C. di Ematologia.

Membro del Comitato Etico in qualità di Referente Clinico degli Istituti Ospitalieri di Cremona dal Settembre 2010 al Settembre 2013.

Principal Investigator nei seguenti protocolli attualmente in corso presso l'Unità:

a) Studio di fase III, randomizzato, in doppia cecità, controllato con placebo di utilizzo della 5-AZA per os somministrata insieme alla migliore terapia di supporto vs la migliore terapia di supporto come trattamento di mantenimento in pazienti con leucosi acuta mieloide che hanno raggiunto una risposta completa, EUDRACT N° 2012 003457-28

b) Registro REL-LLC, tipo di studio osservazionale

c) Studio MORE "monoterapia con Ofatumumab nei pazienti affetti da LNH marginale splenico in ricaduta/refrattario" EUDRACT N° 2013 004916-23 in corso (tipo di studio sperimentale-interventistico)

d) Studio di fase III, randomizzato, in doppia cecità, controllato con principio attivo che si propone di confrontare l'efficacia e la sicurezza di ABP 959, messo a confronto con Eculizumab" i soggetti adulti con EPN.

- | | |
|--|---|
| • Date | 01-03-2009 al 31-07-2009 |
| • Nome dell'azienda e città | Azienda Ospedaliera, Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1, 26100 Cremona (CR) |
| • Tipo di società/ settore di attività | Istituti Ospitalieri di Cremona, Unità Semplice di Ematologia e CTMO |
| • Posizione lavorativa | Facente Funzione di responsabile dell'Unità Semplice di Ematologia e CTMO |

- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività assistenziale svolta presso il reparto di degenza, il CTMO, il Day-Hospital e gli ambulatori.
 - Nel ruolo di Facente Funzione ha maturato: 1) capacità di organizzazione dell'attività di reparto, ambulatoriale e DH; 2) capacità di conseguire il budget assegnato dall'Azienda Ospedaliera sia in termini di produttività che di contenimento dei costi; 3) capacità di sviluppo di processi di miglioramento della qualità assistenziale; 4) esperienza e capacità nell'attività di studi clinici: in particolare è stato *Principal Investigator* di numerosi trials clinici afferenti alla Fondazione Italiana Linfomi (FIL) ed al Gruppo GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie Ematologiche Maligne dell'Adulto coordinato dal Prof. Mandelli, Roma). Nei 5 mesi in cui ha ricoperto il ruolo di facente funzione di responsabile di Unità Semplice di Ematologia e CTMO ha effettuato 7 trapianti autologhi di midollo in pazienti affetti da malattie onco-ematologiche tutti con outcome positivo (tale risultato è assai ragguardevole se lo si confronta, ad esempio, all'attività trapiantologica dell'intero 2013, anno in cui l'Unità aveva ottenuto la qualifica di Unità Complessa e per tale motivo dotata di un maggior numero di risorse umane, pari a 5 autotrapianti di midollo).
 - Attività di consulenza ematologica presso tutta l'Azienda Ospedaliera ivi compreso il distacco di Casalmaggiore (Presidio Ospedaliero di Oglio Po).
 - Attività di guardia medica attiva interdivisionale c/o i reparti di area medica degli Istituti Ospitalieri di Cremona.

- Date
 - 26-08-2004 al 28-02-2009
- Nome dell'azienda e città
 - Azienda Ospedaliera, Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1, 26100 Cremona (CR)
- Tipo di società/ settore di attività
 - Istituti Ospitalieri di Cremona, Unità Semplice di Ematologia e CTMO
- Posizione lavorativa
 - Dirigente medico di primo livello e vicario del responsabile
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività assistenziale svolta presso il reparto di degenza, il CTMO, il Day-Hospital e gli ambulatori.
 - Attività di consulenza ematologica presso tutta l'Azienda Ospedaliera ivi compreso il distacco di Casalmaggiore (Presidio Ospedaliero di Oglio Po).
 - Attività di guardia medica attiva interdivisionale c/o i reparti di area medica degli Istituti Ospitalieri di Cremona.
 - Membro dell'Advisory Board per la Regione Lombardia presso la Fondazione Istud per la cultura d'impresa e di gestione negli anni 2007-2008 partecipando attivamente al "progetto per l'Oncologia ed Ematologia Italiana. Linee guida: ribellarsi, adeguarsi o contribuire"; nei 2 anni di partecipazione all'Advisory Board sono state effettuate 4 riunioni con esponenti in rappresentanza della maggior parte delle regioni italiane e 2 Congressi finali nei quali è stato relatore per la parte ematologica della regione Lombardia; le due riunioni sono state tenute a Sondrio organizzate dal dott. Bertolini.

- Date
 - 01-11-2003 al 25-08-2004
- Nome dell'azienda e città
 - IRCCS ed Azienda Ospedaliera, Piazzale Spedali Civili 1, 25123 Brescia (BS)
- Tipo di società/ settore di attività
 - Spedali Civili di Brescia, Ematologia e Centro Trapianti Midollo Adulti
- Posizione lavorativa
 - Dirigente medico di primo livello
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile dell'ambulatorio "malattie linfoproliferative, mieloproliferative e mieloma multiplo" della sezione femminile. Attività assistenziale svolta c/o gli ambulatori, il reparto di degenza, il Centro Trapianto Midollo Adulti ed il Day-Hospital.

- Date
 - 03-12-1998 al 31-10-2003
- Nome dell'azienda e città
 - Azienda Ospedaliera, Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1, 26100 Cremona (CR)
- Tipo di società/ settore di attività
 - Istituti Ospitalieri di Cremona, Unità Semplice di Ematologia e CTMO
- Posizione lavorativa
 - Dirigente medico di primo livello e vicario del responsabile
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività assistenziale svolta presso il reparto di degenza, il CTMO, il Day-Hospital e gli ambulatori.
 - Attività di consulenza ematologica presso tutta l'Azienda Ospedaliera ivi compreso il distacco di Casalmaggiore (Presidio Ospedaliero di Oglio Po).
 - Attività di guardia medica attiva interdivisionale c/o i reparti di area medica degli Istituti Ospitalieri di Cremona.

Handwritten signatures and initials, including a large 'A' and 'R' at the top, and 'MS' and 'FF' at the bottom right.

