

Febbre, dolore e infiammazione: un approccio ragionato per una gestione clinica ottimale

FAD ASINCRONA
30/04/2026 - 29/04/2027

Sede fisica Piattaforma: Via Eleonora D'Arborea, 30 Roma
Piattaforma: www.febbredoloreinfiammazione.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Matteo Bassetti, Direttore della Clinica Malattie infettive, IRCCS
Ospedale Policlinico San Martino di Genova

RAZIONALE:

La gestione di febbre, dolore e infiammazione rappresenta un aspetto cruciale della pratica clinica, coinvolgendo un'ampia gamma di condizioni patologiche, dai comuni episodi infettivi stagionali a situazioni più complesse nei pazienti fragili. L'approccio terapeutico a questi sintomi deve bilanciare il sollievo sintomatico con la preservazione dei meccanismi fisiologici di difesa dell'organismo.

Negli ultimi anni, il dibattito scientifico ha evidenziato criticità nell'uso routinario di farmaci sintomatici come paracetamolo e FANS, con particolare attenzione agli eventi avversi correlati, alle interazioni farmacologiche e al loro impatto in specifiche categorie di pazienti, tra cui bambini, anziani e soggetti con comorbidità. Inoltre, una gestione inappropriata della febbre e del dolore può favorire l'uso non necessario di antibiotici, contribuendo alla crescente problematica dell'antibiotico-resistenza.

Alla luce delle nuove evidenze scientifiche e delle linee guida aggiornate, diventa fondamentale fornire ai professionisti sanitari strumenti pratici e aggiornati per garantire una gestione sicura ed efficace di questi sintomi, riducendo il rischio di eventi avversi e ottimizzando le strategie terapeutiche.

Questa FAD mira a fornire un aggiornamento scientifico basato sull'evidenza per ottimizzare la gestione di febbre, dolore e infiammazione, con particolare attenzione alla sicurezza d'uso di paracetamolo e FANS. L'obiettivo è aiutare i clinici a scegliere il trattamento più appropriato, evitando sovradosaggi, interazioni farmacologiche e uso improprio di antibiotici.

Verranno approfondite le indicazioni corrette dei sintomatici, il riconoscimento dei "red flags" per individuare precocemente sovrainfezioni batteriche e il ruolo della febbre come risposta fisiologica alle infezioni. Sarà inoltre promossa una gestione multidisciplinare, coinvolgendo specialisti di diverse aree per garantire un approccio più sicuro ed efficace.

Grazie a un format pratico e interattivo, i partecipanti acquisiranno strumenti utili per applicare nella pratica clinica strategie basate sulle più recenti evidenze scientifiche.

- **DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ:** 2.500 **Medici Chirurghi** (specialisti in: Cardiologia, Cure Palliative, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Infettivologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (medici di famiglia), Nefrologia, Neonatologia, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta), Ortopedia e Traumatologia, Medicina interna, Reumatologia, Medicina fisica e riabilitativa e **Farmacisti** (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale e Farmacista di altro settore)

OBIETTIVO FORMATIVO: n.3 Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

DURATA ATTIVITÀ FORMATIVA: 13 ORE

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODULO 0 Introduzione al Corso - *M. Bassetti - 15 minuti*

- Obiettivo: presentare la struttura del corso, gli obiettivi formativi e i contenuti principali
- Introduzione al ruolo di febbre, dolore e infiammazione nella pratica clinica pediatrica e nei pazienti fragili

MODULO 1

- Introduzione alla gestione di febbre, dolore e infiammazione nelle infezioni stagionali
M. Bassetti - 30 min
- Approfondimenti bibliografici - *173 min*

MODULO 2

- Paracetamolo, FANS e altri sintomatici: meccanismi d'azione, sicurezza e indicazioni *F. Pea - 30 min*
- Approfondimenti bibliografici - *116 min*

