



AO Brotzu

**Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 1696 del 28 AGO, 2017**

**Oggetto: Aggiornamento obbligatorio, Dirigente Medico, Dott.ssa Rosamaria Mura**

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 28 AGO, 2017 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

### **Il Responsabile dell'Ufficio Formazione**

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 263 del 04.03.2015, con la quale il Commissario Straordinario ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott. Andrea Corrias, a predisporre le Determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n°7653 del 22.08.2017, con la quale il Direttore della S. C. di Oncologia Pediatrica P.O. Cao ha fatto richiesta di comando obbligatorio per aggiornamento, in favore della Dott.ssa Rosamaria Mura;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Rosamaria Mura al Congresso: "International Meeting Childhood MDS e SAA" che si terrà a Roma dal 28.09.2017 al 30.09.2017, per un importo presunto complessivo di € 910,00 (novecentodieci euro) come da documentazione allegata per farne parte integrale e sostanziale;
- Considerato** che tale spesa ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio della Dirigenza Medica – P.O. Cao - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria e che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione a cura della Dott.ssa Rosamaria Mura ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Congresso;

%



AO Brotzu

Segue determinazione n. 1696 del 28 AGO. 2017

## DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Rosamaria Mura all' "International Meeting Childhood MDS e SAA" che si terrà a Roma dal 28.09.2017 al 30.09.2017
2. Dare atto che l'importo complessivo presunto di € 910,00 (novecentodieci euro) ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio della Dirigenza Medica – P.O. Cao - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria.
3. Disporre che la liquidazione dei costi sostenuti dalla Dott.ssa Rosamaria Mura venga effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Congresso .
4. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per i conseguenti adempimenti.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione

Dott. Andrea Corrias

87/17 27.08.17  
Prot. n. NP/2017 del 22-08-17  
7653

Al Sig. Direttore Generale  
Al Responsabile Ufficio Formazione  
Azienda Ospedaliera Brotzu

**Oggetto: Richiesta Aggiornamento Obbligatorio**

Si chiede che venga concesso alla/al Sig.ra/Sig. e/o alla/al Dott.ssa/Dott. Rosamaria Mura  
dipendente di codesta Azienda con la qualifica di Dirigente Medico  
in servizio presso: Struttura Complesso di Oncematologia Pediatrica  
afferrente al Dipartimento di Ospedale Pediatrico Microcitico

di partecipare

a titolo di aggiornamento **Obbligatorio** e in considerazione dell'importanza degli argomenti trattati, al seguente evento:

Corso teorico  Corso teorico/pratico  Congresso  Convegno  Seminario  Frequenza in altre Strutture  Altro

Titolo dell'evento:

International Meeting on Childhood MAS e SAA

Che si terrà a Roma dal giorno 28.08.17 al giorno 30.08.17

La spesa prevista:

- Iscrizione € 400
- Viaggio € 150
- Vitto € 120
- Pernottamento € 240

Spesa Totale Complessiva € 910

Motivazione scientifica e professionale della richiesta:

Evento di qualità scientifica unica per l'aggiornamento in tema di Mielodisplasie e Anemie Aplastiche dell'età pediatrica ed adulta

Cordiali Saluti

 **AO Brotzu - Cagliari**  
P.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"  
Servizio di Oncematologia Pediatrica  
e Patologia della Coagulazione  
Tel. 070 5296 5686 - Fax 070 5296 5540  
Responsabile: Dott. Rosamaria Mura

Si allega:  Programma  Relazione

Firma del Partecipante

Timbro e firma  
Direttore di Struttura

 **AO Brotzu - Cagliari**  
P.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"  
Servizio di Oncematologia Pediatrica  
e Patologia della Coagulazione  
Tel. 070 5296 5686 - Fax 070 5296 5540  
Responsabile: Dott. Rosamaria Mura

DIRETTORE SANITARIO  
P.O. MICROCITEMICO  
Timbro e firma [Firma]  
Direttore Medico di Presidio

Timbro e firma \_\_\_\_\_  
Coordinatore di Struttura  
(solo per il personale del Comparto)

Timbro e firma \_\_\_\_\_  
Coordinatore Direzione Medica  
(solo per il personale del Comparto)