- Date 1993-Ottobre 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS convenzionato con l'Università degli Studi di Pavia, piazzale Golgi, 27100 Pavia (PV)
- Tipo di azienda o settore IRCCS Policlinico San Matteo, Clinica Medica 2^a
- Tipo di impiego ATTIVITA' CLINICA: dapprima come *studente interno* e poi come *specializzando* in Ematologia presso la Clinica Medica 2^a ad indirizzo ematologico diretta dal Prof. Edoardo Ascari
- RICERCA CLINICA: dapprima come *studente interno* e poi come *specializzando* in Ematologia c/o il Laboratorio di Fisiopatologia delle Piastrine della Clinica Medica 2^a, diretto dal Prof. C.L. Balduini
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITA' CLINICA: attività assistenziale svolta sotto tutoraggio presso il reparto di degenza ad indirizzo Ematologico (pazienti con patologie onco-ematologiche sottoposti a cicli di chemioterapia) e presso gli ambulatori ed il Day-Hospital
- RICERCA CLINICA: in ambito di *Emostasi primaria, piastrinopenie e piastrinopatie acquisite ed ereditarie* presso il laboratorio di *Fisiopatologia delle piastrine* diretto dal Prof. C.L. Balduini
- Nel corso degli anni ha acquisito particolare competenza nelle seguenti metodiche: aggregazione piastrinica, adesione piastrinica, citometria a flusso per lo studio dell'espressione delle glicoproteine della membrana piastrinica, isolamento di DNA/RNA, citofluorimetria per valutazione del flusso del calcio e del rilascio di ATP delle piastrine e per lo studio dell'espressione delle glicoproteine della membrana (diagnostica delle piastrinopatie ereditarie)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Ottobre 2005 - Ottobre 2009: Scuola di Specializzazione in Medicina Interna
- Nome e tipo di istituto di formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università degli Studi di Pavia
- Principali materie oggetto di studio Medicina Interna
- Qualifica conseguita 28-10-2009: *Diploma di Specializzazione in Medicina Interna* con la votazione di 50/50; TITOLO TESI: La trasfusione di granulociti neutrofili da pool di buffy-coats: una strategia terapeutica praticabile?
- Date Ottobre 1994 - Ottobre 1998: scuola di Specializzazione in Ematologia
- Nome e tipo di istituto di formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Ematologia, Università degli Studi di Pavia
- Principali materie oggetto di studio Ematologia
- Qualifica conseguita 15-10-1998: *Diploma di Specializzazione in Ematologia* con la votazione di 50/50 e lode; TITOLO TESI: Rivalutazione critica del significato biologico e clinico delle piastrine "reticolate"
- Date 1994, prima sessione esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
- Nome e tipo di istituto di formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Pavia
- Principali materie oggetto di studio Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
- Date Ottobre 1987-Febbraio 1994: corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Nome e tipo di istituto di formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Pavia
- Principali materie oggetto di studio Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita 24-02-1994: conseguimento della *Laurea in Medicina e Chirurgia* con la votazione di 110/110 e lode; TITOLO TESI: Flussi di Ca⁺⁺ in piastrine umane
- Date 1982-1987: frequentazione corso di studio Liceo Scientifico
- Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Scientifico G. Aselli, Cremona
- Principali materie oggetto di studio Scientifiche
- Qualifica conseguita Luglio 1987: *Diploma di Maturità Scientifica* con la votazione di 50/60

97

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

ATTIVITÀ DI DOCENZA

Professore a Contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia per il Corso di Laurea dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, sezione di Cremona. In particolare è stato Presidente di Commissione d'esame dal 2005 (per il corso di Patologia Generale) e sempre docente dei seguenti corsi:

- Patologia Generale negli anni accademici 2000/2001 (30 ore d'insegnamento), per gli anni accademici 2001/2002 e 2002/2003 (25 ore d'insegnamento/anno), negli anni accademici seguenti 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008 (24 ore d'insegnamento/anno)
- Fisiopatologia ed Oncologia Medica nell'anno accademico 2002/2003 (18 ore d'insegnamento)
- Malattie dell'Apparato Respiratorio nell'anno accademico 2011/2012 (11 ore d'insegnamento)
- Fisiologia Umana negli anni accademici 2012/2013 e 2013/2014 (24 ore d'insegnamento per anno)
- Oncologia Medica nell'anno accademico 2013/2014 (12 ore d'insegnamento)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
(VEDI FILE ALLEGATO)

L'attività di ricerca laboratoristica e clinica è stata oggetto di numerose pubblicazioni scientifiche internazionali peer reviewed. **H-index: 14.** In particolare è:

- autore/coautore di 38 articoli su riviste scientifiche internazionali, peer-reviewed
- autore/coautore di 04 capitoli di libri
- autore/coautore di 10 articoli scientifici pubblicati su riviste non peer-reviewed
- autore/coautore di 45 abstracts presentati a numerosi congressi internazionali/nazionali

ATTIVITÀ DI RELATORE A
CONGRESSI (VEDI ALLEGATO)

Ha partecipato come relatore su invito a numerosi congressi e riunioni nazionali, trattando svariate tematiche in campo ematologico inerenti sia l'ematologia oncologica che non oncologica

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ha sviluppato capacità relazionali con i colleghi appartenenti all'unità operativa di appartenenza e con colleghi afferenti ad altre Unità Operative e Specialistiche con i quali si trova quotidianamente a gestire la complessità del quadro clinico dei pazienti onco-ematologici.

Ha sviluppato capacità relazionali e comunicative con tutti i pazienti afferenti all'Ematologia di Cremona, in particolare con quelli affetti da patologie onco-ematologiche nella sua veste di principale referente clinico dell'Ematologia nel colloquio informativo con il donatore di midollo osseo e di cellule staminali mobilizzate nel sangue periferico.

Ha sviluppato competenze relazionali con i colleghi con cui ha fattivamente collaborato nelle Commissioni della Rete Ematologica Lombarda, Fondazione Italiana Linfomi, Gruppo Italiano Malattie Ematologiche Maligne dell'Adulto.

Ha affinato, in veste di relatore a Congressi/Seminari e Corsi di aggiornamento, la capacità nel relazionarsi con i Medici di Medicina Generale e sul territorio per la corretta continuità assistenziale del paziente ematologico.

Ha sviluppato capacità relazionali e comunicative nell'attività di coordinatore dell'attività clinica dei medici specializzandi afferenti alla Scuola di Specializzazione di Ematologia dell'Università degli Studi di Brescia e Pavia e nell'attività di docente degli allievi del corso di laurea triennale di Tecnici Sanitari di Radiologia Medica dell'Università di Brescia, negli anni compresi tra il 2000 ed il 2015.

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page, including a large signature, 'RB', 'ff', and 'BEST'.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Incaricato dal dott. Lanza di coordinare le numerose riunioni organizzative per i colleghi e gli IP dell'U.O.C. di Ematologia al fine di certificare tutte le tappe del processo di qualità volto all'accREDITAMENTO GITMO del Centro Trapianto Autologo di Midollo unitamente ai colleghi del Centro Trasfusionale e sotto la supervisione dell'Ufficio Qualità dell'Azienda; l'accREDITAMENTO è stato ottenuto in data 15/12/2016.

Questo è stato un progetto articolato e complesso, durato 2 anni, che attraverso numerose riunioni con cadenza inizialmente bisettimanale poi mensile ha visto la revisione critica e la verbalizzazione scritta secondo i dettami della qualità di tutte le tappe del processo che porta dalla selezione del paziente da candidare al trapianto sino al termine della procedura stessa.

Negli ultimi 10 anni (complessive 17 procedure di espianto di midollo) è stato sempre il 1° operatore in Sala Operatoria con ruolo sia formativo per i colleghi che mi hanno affiancato sia organizzativo col Centro Trasfusionale.