MODULO 3

- Gestione della febbre e del dolore nei neonati: approcci sicuri ed efficaci *M. Agosti - 30 min*
- Approfondimenti bibliografici - *38 min*

MODULO 4

- Gestione della febbre e del dolore nelle urgenze pediatriche: strategie rapide e sicure *N. Parri - 30 min*
- Approfondimenti bibliografici - *55 min*

MODULO 5

- Eventi avversi gastrointestinali ed epatici associati a paracetamolo e FANS *G. L. De' Angelis - 30 min*

MODULO 6

- Rischi cardiovascolari dei FANS e strategie di mitigazione *P. Calabrò - 30 min*

MODULO 7

- Gestione del rischio renale nell'uso di FANS: monitoraggio e prevenzione *M. Giordano - 30 min*
- Approfondimenti bibliografici - *55 min*

FACULTY

AGOSTI Massimo	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Neonatologia Affiliazione: Ospedale Del Ponte , Varese
BASSETTI Matteo	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Infettivologia Affiliazione: IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
CALABRÒ Paolo	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Cardiologia Affiliazione: A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano, Caserta
DE'ANGELIS Gian Luigi	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Gastroenterologia Affiliazione: Azienda Ospedaliero-Universitaria, Parma
GIORDANO Mario	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Nefrologia Affiliazione: Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII
PARRI Niccolò	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Pediatria Affiliazione: AOU Meyer, Firenze
PEA Federico	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Farmacologia Affiliazione: Università di Bologna

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Dott. Massimo Agosti
Indirizzo	Via Novellina, 129 - Varese
Telefono	0332/299421
Fax	0332/299422
E-mail	massimo.agosti@ospedale.varese.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	20 agosto 1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | <i>1996 ad oggi</i> |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | U.O. Nido, Neonatologia e T.I.N. –
Ospedale "F del Ponte"
Via F. del Ponte, 19
21100 Varese |
| • Tipo di azienda o settore | <i>Azienda Ospedaliera</i> |
| • Tipo di impiego | Direttore U.O. Nido, Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale |
| • Principali mansioni e responsabilità | |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | 1974/1980 - Laurea in Medicina e Chirurgia – presso l'Università degli Studi di Milano
1980/1984 – Specializzazione in Pediatria presso la 1° Scuola di Pediatria dell'Università degli Studi di Milano
1984/1985 – Perfezionamento in Neonatologia presso l'Università degli Studi di Milano |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Studi sulla nutrizione nell'ambito della Neonatologia
I risultati di tali ricerche sono stati presentati a convegni nazionali ed internazionali e sono stati pubblicati per esteso o sotto forma di abstracts
Medico Chirurgo Pediatra Neonatologo |
| • Qualifica conseguita | |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

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

PRIMA LINGUA

inglese



**Curriculum Vitae
Europass**

Informazioni personali

Nome/ Cognome

Matteo Bassetti

Codice Fiscale

BS SMTT70R26D969M

Telefono()

010/5554658 – 010/5554641

E-mail

Matteo.bassetti@unige.it – matteo.bassetti@hsanmartino.it

Data di nascita

Genova, 26 ottobre 1970

Sesso

M

Esperienza professionale

2001-2011. Dirigente Medico I livello, Disciplina Malattie Infettive presso la Clinica Malattie Infettive, A.O.U. San Martino di Genova.

Responsabile delle consulenze infettivologiche per la Clinica Malattie Infettive

Membro del Gruppo Operativo della commissione per il controllo delle infezioni ospedaliere dal 2001.

agosto2011-settembre2019. Direttore della Struttura Operativa Complessa (SOC) denominata "Clinica Malattie Infettive" dell'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine presso il Presidio Ospedaliero Universitario Santa Maria della Misericordia di Udine.