 **AO Brotzu - Cagliari**  
UFFICIO FORMAZIONE  
Resp.: Dott. Andrea Corrias  
Timbro e firma [Firma]  
Responsabile Ufficio Formazione



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Azienda Ospedaliera Brotzu

Ufficio Formazione

Cagliari 21.08.2017

**Spett.le Segreteria Organizzativa**

Oggetto: Partecipazione al corso di aggiornamento obbligatorio/facoltativo della/del Dott.ssa/Dott  
e/o Sig.ra/Sig. Rosennia Mue

Si comunica che la/il Dott.ssa/dott. e/o Sig.ra/Sig. Rosennia Mue  
dipendente di questa Azienda Ospedaliera, è stata/o autorizzata/o a partecipare in regime di Missione  
per aggiornamento obbligatorio/facoltativo alla frequenza del:

Corso teorico    Corso teorico/pratico    Congresso    Convegno    Seminario    Meeting

International Meeting on Childhood MOS e SAA

in programma a Rome

dal giorno 28.08.2017 al giorno 30.08.2017

Si chiede pertanto che la fatturazione (fattura non quietanza) della quota d'iscrizione sia intestata  
all'Azienda Ospedaliera G. Brotzu, P.le Ricchi 1, 09134 Cagliari – P. IVA 02315520920 e sia  
emessa senza l'imposta sul valore aggiunto in base al DPR 633/72 e alla L. 537/93 art. 14 comma  
10. Codice univoco FIEFE2

Cordiale saluti

**AO Brotzu - Cagliari**  
**UFFICIO FORMAZIONE**  
Il Responsabile Dott. Andrea Corrias

Dott. Andrea Corrias

UFFICIO FORMAZIONE – Responsabile Dott. Andrea Corrias

Tel. 070/539947/899/439 – Fax 070 539752 – e-mail: ufficioformazione@aob.it

AZIENDA OSPEDALIERA G. BROTZU – Piazzale Alessandro Ricchi 1 – 09134 Cagliari (Italia) – Tel. +39 (0)705391

Codice Fiscale P.I. 0231552092

EWOG-MDS

EWOG-SAA

**AIEOP**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA EMATOLOGIA  
EMATOLOGIA PEDIATRICA

# **International Meeting on Childhood MDS and SAA**

(EWOG-MDS/SAA)



**ROMA EVENTI FONTANA DI TREVI**

Piazza della Pilotta - Roma

**28-30** SEPTEMBER 2017

**President of the meeting:** Prof. Franco Locatelli

**Scientific committee:** R. De Vito, S. Fenu, K. Girardi, H. Hasle, F. Locatelli, C. Niemeyer, R. Masetti,  
P. Merli, J. Stary, B. Strahm, L. Strocchio, M. van den Heuvel

## RATIONALE

Childhood myelodysplastic syndromes (MDS) represent a heterogeneous group of rare hematologic disorders (5% of all hematopoietic neoplasms of pediatric age), with distinct subtypes defined by cytogenetics, number of affected lineages, severity of cytopenia, cellular dysplastic morphology, and blast counts.

Underlying genetic predisposition is recognized with increasing frequency in these patients. Extensive next-generation genetic characterization has been recently investigated in childhood MDS, allowing a new diagnostic approach and genetic risk factor stratification. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation (HSCT) offers the potential to cure many patients with MDS. Nowadays, new therapeutic options, including demethylating agents and immunotherapy, are under investigation. In the future, treatment strategy will be tailored based on more refined prognostic factors and molecular findings may help in this setting.

Severe Aplastic Anemia (SAA), the paradigm of bone marrow failure syndrome, is a rare disorder, in which major advancements in therapy have been obtained through the application of immunosuppressive therapy and allogeneic HSCT.

The meeting will address all the relevant biological clinical aspects of childhood MDS and SAA, focusing on new insights on diagnosis, prognosis, and management of these diseases, as well as on the newest results in basic and translational research. Recognized, outstanding international leaders will deliver the main lectures, but also high-level research talks selected from the best abstracts submitted by attendees will be presented.