Dal 13/6/2016 è stato per la Rete Ematologica Lombarda (REL) coordinatore del servizio di diagnostica citometrica e revisione di secondo livello dei campioni di sangue periferico di pazienti con sospetta Emoglobinuria Parossistica Notturna (EPN) riferiti a Cremona. L'U.O.C. di Ematologia di Cremona ha coordinato il progetto regionale REL-TRE (conclusosi nell'anno in corso, ultima riunione Novembre 2018) inerente i pazienti affetti da EPN, patologia inclusa nell'elenco Regionale delle Malattie Rare. Il progetto REL-TRE ha semplificato il pannello di anticorpi da utilizzare in citometria a flusso per la diagnostica di EPN riducendoli a "soli" 3 anticorpi monoclonali; l'attività svolta ha permesso di standardizzare un test diagnostico estremamente semplice, affidabile, riproducibile e condizionante un notevole abbattimento dei costi a livello regionale. Ho partecipato come relatore a diversi incontri (sia di apertura con dott. B. Brando sia durante le fasi articolate del progetto). Questo modello è stato poi trasferito ad altre realtà regionali (ad es. Emilia-Romagna)

Ha partecipato al Workshop: Leucemia Mieloide Cronica: update I linea di trattamento e aspetti di disease management svoltosi a Milano in data 18/03/2013 in qualità di Referente per l'U.O. nella revisione delle linee guida della LMC,

Ha partecipato come Coordinatore per l'U.O. e Membro della Faculty dell'evento Face Off, tenutosi a Cremona il 20/4/2015; Titolo della relazione: Fisiologia dell'utilizzo dei fattori di crescita granulocitari,

Ha partecipato all'Investigator Meeting dello studio CAMN107AIC05 svoltosi a Cremona il 28/01/2016 in qualità di relatore,

Ha partecipato come membro dell'Advisory Board dell'evento A bigger picture svoltosi a Milano in data 3/02/2016 come rappresentante dell'U.O. di Ematologia di Cremona

Ha partecipato al Workshop: I linea CML: l'inquadramento ottimale del paziente e l'impatto sugli outcome svoltosi a Milano in data 31/03/2016 in qualità di Referente per l'U.O. nella revisione delle linee guida della LMC.

Ha partecipato al Workshop: TFR CML: pratica clinica futura e modelli di comunicazione svoltosi a Milano in data 20/09/2016 in qualità di Referente per l'U.O. nella revisione delle linee guida della LMC.

L'attività d'insegnamento a livello Universitario mi ha permesso sia di implementare le capacità nel coordinamento degli studenti, le capacità di relazionarmi a differenti tipologie di insegnamento ma anche di gestire progetti formativi articolati sviluppati in riunioni collegiali con i vari Coordinatori dei corsi per i tre presidi di Brescia, Cremona e Mantova.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conseguimento della Patente Europea di Informatica ECDL.

Uso abituale del computer, di internet e della posta elettronica. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office.

Utilizzo quotidiano della microscopia ottica nell'ambito dell'attività di refertazione degli strisci di sangue periferico e midollare secondo lo Standard UK-NEKAS.

Conoscenza delle tecniche di citometria a flusso, aggregazione piastrinica in densità ottica, immunocitochimica; capacità di allestire ed interpretare i preparati citologici alla microscopia ottica (ed elettronica presso l'Università degli Studi di Pavia).

The bottom right corner of the page contains several handwritten signatures and initials. There are two distinct signatures, one larger and more stylized than the other. Below them are several sets of initials, including 'RB' and 'FF', some of which appear to be written in a cursive or shorthand style.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
INERENTI LA PROFESSIONE**

Referee della rivista scientifica internazionale Cytometry dal Dicembre 2010 al 2016.
Revisore di articoli nazionali/internazionali con particolare riferimento alla metodica citometrica applicata alla patologia ematologica.
Dal 2003 al 2010 è stato Consigliere dell'Associazione Italiana Leucemie (AIL) della Sezione Cremona/Casalmaggiore (dalla quale si è dimesso)
Nel Gennaio 2002, con votazione unanime, è stato eletto consigliere della Società Medico-Chirurgica di Cremona, ruolo a tutt'oggi non più ricoperto.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Fotografia digitale ed editing video. In particolare alcune sue opere sono risultate vincitrici di alcuni concorsi nazionali, altre hanno ricevuto una menzione speciale a concorsi internazionali.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B.
Patente Europea di Informatica ECDL.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenze dal Prof. Carlo Balduini, *Direttore* della Clinica Medica III dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia
Referenze dal Prof. Giampaolo Merlini, *Direttore Scientifico* dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e *Direttore* del Centro Amiloidosi di Pavia
Referenze dal Prof. Edoardo Ascari, *Professore Emerito* e già *Direttore* della Clinica Medica II dell'IRCCS Policlinico S. Matteo Di Pavia
Referenze dal Dott. Giuseppe Rossi *Direttore*, dell'Unità Complessa di Ematologia degli Spedali Civili di Brescia

Cremona, 26/11/2018

In Fede



Dott. Pierangelo Spedini

Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03



PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE e RELAZIONI A CONGRESSI

del Dott. PIERANGELO SPEDINI

Aggiornate al 26 Novembre 2018

Lavori originali su riviste peer reviewed

1 - Bertolino G, Noris P, **Spedini P**, Balduini CL.

Ristocetin-induced platelet agglutination stimulates GPIIb/IIIa-dependent calcium influx.
Thromb Haemostas 1995; 73: 689-92.

2 - Balduini CL, Bertolino G, Noris P, **Spedini P**.

Attività emostatica dei concentrati piastrinici.
Haematologica 1995; 80: 4-5, 1995.

3 - Bertolino G, Locatelli A, Noris P, Maurelli M, Ceriana P, Mazzini G, **Spedini P**, Belletti S, Balduini CL.

Platelet composition and function in patients undergoing cardiopulmonary bypass for heart surgery.
Haematologica 1996; 81: 116-20.

4 - Balduini CL, Salvini M, Montani N, Noris P, **Spedini P**, Belletti S, Gamba G.

Activation of the haemostatic process in patients with unruptured aortic aneurysm before and in the first week after surgical repair.
Haematologica 1997; 82: 581-583.

5 - Noris P, **Spedini P**, Belletti S, Magrini U, Balduini CL.

Thrombocytopenia, giant platelets, and leukocyte inclusion bodies (May-Hegglin anomaly): clinical and laboratory findings.
Am J Med 1998; 104: 355-360.

6 - Noris P, Arbustini E, **Spedini P**, Belletti S, Balduini CL.

A new variant of Bernard-Soulier syndrome characterized by dysfunctional glycoprotein (GP) Ib and severely reduced amounts of GPIX and GPV.
Br J Haematol 1998; 103, 1004-1013.

7 - Gamba G, Montani M, **Spedini P**, Bertolino G, Balduini CL.

Bleeding tendency of unknown origin and protein Z levels.
Thromb Res 1998; 90: 291-295.

8 - Balduini CL, Noris P, **Spedini P**, Belletti S, Zambelli A, Da Prada GA.

Relationship between size and thiazole orange fluorescence of platelets in patients undergoing high dose chemotherapy.
Br J Haematol 1999; 106: 202-207.

9 - Balduini CL, Noris P, Giorgiani G, Martinetti M, Klersy C, **Spedini P**, Belletti S, Maccario R, Gusberti L, Locatelli F.

Incompatibility for CD31 and human platelet antigens (HPA) and acute graft-versus-host disease after bone marrow transplantation.

Br J Haematol 1999; 106: 723-729.

10 - Balduini CL, Noris P, Belletti S, **Spedini P**, Gamba G.

In vitro and in vivo effects of DDAVP on platelet function.

Haematologica 1999; 84: 891-896.

11 - **Spedini P**, Tajana M, Bergonzi C.

Unusual presentation of hairy cell leukemia.

Haematologica 2000; 85: 548.

12 - **Spedini P**, Bergonzi C, Morandi S.

Cutaneous flagellate pigmentation by bleomycin.

Haematologica 2000; 85: 870.

13 - **Spedini P**, Morandi S.

Breast cancer or cutaneous lymphoma?

Haematologica 2000; 85: 1096.

14 - **Spedini P**, Marchetti S, Morandi S.

Gastric localization of multiple myeloma.

Haematologica 2000; 86: 223.