La SOC di Malattie Infettive sita nell'HUB regionale di secondo livello (P.O.U. Santa Maria della Misericordia) si compone di 12 posti letto in degenza ordinaria e 4 in DH e conta 8 Dirigenti Medici (nel 2017 ha prodotto 640 ricoveri; 4000 consulenze infettivologiche per interni e 2600 visite per esterni). Nel 2017 sono stati raggiunti al 100% sia gli obiettivi di budget di struttura che quelli specifici del direttore.

Come direttore ha condiviso e coordinato numerose progettualità, protocolli e linee guida riguardanti l'attività della struttura e in particolare:

- Protocolli interni di diagnosi e terapia delle seguenti patologie: Meningiti, Malaria, Endocarditi, Infezione da HIV (P.DTA regionale), Profilassi perioperatoria, Infezioni osteo-articolari, Spondilodisciti, Uso corretto procalcitonina, Paziente trapiantato, Tubercolosi (linee guida regionali), Polmoniti (linee guida regionali), Infezioni urinarie (linee guida regionali), Infezioni da germi MDR (linee guida regionali).

Ha inoltre fatto parte del Comitato Infezioni Ospedaliere (CIO) e della Commissione per il buon uso dei farmaci (commissione PTO).

Dal 2014, insieme con il Prof. Brusafiero ha sviluppato gli interventi regionali per la definizione dei percorsi di antimicrobial stewardship sia a livello ospedaliero che a livello regionale.

Dal 2019 membro del Gruppo di coordinamento per il contrasto all'antimicrobicoresistenza (PNCAR) del Ministero della salute.

Ottobre 2019-oggi.

Direttore della SOC "Clinica Malattie Infettive" del Policlinico San Martino Ist di Genova.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università degli Studi di Genova

Direttore Dipartimento Interaziendale Regionale (DIAR) Malattie Infettive – Regione Liguria

Direttore Dipartimento Metropolitano di Malattie Infettive Genovese

CALABRÒ Paolo

Paolo Calabrò

Esperienze professionali

- Direttore del Dipartimento Cardio-Vascolare dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (oggi)
- Direttore ad interim dell'U.O.C. di Cardiologia Clinica d'Emergenza con UTIC presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (2018-oggi)
- Direttore U.O.C. di Cardiologia a Direzione Universitaria presso l'A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (2017-2018)
- Responsabile dell'UOS "Semi intensiva cardiologica e UTIC" della Cardiologia della Seconda Università degli Studi di Napoli presso l'A.O. dei Colli Ospedale Monaldi di Napoli (2016-2017)
- Dirigente Medico Cardiologo presso l'U.O.C. di Cardiologia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" presso l'A.O. dei Colli Ospedale Monaldi di Napoli (2006-2017)

Risultati accademici

- Laurea con lode in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli "Federico II" (1999). Menzione Speciale e Dignità di Stampa per la Tesi dal titolo: "Terapia genica della parete arteriosa per il trattamento della trombosi intravascolare"
- Specializzazione con lode in Cardiologia, Università degli Studi di Napoli "Federico II" (2003)
- Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Napoli "Federico II" (2007)
- Master in Health Care Management – IMEA – Interdisciplinary Medical Educational Activities della Fondazione ISTUD (2009-2011)
- Attività di Ricerca presso l'Institute of Molecular Medicine, Università del Texas (Houston, USA) (2002-2005)

Docenza

- Professore Ordinario (di Prima Fascia) per le Malattie dell'Apparato Cardiovascolari della Facoltà di Medicina e chirurgia della Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (2017-oggi)
- Professore Associato (di Seconda Fascia) per le Malattie dell'Apparato Cardiovascolari della Facoltà di Medicina e chirurgia della Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (2014-2017)
- Ricercatore Universitario confermato per le Malattie dell'Apparato Cardiovascolari della Facoltà di Medicina e chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli (2009-2014)