15 - Bassan R, Pogliani E, Casula P, Rossi G, Fabris P, Morandi S, Lambertenghi-Delilieri G, Vespignani M, Lerede T, Rambaldi A, Borleri G, **Spedini P**, Cortellezzi A, Izzi T, Coser P, Brocchia G, Corneo G, Barbui T.

Risk-oriented post-remission strategies in adult acute lymphoblastic leukemia: prospective confirmation of anthracycline activity in standard-risk class and role of hematopoietic stem cell transplants in high-risk groups.

Hematology J 2001; 2: 117-126.

16 - **Spedini P**, Morandi S.

Orbital involvement in multiple myeloma.

Haematologica 2001; 86: 671.

17 - **Spedini P**.

Hepatic candidiasis in a patient with acute myeloid leukemia.

Br J Haematol 2001; 115: 489.

18 - **Spedini P**.

Tuberculosis presenting as immune thrombocytopenic purpura

Haematologica 2002; 87(2): e-letters 09.

19 - **Spedini P**.

Retinoic acid syndrome: a case of massive lung consolidation.

Haematologica 2002; 87(2): e-images 06.

20 - **Spedini P**, Tajana M.

Autoimmune hypothyroidism and retinoic acid.

Haematologica 2002; 87(4): e-letters 20.

21 - **Spedini P**, D'Adda M, Blanzuoli L.

Extramedullary relapse in acute promyelocytic leukaemia.

Haematologica 2002; 87(4): e-images 17.

22 - **Spedini P**, D'Adda M, Blanzuoli L.

Thymoma and pancytopenia: a very rare association.

Haematologica 2002; 87(7): e-images 18.

23 - **Spedini P**, Blanzuoli L.

Microangiopathic hemolytic anemia as first appearance of relapse of lung carcinoma.

Haematologica 2002; 87(10): e-images 22.

24 - **Spedini P**, Ceresa I.F.

Unusual presentation of Hodgkin Lymphoma

Haematologica 2003; 88(6): e-images 06.

25 - Di Renzo N, Brugiattelli M, Montanini A, Vigliotti ML, Cervetti G, Liberati AM, Luminari S, **Spedini P**, Giglio G, Federico M.

Vinorelbine, gemcitabine, procarbazine and prednisone (ViGePP) as salvage therapy in relapsed or refractory aggressive non-Hodgkin's lymphoma (NHL): Results of a phase II study conducted by the Gruppo Italiano per lo Studio dei Linfomi.

Leuk Lymphoma 2006; 47: 473-479.

26 - Cattaneo C, **Spedini P**, Casari S, Re A, Tucci A, Borlenghi E, Ungari M, Ruggeri G, Rossi G.

Delayed-onset peripheral blood cytopenia after rituximab: Frequency and risk factor assessment in a consecutive series of 77 treatments.

Leuk Lymphoma 2006; 47:1013-1017.

27 - Balduini CL, Gugliotta L, Luppi M, Laurenti L, Klersy C, Pieresca C, Quintini G, Iuliano F, Re R, **Spedini P**, Vianelli N, Zaccaria A, Pogliani EM, Musso R, Bobbio Pallavicini E, Quarta G, Galieni P, Fragasso A, Casella G, Noris P, Ascari E. The Italian TTP Study Group.

High versus standard dose methylprednisolone in the acute phase of idiopathic thrombotic thrombocytopenic purpura: a randomized study.

Ann Hematol 2010; 89: 591-596.

28 - Pagano L, Valentini CG, Posteraro B, Girmenia C, Ossi C, Pan A, Candoni A, Nosari A, Riva M, Cattaneo C, Rossini F, Fianchi L, Caira M, Sanguinetti M, Gesu GP, Lombardi G, Vianelli N, Stanzani M, Mirone E, Pinsi G, Facchetti F, Manca N, Savi L, Mettimano M, Selva V, Caserta I, Scarpellini P, Morace G, D'Arminio Monforte A, Grossi P, Giudici D, Tortorano AM, Bonini A, Ricci L, Picardi M, Rossano F, Fanci R, Pecile P, Fumagalli L, Ferrari L, Capecchi PL, Romano C, Busca A, Barbui A, Garzia M, Minniti RR, Farina G, Montagna MT, Bruno F, Morelli O, Chierichini A, Placanica PM, Castagnola E, Bandettini R, Giordano S, Monastero R, Tosti ME, Rossi MR, **Spedini P**, Piane R, Nucci M, Pallavicini F, Bassetti M, Cristini F, LA Sorda M, Viviani M.

33


RB FF
BEST

Zygomycosis in Italy: a survey of FIMUA-ECMM (Federazione Italiana di Micopatologia Umana ed Animale and European Confederation of Medical Mycology).
J Chemother 2009; 21: 322-329.

29 - Montillo M, Tedeschi A, Petrizzi VB, Ricci F, Crugnola M, Spriano M, **Spedini P**, Ilariucci F, Uziel L, Attolico I, Vismara E, De Blasio A, Zaccaria A, Morra E.
An open-label, pilot study of fludarabine, cyclophosphamide, and alemtuzumab in relapsed/refractory patients with B-cell chronic lymphocytic leukemia.
Blood 2011; 118: 4079-4085.

30 - Lanza F, Campioni DC, Hellmann A, Milone G, Wahlin A, Walewski J, **Spedini P**, Fiamenghi C, Cuneo A, Knopiska W, Swierkowska-Czeneszew M, Petriz J, Fruehauf S, Farge D, Mohty M, Passweg J, Ruuto T, Madrigal A, Johnsen HE; Quality Assessment of Haematopoietic Stem Cell Grafting Committee of European Blood and Marrow Transplantation Society.
Individual quality assessment of autografting by probability estimation for clinical endpoints: a prospective validation study from the European group for blood and marrow transplantation.
Biol Blood Marrow Transplant 2013; 19:1670-1676.

31 - Fili C, Malagola M, Follo MY, Finelli C, Iacobucci I, Martinelli G, Cattina F, Clissa C, Candoni A, Fanin R, Gobbi M, Bocchia M, Defina M, **Spedini P**, Skert C, Manzoli L, Cocco L, Russo D.
Prospective phase II Study on 5-days azacitidine for treatment of symptomatic and/or erythropoietin unresponsive patients with low/INT-1-risk myelodysplastic syndromes.
Clin Cancer Res 2013; 19: 3297-308.

32 - Lanza F, **Spedini P**, Generali D, Tajana M, Fiamenghi C, Ongari M, Lazzari C, Pinotti P, Pasini AL, Wahlin A, Walewski J, Hellmann A, Johnsen H.
Quality control of the graft in autologous transplantation
Drugs and Cells Therapy in Hematology - Suppl. 2013, 24-32.

33 - Arcaini L, Vallisa D, Rattotti S, Ferretti VV, Ferreri AJ, Bernuzzi P, Merli M, Varettoni M, Chiappella A, Ambrosetti A, Tucci A, Rusconi C, Visco C, Spina M, Cabras G, Luminari S, Tucci M, Musto P, Ladetto M, Merli F, Stelitano C, d'Arco A, Rigacci L, Levis A, Rossi D, **Spedini P**, Mancuso S, Marino D, Bruno R, Baldini L, Pulsoni A.
Antiviral treatment in patients with indolent B-cell lymphomas associated with HCV infection: a study of the Fondazione Italiana Linfomi.
Ann Oncol 2014; 25: 1404-1410.

34 - Lazzari MC, Ongari M, Di Martino G, Ravelli A, Viganò CV, Brambilla P, **Spedini P**, Lanza F.
Novel Applications for the flow cytometry.
Drugs and Cell Therapy in Hematology 2015; 3: 2.

35 - Lanza F, Dallorso S, Milone G, **Spedini P**, Viganò C, Johnsen H.
Quality assessment of autologous haematopoietic blood progenitor cell grafting.
Ann Hematol 2015; 94: 705-706.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page, including a large stylized signature, the initials 'FF', and other illegible marks.

36 - Lanza F, Lazzari MC, Brambilla P, Di Martino G, **Spedini P**.

An unusual association of paroxysmal nocturnal hemoglobinuria, myelodysplastic syndrome, and diffuse large B-cell non-Hodgkin lymphoma in a Caucasian man.

Ann Hematol 2016; 95:1555-1557.

37 - Pungolino E, Rossi G, De Canal G, Trojani A, D'adda M, Perego A, Orlandi EM, Lunghi F, Turrini M, Borin L, Iurlo A, Latargia ML, Carraro MC, Spina F, Lodola M, Artale S, Anghilieri M, **Spedini P**, Cantoni S, Di Camillo B, Morra E, Cairoli R.

Nilotinib induced bone marrow CD34+/lin-Ph+ cells early clearance in newly diagnosed CP-chronic myeloid leukemia.

Am J Hematol 2018; 93: E162-E164.

38 - Arcioni F, Roncadori A, Di Battista V, Tura S, Covezzoli A, Cundari S, Mecucci C; MORE Study Centres (among collaborators: **Spedini P**).

Lenalidomide treatment of myelodysplastic syndromes with chromosome 5q deletion: Results from the National Registry of the Italian Drug Agency.

Eur J Haematol 2018;101:78-85.

Capitoli di libro

1 - Balduini CL, Noris P, Bertolino G, **Spedini P**, Ascari E.

Trombocitopenie-trombocitopatie costituzionali con piastrine giganti.

In: Atti del 35° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Pavia - Cernobbio, 319-330, 1995.

2 - Noris P, Bertolino G, **Spedini P**, Del Fante C, Balduini CL.

Piastrinopatie ereditarie e piastrinopenie alloimmuni: rivisitazione dopo sette anni di biologia molecolare.

In: Storti E, Mauri C, Ascari E, eds. XVI Corso di Aggiornamento in Ematologia: Relazioni. Pavia: Edizioni Medico Scientifiche, 25-45, 1995.

3 - Balduini CL, Noris P, **Spedini P**, Belletti S.

Trombopoietina: biologia ed applicazioni cliniche.

In: Storti E, Mauri C, Ascari E, eds. XVIII Corso di Aggiornamento in Ematologia: Relazioni. Pavia: Edizioni Medico Scientifiche, 117-129, 1997.

4 - **Spedini P**, Ongari M, Lazzari MC, Mauro E, Lanza F.

Citometria a flusso: applicazioni in Ematologia.

In: Spandrio L, Milanese B, eds. Le analisi personalizzate nella Medicina di Laboratorio. Piccin, Padova, 233-246, 2014.

Articoli su riviste non peer reviewed

1 - Balduini CL, Noris P, **Spedini P**, Belletti S.
Piastrinopatie congenite.
Riv Ital Pediatr 1998; 24 (Suppl 3): 41-42.

2 - **Spedini P**.
La carenza di ferro.
La Provincia: rubrica Sanità e Territorio, 14 Giugno 2000.

3 - **Spedini P**.
Nuove strategie terapeutiche nella lotta contro i tumori in campo ematologico.
Notiziario Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Cremona 2000; 5: 8.

4 - **Spedini P**.
Mieloma multiplo: un'odissea lunga più di cent'anni.
Bollettino della Società Medico-Chirurgica di Cremona 2001; 1-2: 45-52.

5 - **Spedini P**.
Malattia da graffio di gatto.
Bollettino della Società Medico-Chirurgica di Cremona 2001; 1-2: 53-55.

6 - **Spedini P**.
Angiosarcoma cardiaco primitivo: presentazione di un caso clinico e revisione della letteratura
Oncologia ed ematologia moderne 2003; 4: 50-55.

7 - **Spedini P**.
Nuove strategie terapeutiche nella leucemia linfatica cronica: gli anticorpi monoclonali.
Bollettino della Società Medico-Chirurgica di Cremona 2001; 2: 6-10.

8 - **Spedini P**.
Inquadramento delle malattie linfoproliferative.
Bollettino della Società Medico-Chirurgica di Cremona 2003; 1: 15-18.

9 - **Spedini P**.
Aspergillosi polmonare invasiva in un paziente affetto da leucemia acuta mielo-monocitica
all'esordio: ruolo della diagnosi precoce.
Farmaci 2008; 32 (n. 2/suppl. 2).

10 - **Spedini P**
Utilizzo di anagrelide in seconda linea in una paziente affetta da complicanze cutanee dopo terapia
con oncocarbide: un caso clinico
MPDs in Practice 2012; 3: 5-7.

Abstract di lavori presentati a Congressi Internazionali ed Nazionali

- 1 - Bertolino G, Montani N, **Spedini P**, Torti P, Gamba G, Balduini CL.
Livelli plasmatici di proteina Z in soggetti anticoagulati con dicumarolici ed in pazienti con diatesi emorragica di origine sconosciuta.
Atti del XIII° Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi. Lanciano, Giugno 1994, 9.
- 2 - Bertolino G, Noris P, **Spedini P**, Balduini CL.
Modulazione dell'influsso di calcio indotto dall'agglutinazione da ristocetina in piastrine umane.
Atti del XIII° Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi. Lanciano, Giugno 1994, 20.
- 3 - Balduini CL, Bertolino G, Locatelli A, **Spedini P**, Noris P.
Effect of aprotinin on platelet composition and function in patients undergoing cardiac reintervention under extracorporeal circulation (ECC).
Blood 1994; 84 (Suppl I), 684a.
- 4 - Balduini CL, Bertolino G, **Spedini P**, Noris P.
Ristocetin-induced platelet agglutination stimulates GPIIb/IIIa-dependent calcium influx.
Blood 1994; 84 (Suppl I), 684a.
- 5 - Bertolino G, Gamba G, Torti P, **Spedini P**, Montani N, Mosconi E, Noris P, Balduini CL.
Plasma concentration of protein Z in patients during dicumarol treatment and patients with bleeding tendency of unknown origin.
Thromb Haemost 1995; 73, 1206.
- 6 - Balduini CL, Bertolino G, Noris P, Mazzini G, **Spedini P**, Ascari E.
Assenza delle glicoproteine (GP) di membrana IX e V e normale espressione della GPIb nelle piastrine di un paziente con malattia di Bernard-Soulier (BSS).
Atti del 35° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Pavia-Cernobbio, Settembre 1995, 68.
- 7 - Noris P, Bertolino G, **Spedini P**, Mazzini G, Arbustini E, Balduini CL.
A Leu40Pro substitution in the leucin rich motif (LRM) of glycoprotein (GP) IX is responsible for dysfunction of a normally expressed GPIb-alpha in Bernard-Soulier syndrome.
Blood 1995; 86 (Suppl I), 81a.
- 8 - Balduini CL, Bertolino G, Cornaglia A, Noris P, **Spedini P**, Del Fante C, Calligaro A.
May-Hegglin anomaly: clinical and laboratory investigation of 14 cases.
Blood 1995; 86 (Suppl I), 893a.