Informazioni personali Nome (i) / Cognome (i)	Gian Luigi de'Angelis
Occupazione desiderata/Settore professionale	Professore Ordinario di Gastroenterologia (MED12) dell'Università di Parma Direttore U.O.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva di Parma Direttore Dipartimento Integrato Materno-Infantile
Esperienza professionale	
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Unità Operativa complessa di Gastroenterologia – Dipartimento Materno Infantile – Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (dal 2009). Direttore Dipartimento Materno infantile (dal 1/2012) Direttore f.f. U.O. Clinica Pediatrica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma (1/11/2014-31/10/2019) Direttore dell'Unità di Gastroenterologia pediatrica presso la Clinica Pediatrica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, dal 2005 Coordinatore Corso integrato di Gastroenterologia Università di Parma (01/2011 al 2014) Docente del Corso integrato di Gastroenterologia (dal 2014) Direttore Scuola di Specialità in Gastroenterologia Università di Parma (01/2011 al 2014) Coordinatore della Scuole di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente, Università di Parma, dal Novembre 2019 Coordinatore Corso integrato di Pediatria del corso di Medicina e Chirurgia, Università di Parma (2014-2018) Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Parma (11/2012-2016)
Nom e indirizzo del datore di lavoro	Università di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
Tipo di attività o settore	Medico-Chirurgo, Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Pediatria
Ruolo universitario attuale	Professore Ordinario di Gastroenterologia dell'Università di Parma (MED12), dal dicembre 2017

GIORDANO Mario**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Giordano Mario
Data di nascita	03/01/1958
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALE POLICLINICO DI BARI
Incarico attuale	Dirigente ASL I fascia - Nefrologia e dialisi Pediatrica
Numero telefonico dell'ufficio	0805596803
Fax dell'ufficio	0805482134
E-mail istituzionale	mario.giordano@policlinico.ba.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Magistrale						
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea in Medicina e chirurgia - Univ. Bari - Specializzazione in Pediatria - Univ. Modena - Perfezionamento in Ematologia ed Immunologia Pediatrica - Univ. Bari - Perfezionamento in Nefrologia Pediatrica - Univ. Bari - Perfezionamento in Ecografia Pediatrica, ind. Pediatrico - Univ. Pavia - Specializzazione in Nefrologia - Univ. Bari - Laurea magistrale in Sociologia, Politiche sociali e sanitarie - Univ. Bologna 						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Ufficiale Medico di cpl. c/o Centro Addestramento Reclute Barletta - Esercito Italiano - Assistente Pediatria Infettivi - ASL DI TARANTO - TA - Assistente di pronto Soccorso - IST. DI RICOV. E CURA A CARATT.SCIENT. OSPEDALE "S.DE BELLIS - Assistente di Neonatologia - IST. DI RICOV. E CURA A CARATT.SCIENT. OSPEDALE "S.DE BELLIS - Pediatra di Famiglia - Castellana Grotte - ASL/BA 						
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Scolastico</td> <td>Fluente</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Scolastico	Fluente					

CURRICULUM VITAE

Personal information

First name/ Surname
Date of birth
Place of birth

Niccolò Parri,

WORK EXPERIENCE

- | | |
|--------------------------------|--|
| Dates | 1/07/2009 - present |
| • Name and address of employer | Meyer University Children's Hospital Florence, Italy
Department of Emergency Medicine and Trauma Center |
| • Position held | Staff physician - Department of Emergency Medicine/Trauma Center |
| Dates | 2008 - 2010 |
| • Name and address of employer | Public Health Service, Florence, Italy |
| • Position held | Physician in charge for vaccination in pediatric age |
| Dates | 01/04/2008 – 14/03/2009 |
| • Name and address of employer | Meyer University Children's Hospital Florence, Italy |
| • Position held | Department of Emergency Medicine
Attending Physician |
| Dates | 01/2008 – 07/2009 |
| • Name and address of employer | Meyer University Children's Hospital Florence, Italy |
| • Position held | Department of Emergency Medicine
Attending physician |
| Dates | 5 /11/2007 – 30/05/2008 |
| • Name and address of employer | Broncopneumology Service, Meyer University Children's Hospital, Florence, Italy |
| • Position held | Research fellow, Broncopneumology Service |
| Dates | 07/2003 – 02/2009 |
| • Name and address of employer | Pediatric First Aid, Campi Bisenzio, Florence, Italy |
| • Position held | Coordinating physician |
| Dates | 2003 - 2009 |
| • Name and address of employer | Public Health Services of Siena, Florence, Campi Bisenzio and Prato, Italy |
| • Position held | Substitute for Pediatricians of the National Health Service |
| Dates | 2005 - 2006 |
| • Name and address of employer | Neuro-exclusive Rehabilitation Service, Meyer University Children's Hospital, Florence, Italy |
| • Position held | Voluntary medical attendance, participated in various clinical and research activities |