9 - Bertolino G, Mazzini G, Noris P, **Spedini P**, Balduini CL.

Flow cytometry in the diagnosis of Bernard-Soulier Syndrome and Glanzmann Thrombasthenia.
Eur J Histochem 1995; 39 (Suppl 3), 89.

10 - Bertolino G, Noris P, **Spedini P**, Belletti S, Balduini CL.

Effetto dell'anagrelide in sedici pazienti con malattia mieloproliferativa e piastrinosi refrattaria all'idrossiurea.

Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi.
Bergamo, Luglio 1996, abstract 226.

11 - Noris P, Bertolino G, **Spedini P**, Gamba G, Belletti S, Balduini CL.

Effetto dell'infusione di DDAVP sull'emostasi primaria in due pazienti con malattia di Bernard-Soulier.

Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi.
Bergamo, Luglio 1996, abstract 3

12 - Gamba G, Salvini M, Montani N, Belletti S, Noris P, Bertolino G, **Spedini P**, Balduini CL.

Attivazione emocoagulativa e piastrinica in 20 pazienti sottoposti a correzione chirurgica di aneurisma dell'aorta addominale.

Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi.
Bergamo, Luglio 1996, abstract 280.

13 - Pedrazzoli P, Perotti C, Da Prada G, Bertolini F, Battaglia M, Noris P, Zambelli A, Preti P, **Spedini P**, Torretta L, Robustelli Della Cuna G. Autologous platelet transfusion in patients receiving high-dose chemotherapy (HDC) and circulating progenitor cell (CPC) support for breast cancer (BC).

Blood 1996; 88 (Suppl I), 335a.

14 - Balduini CL, Montani N, Noris P, **Spedini P**, Belletti S.

Activation of the haemostatic process in patients with unruptured aortic aneurysm before and after surgical repair.

Blood 1996; 88 (Suppl I), 71b.

15 - Balduini CL, **Spedini P**, Belletti S, Noris P.

In vitro and in vivo effect of desmopressin on platelet function.

Blood 1996; 88 (Suppl I), 46b.

16 - Balduini CL, Perotti C, Noris P, Da Prada G, Belletti S, **Spedini P**, Pedrazzoli P.

Autologous cryopreserved platelets can efficiently support patients with breast cancer after high-dose chemotherapy and circulating progenitor cell transplantation.

Thromb Haemostas 1997; (Suppl), 77.

17 - Noris P, Gamba G, Ippoliti G, **Spedini P**, Belletti S, Balduini CL. Desmopressin and platelets: in vitro and in vivo studies.

Thromb Haemost 1997; (Suppl), 444.

18 - Noris P, Giorgiani G, **Spedini P**, Comoli P, Belletti S, Maccario R, Martinetti M, Balduini CL, Locatelli F.

Is CD31 a minor histocompatibility antigen in allogeneic bone marrow transplantation?
Bone Marrow Transplant 1998; (Suppl 1), 450.

19 - Balduini CL, Noris P, Giorgiani G, **Spedini P**, Martinetti M, Gusberti L, Maccario R, Belletti S, Iannone A, Locatelli F.

Incompatibility at CD31, HPA3, or HPA5 loci are HLA-A2 restricted risk factor for acute GVHD.
Br J Haematol 1998; 102, 2.

20 - Noris P, **Spedini P**, Da Prada GA, Belletti S, Zambelli A, Balduini CL.

Is thiazole orange fluorescence of human platelets directly related to their age?
Blood 1998; 92 (10), 182a.

21 - Balduini CL, Noris P, Giorgiani G, Martinetti M, Klercy C, **Spedini P**, Belletti S, Maccario R, Gusberti L, Locatelli F.

Multivariate analysis of eight possible risk factors for acute graft-versus-host disease in HLA-matched bone marrow transplantation.
Blood 1998; 92 (10), 450a-451.

22 - Balduini CL, Frassoni F, Noris P, Giorgiani G, Mordini M, Klersy C, Belletti S, **Spedini P**, Martinetti M, Maccario R, Bacigalupo A, Locatelli F.

CD31 ed antigeni piastrinici (HPA): antigeni minori di istocompatibilità nel trapianto di midollo osseo.

Atti del 100° Congresso Nazionale Della Società Italiana di Medicina Interna, Roma, Ottobre 1999, 88.

23 - Balduini CL, Frassoni F, Noris P, Giorgiani G, Mordini M, Klersy C, Belletti S, **Spedini P**, Martinetti M, Maccario R, Bacigalupo A, Locatelli F.

Incompatibility for CD31 and Human Platelet Antigens (HPA) and acute graft-versus-host disease after bone marrow transplantation.
Haematologica 1999; 84 (Suppl), 8.

24 - Belletti S, **Spedini P**, Noris P, Zambelli A, Da Prada GA, Di Pumpo M, Balduini CL.

Thiazole orange fluorescence, size and age of platelets in patients undergoing high dose chemotherapy.
Haematologica 1999; 84 (Suppl), 174.

25 - **Spedini P**, Fiamenghi C, Morandi S.

Hepatitis C virus infection and multiple myeloma.
Haematologica 2001; 86 (Suppl), 217.

26 - **Spedini P**, D'Adda M, Blanzuoli L.

Systemic mastocytosis and essential thrombocythaemia: a case report and an update.
Haematologica 2002; 87 (Suppl 5), P046.

27 - **Spedini P**, Morandi S, Passalacqua R.

Atypical manifestation of all-trans retinoic acid syndrome

Hematology J 2003; 4 (Suppl 2): 301-302.

28- **Spedini P**.

Angiosarcoma cardiaco primitivo: presentazione di un caso clinico e revisione della letteratura.

Oncologia ed Ematologia moderne 4 (vol. 5), 50-55, 2003

29 - Cattaneo C, **Spedini P**, Ruggeri G, Tucci A, Re A, Borlenghi E, Damiani E, Pelizzari G, Facchetti F, Rossi G.

Delayed-onset peripheral blood cytopenia after rituximab. Frequency and risk factor assessment in a consecutive series of 77 treatments

Hematology J 2004; 5 (Suppl 2): abstract 024.

30- **Spedini P**, Fiamenghi C, Crotti M, Porcari M, Bodini U.

Porpora trombotica trombocitopenica: analisi della casistica degli Istituti Ospitalieri di Cremona

Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi. Grado 2005: 123.

31 - **Spedini P**, Crotti M, Bodini U, Morandi S.

Thrombotic thrombocytopenic purpura: report of ten cases treated at Istituti Ospitalieri of Cremona.

Haematologica 2005; 90 (Suppl 2), abstract 0338.

32 - Balduini CL, Luppi M, Laurenti L, Klersy C, Pieresca C, Quintini G, Iuliano F, Centurioni R, **Spedini P**, Vinelli N, Zaccaria A, Pogliani E, Musso R, Bobbio Pallavicini E, Quarta G, Galleni P, Fracasso A, Casella G, Gugliotta L.

Plasma exchange plus aspirin with high versus standard dose steroids in idiopathic thrombotic thrombocytopenic purpura (TTP): a prospective, randomized study by the Italian Group for TTP.

J Thromb Haemost 2007; 5 (Suppl 2): P-S-273.

33 - Montillo M, Miqueleiz S, Tedeschi A, Ricci F, Vismara E, Capanna D, Belsito Petrizzi V, Prugnola M, Spriano M, Uziel L, De Blasio A, **Spedini P**, Morra E.

Combined fludarabine, cyclophosphamide, and alemtuzumab (FCC), an active regimen for treated patients with chronic lymphocytic leukemia (CLL).

Blood 2007; 110 (11): 922A.

34 - **Spedini P**, Crotti M, Pecoroni L, Bodini U

La trasfusione di granulociti da pool di buffy-coat: una strategia terapeutica praticabile?

Blood Trasfusion 2008; 6 (Suppl 1): abstract 121.

35 - Tarella C, Ladetto M, Benedetti F, Vitolo U, Pulsioni A, Patti C, Callea V, Rambaldi A, Piccin A, Magni M, Musso M, Iannitto E, **Spedini P**, Liberati AM, Ciceri F, Gallamini A, Rodeghiero F, Gini G, De Crescenzo A, Di Raimondo F, Levis A, Chisesi T, Perrone T, Scalabrini DR, Rossi G, Carella AM, Parvis G, Majolino I, Passera R, Ruella M, Pileri A, Gianni A, Corradini P.

A recent update of three consecutive prospective trials with high-dose therapy and autograft, without or with rituximab, as primary treatment for advanced-stage follicular lymphoma (FL) shows a sizeable group of patients surviving in continuous complete remission up to 16 years after the end of the treatment: should we still consider FL an incurable disease

Blood 2009; 114: 363.

36 – Montillo M, Tedeschi A, Ricci F, Zaccaria A, Crugnola M, Spriano M, **Spedini P**, Ilariucci F, Uziel L, Attolico I, De Blasio A, Vismara E, Morra E, Petrizzi VB.

Fludarabine, cyclophosphamide, and alemtuzumab (FCC) in relapsed/refractory patients with b-cell chronic lymphocytic leukemia (CLL): final report of the Italian study.

Blood 2010; 116: 595-596.

37 – Fili C, Finelli C, Gobbi M, Martinelli G, Iacobucci I, Ottaviani E, Cocco L, Follo M, Candoni A, Simeone E, Miglino M, Lauria F, Bocchia M, Delfina M, Clissa C, Lanza F, Curti A, Paolini S, **Spedini P**, Skert C, Bergonzi C, Malagola M, Peli A, Turra A, Cattina F, Colombi C, Russo D.

Azacitidine low-dose schedule in low-risk myelodysplastic syndromes. Preliminary results of a multicenter phase ii study

Blood 2010; 116: 1642.

38 - Tarella C, Ladetto M, Benedetti F, Vitolo U, Pulsioni A, Patti C, Callea V, Rambaldi A, Piccin A, Magni M, Musso M, Iannitto E, **Spedini P**, Liberati AM, Ciceri F, Gallamini A, Rodeghiero F, Gini G, De Crescenzo A, Di Raimondo F, Levis A, Chisesi T, Perrone T, Scalabrini DR, Rossi G, Carella AM, Parvis G, Majolino I, Passera R, Ruella M, Pileri A, Gianni A, Corradini P.

A recent update of 3 consecutive prospective trials with high-dose therapy and autograft, without or with rituximab, as primary treatment for advanced-stage follicular lymphoma (FL) shows a sizeable group of patients surviving in continuous complete remission.

Bone Marrow Transplant 2010; 45: S42-S43.

39 - Lanza F, **Spedini P**, Tajana M, Fiamenghi C.

U.O. Ematologia e Centro Trapianti Midollo Osseo

Azienda Istituti Ospitalieri, Cremona

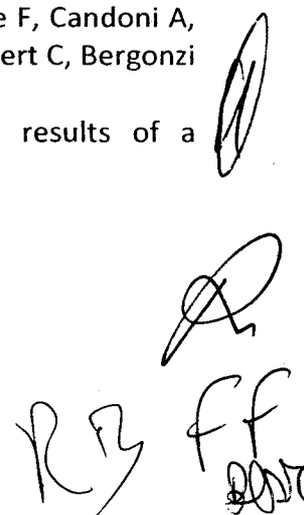
Le trombocitopenie autoimmuni in gravidanza e nel post-partum

Seminario tenutosi a Cremona a Marzo 2010

40 - Fili C, Finelli C, Gobbi M, Martinelli G, Iacobucci I, Ottaviani E, Cocco L, Matilde F, Candoni A, Simeone E, Miglino M, Lauria F, Bocchia M, Defina M, Clissa C, Lanza F, **Spedini P**, Skert C, Bergonzi C, Malagola M, Peli A, Turra A, Cattina F, Colombi C, Russo D.

Azacitidine low-dose schedule in low-risk myelodysplastic syndromes. Clinical results of a multicenter phase II study

Leukemia Research 2011, 35 (Supp 1): S84, 216.



Handwritten signatures and initials: a large circular scribble, 'RB', 'FF', and '2011'.

41 - Lanza F, Pasini AL, Mauro E, Fiamenghi C, **Spedini P**
UO di Ematologia e CTMO, Istituti Ospitalieri di Cremona, Cremona
La cellula staminale emopoietica: oltre il CD34.
Corso educazionale GITMO, 6-8 Ottobre 2011.

42 - Gugliotta L, Iurlo A, Tieghi A, Gugliotta G, Candoni A, Rumi E, Antonioli E, Ricco A, Lunghi M, Scalzulli RP, Scortechini AR, Codeluppi K, Martino B, Dragani A, Patriarca A, Martinelli V, Battipaglia G, Randi ML, Cosi E, Liberati AM, Appolloni V, Maschio N, Mastrullo L, Maria Villa MR, Esposito MR, Cantore N, Palmieri F, Langella M, Rivellini F, Mazzucconi MG, Santoro C, De Biasi E, Rago A, Polverelli N, **Spedini P**, Cacciola E, Rossella, Cacciola R, Pierri I, Mitsheunig L, Salvucci M, Porretto F, Piccin A, Santoro U, Gaidano G, Cimino G, Lanza F, Cortelezzi A, Tagariello G, Rupoli S, Specchia G, Passamonti F, Vannucchi AM, Pane F, Vianelli N, Miglio R, Monari P.
Thrombosis history and relationship with low thrombocytosis, leukocytosis, and other characteristics at diagnosis in 977 essential thrombocythemia patients: a multivariate analysis of the Registro Italiano Trombocitemie (RIT)
Blood 2013; 122 (21): Meeting Abstract 2829.

43 - Pungolino E, D'adda M, Perego A, Orlandi EM, Turrini M, Borin LM, Iurlo A, Artale S, Latargia ML, Anghilieri M, Malato S, Trojani A, Spina F, Cristina CM, Pioltelli ML, Elena C, Bucelli C, Spedini P, Rossi G, Morra E.
Preliminary experience of imatinib after nilotinib in the first line treatment of chronic myeloid leukemia.
Blood 2017; 130, Meeting Abstract: 2889.

44 - Riva M, Reda G, Ravano E, Cassin R, Sciume M, Spedini P, Bertani G, Nichelatti M, Cortelezzi A, Cairoli R, Molteni A.
Refining Hellstrom-Lindberg Score: Which Patients Could Benefit from Standard Dose EPO?
Blood 2017; 130, Meeting Abstract: 2981.

45 - Trojani A, Pungolino E, Rossi G, D'adda M, Lodola M, Dal Molin A, Baruzzo G, Perego A, Turrini M, Chiara E, Borin LM, Iurlo A, Malato S, Spina F, Latargia ML, Spedini P, Artale S, Anghilieri M, Carraro MC, Bucelli C, De Canal G, Morra E, Cairoli R.
Nilotinib deregulates cell cycle checkpoints, ABC transporters genes and JAK-STAT signaling pathway of CD34+/Lin- cells in chronic phase chronic myeloid leukemia (CP-CML) patients after 12 months of treatment.
Abstract accettato al prossimo Annual Meeting dell'American Society of Hematology, San Diego (CA), 2018.