EDUCATION AND TRAINING

- | | |
|---------------------------------------|--|
| Dates | 12/2016 |
| • Organisation providing education | American College of Surgeons, ATLS Italian Regional Faculty, Italy |
| • Principal subjects / skills covered | ATLS Refresher Course |
| Dates | 02/2016 |
| • Organisation providing education | SIEC, Italian Society of Echocardiography, Italy |
| • Principal subjects / skills covered | Basic course of echocardiography |
| Dates | 2013 - 2014 |
| • Organisation providing education | Harvard Medical School, Boston, MA |
| • Principal subjects / skills covered | GCSRT - Global Clinical Scholars Research Training Program |
| Dates | 03/2013 – 07/2013 |

PEA Federico

Pea Federico

Professore ordinario di Farmacologia presso l'Università di Bologna svolge la propria attività di ricerca principalmente nell'ambito della farmacologia clinica e della personalizzazione della terapia medica, con particolare riferimento all'ottimizzazione della terapia antimicrobica nei pazienti con infezioni gravi.

Formazione

Si è laureato in Medicina e Chirurgia col massimo dei voti e la lode presso l'Università di Padova (1989) e specializzato in Farmacologia Clinica col massimo dei voti e la lode presso la stessa Università (1993).

Carriera accademica

Dopo aver svolto per molti anni docenza a contratto presso l'Università di Udine, nel 2018 diventa Professore Associato presso la medesima Università. Nell'ottobre 2020 è stato chiamato in qualità di Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Bologna

Attività assistenziale

Responsabile della SSD di Farmacologia Clinica presso l'IRCCS Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna, Policlinico di S. Orsola

Attività didattica

Dal 1997 svolge con continuità attività di docenza dell'insegnamento di Farmacologia nei corsi di laurea dell'Area Sanitaria.

Attività scientifica

Ha partecipato e partecipa a programmi di ricerca nazionali ed internazionali.

E' autore di oltre 300 pubblicazioni su riviste internazionali sottoposte a peer-review e censite sull' ISI Journal Citation reports (Scopus: H index 46; 9625 citazioni) (Google Scholar: H index 53; 12947 citazioni) (consultati in data 11/03/2025)

World's Top 2% Scientists:

<https://topresearcherslist.com/Home/Profile/787395>

ScholarGPS:

https://scholargps.com/scholars/38428440401330/federico-pea?e_ref=13e2fc2786e7b4ca1db5

E' Specialty Chief Editor for Pharmacology di Frontiers in Antibiotics, Section Editor del Journal of Global Antimicrobial Resistance e membro dell'International Editorial Board di Clinical Pharmacokinetics, Pharmaceutics ed Antibiotics.

Svolge attività di Referee per numerose riviste internazionali nell'ambito della farmacologia clinica e della chemioterapia antimicrobica.

E' membro del Comitato della Sezione di Farmacologia Clinica della Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Attività istituzionali e incarichi accademici

Dal novembre 2019 all'ottobre 2020 è stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive dell'Università di Udine.

Dal marzo 2023 è Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia clinica