RELATORE ai seguenti corsi/convegni/congressi/workshop

Congresso: *Tumori: situazione attuale, azioni per il cambiamento, ricerca innovativa*, tenutosi a Cremona il 28/05/2003.

Titolo della relazione: Neutropenia e piastrinopenie.

Congresso: *Inquadramento delle malattie linfoproliferative*, tenutosi a Cremona l'11/10/2003.

Titolo della relazione: Presentazione di casi clinici di tricoleucemia, linfoma di Hodgkin e linfoma anaplastico tipo "null cell" CD30+.

Congresso: *Il malato ematologico: un modello di nursing globale*, tenutosi a Brescia il 12/5/2004.

Titolo della relazione: Inquadramento clinico dei linfomi.

Congresso: *I linfomi*, tenutosi a Brescia il 23/6/2004.

Titolo della relazione: Le complicanze emostatiche nel paziente affetto da linfoma.

Congresso: *Il malato ematologico: problematiche ematologiche, cliniche e di nursing*, tenutosi a Cremona il 10/11/2004.

Titolo della relazione: I linfomi: inquadramento clinico e terapeutico.

Congresso: *Nuove acquisizioni nell'ambito della porpora trombotica trombocitopenica*, tenutosi a Cremona l'1/12/2005.

Titolo della relazione: Fisiopatologia della porpora trombotica trombocitopenica.

Congresso: *Incontri clinici in ematologia* (con i medici del distretto di Crema e provincia), tenutosi a Soresina il 15/10/2005.

Titolo della relazione: Interpretazione delle alterazioni dell'esame emocromocitometrico riguardanti le piastrine. Linee guida per un procedimento ragionato di approfondimento diagnostico.

Congresso: *Incontri clinici in ematologia* (con i medici del territorio del distretto di Piacenza e provincia), tenutosi a Monticelli D'Ongina il 05/11/2005.

Titolo della relazione: Interpretazione delle alterazioni dell'esame emocromocitometrico riguardanti le piastrine. Linee guida per un procedimento ragionato di approfondimento diagnostico.

Congressi: *Progetto formativo – ANMCO 2009*, tenutosi a Cremona il 28/03/2009.

Titolo della relazione: Lo scompenso cardiaco tra comorbidità ed aspetti spesso trascurati: l'anemia.

Congresso: *Corso di aggiornamento sulle nuove tecniche aferetiche*, organizzato dal Centro Trasfusionale di Cremona, e tenutosi a Cremona nei giorni 21 e 26/05/2009.

Titolo della relazione: Utilizzo clinico dei concentrati granulocitari.

Congresso: *Nuove acquisizioni in Ematologia*, tenutosi a Cremona in data 27/11/2009.

Titolo della relazione: Nuove acquisizioni diagnostiche nelle piastrinopenie.

Congresso: *Linee Guida di Trattamento in Oncoematologia e confronto di esperienze*, tenutosi a Cremona in data 19/12/2011.

Titolo della relazione: Linee guida sul trattamento dell'anemia in onco-ematologia.

Congresso: *Conoscere meglio per curare meglio*, tenutosi a Cremona in data 16/03/2012 (LMC).

Titolo della relazione: La leucemia mieloide cronica.

Congresso: *INNESTA – (ITP Nplate NEulaSTA)*, tenutosi a Milano in data 24/05/2012.

Titolo della relazione: Nuove acquisizioni terapeutiche nelle piastrinopenie: caso clinico di utilizzo di Nplate quale bridge alla splenectomia.

Congresso: *RAPID FIRE in HEMATOLOGY: esperienze cliniche a confronto sul mieloma multiplo* tenutosi a Milano in data 29/05/2012.

Titolo della relazione: Gestione pratica clinica degli eventi avversi nel mieloma multiplo: presentazione di un caso clinico.

Congresso: *Emoglobinuria Parossistica Notturna: esperienze cliniche*, tenutosi a Milano il 30/05/2012.

Titolo della relazione: Gestione pratica clinica della trombosi in sede atipica: presentazione di un caso clinico.

Congresso: *1° Congresso Orvietano Sugli Accessi Vascolari*, tenutosi a Orvieto il 4 e 5/10/2012.

Titolo della relazione: Un caso particolare: il paziente oncoematologico.

Congresso: *Emolinfopatie di interesse chirurgico*, tenutosi a Cremona in data 05/04/2013.

Titolo della relazione: La splenectomia nel paziente ematologico.

Congresso: *Attualità In Oncologia*, tenutosi Zingonia – Osio Sotto (BG), in data 30/11/2013.

Titolo della relazione: Attualità nel trattamento dei linfomi.

Congresso: *Attualità In Oncologia*, tenutosi Zingonia - Osio Sotto (BG), in data 6/12/2014.

Titolo della relazione: Novità nella terapia del linfoma follicolare.

Congresso: *Attualità In Oncologia*, tenutosi a Zingonia - Osio Sotto (BG), in data 5/12/2015.

Titolo della relazione: Attualità nella terapia del mieloma multiplo.

Congresso: *Sindromi mielodisplastiche e LAM dell'anziano* tenutosi a Cremona il 25/3/2017 indirizzato ai medici di medicina generale.

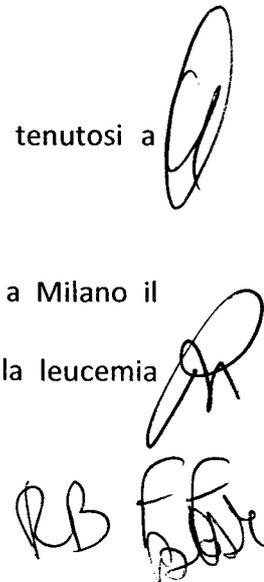
Titolo della relazione: Citopenia e diagnosi di sindrome mielodisplastica.

Congresso: *Sindromi mielodisplastiche e LAM dell'anziano tra presente e futuro*, tenutosi a Cremona il 12/5/2017.

Titolo della relazione: Caso clinico: paziente mielodisplastico a basso rischio.

Congresso: *Il ruolo della II^a linea nella strategia terapeutica della LMC*, tenutosi a Milano il 6/11/2017.

Titolo della relazione: Il ruolo della seconda linea nella strategia terapeutica della leucemia mieloide cronica.



Handwritten signatures and initials, including a large circular mark, and the initials 'RB' and 'FF' at the bottom right of the page.

Congresso: *Identificazione del paziente affetto da EPN ad alto rischio*, patrocinato dalla REL e tenutosi a Milano il 17/11/2017.

Titolo della relazione: La diagnosi di EPN nei gruppi di pazienti ad alto rischio.

Congresso: *Emorragie e trombosi in condizioni rare e particolari*, tenutosi a Genova il 12/04/2018.

Titolo della relazione: Caso clinico: EPN e trombosi.

Congresso: *Focus sui pazienti da sottoporre al test per EPN*, tenutosi a Torino il 5/16/2018.

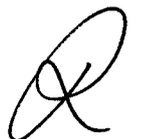
Titolo della relazione: Focus sui pazienti da sottoporre al test per l'EPN.

Cremona, 26/11/2018

In Fede



Dr Pierangelo Spedini



RS FF
BOUT