**Thursday - 28 September 2017**

**12.30 | 13.30** Registration open

**13.30 | 14.00** Opening remarks - **F. Locatelli, M. van den Heuvel, B. Strahm**

**SESSION I - BIOLOGY OF JMML**

CHAIRMEN: **F. Locatelli, J. Stary**

**14.00 | 14.20** RASopathies - **M. Tartaglia**

**14.20 | 14.40** The genomic landscape of JMML - **M. Loh**

**14.40 | 15.00** Epigenetic subclasses in JMML: the development - **D. Lipka**

**15.00 | 15.20** Epigenetic subclasses in JMML: clinical implications - **C. Flotho**

**15.20 | 15.40** MicroRNA and JMML - **A. Bertina**

**15.40 | 16.00** PDX model in JMML: a strategy for improving both comprehension of pathophysiology and treatment? - **R. Chan**

**16.00 | 16.30** Discussion

**16.30 | 17.00** Coffee break

**SESSION II - ORAL SESSION WITH SELECTED COMMUNICATIONS ON JMML**

CHAIRMEN: **J. Sevilla, S. Bresolin**

**17.00 | 18.45** (the list of the 6 selected abstracts will be available on July 10, 2017)

**Friday - 29 September 2017**

**SESSION III - MYELOID MALIGNANCIES PREDISPOSITION SYNDROMES/GENES**

CHAIRMEN: B. Dallapiccola, H. Hasle

- 09.00 | 09.25** Overview on familial MDS - **A. Brown**  
**09.25 | 09.45** Chromosomal aberrations predicting clonal evolution in Fanconi Anemia - **C. Kratz**  
**09.45 | 10.05** Games of clones in congenital neutropenia - **I. P. Touw**  
**10.05 | 10.25** GATA-2 and more in childhood MDS - **M. Wlodarski**  
**10.25 | 10.45** Discussion  
**10.45 | 11.15** Coffee break

**SESSION IV - ORAL SESSION WITH SELECTED COMMUNICATIONS ON CHILDHOOD MDS and SAA**

CHAIRMEN: A. Yoshimi, F. Fagioli

- 11.15 | 12.45** (the list of the 6 selected abstracts will be available on July 10, 2017)  
**12.45 | 14.00** Light Lunch

**SESSION V - APLASTIC ANEMIA: BIOLOGY AND THERAPY**

CHAIRMEN: O. Smith, B. Strahm

- 14.00 | 14.25** Aplastic anemia and clonal evolution: risk factors - **S. Ogawa**  
**14.25 | 14.45** PNH and aplastic anemia: friend or foe? - **A. Risitano**  
**14.45 | 15.05** Telomeropathies - **I. Dokal**  
**15.05 | 15.30** Eltrombopag for low-risk MDS and SAA - **N. Young**  
**15.30 | 15.45** Discussion  
**15.45 | 16.15** Coffee break



**Friday - 29 September 2017**

**SESSION VI - ADVANCES IN DIAGNOSIS OF MDS**

CHAIRMEN: R. De Vito, M. Schmutz

- 16.15 | 16.35** Does morphology still have a role in the diagnosis of MDS? - **L. Saft**
- 16.35 | 16.55** The role of flow-cytometry in the diagnosis of MDS - **A. Orfao**
- 16.55 | 17.15** Why I support WHO Classification of childhood MDS - **J. Baumann**
- 17.15 | 17.35** What the WHO Classification of adult MDS can teach to pediatricians  
**M. Della Porta**
- 17.35 | 18.00** Discussion

**Saturday - 30 September 2017**

**SESSION VII - CYTOGENETIC/MOLECULAR DIAGNOSIS AND BIOLOGY OF MDS**

CHAIRMEN: B. Schlegelberger, M. Dworzack

- 08.30 | 08.50** What is new in cytogenetics - **C. Mecucci**
- 08.50 | 09.10** What NGS can offer in the diagnosis of childhood MDS - **J. Maciejewsky**
- 09.10 | 09.30** How I can avoid misdiagnosis of inherited BMF syndrome - **A. Shimamura**
- 09.30 | 09.50** The role of microenvironment in MDS - **W. E. Fibbe**
- 09.50 | 10.15** Discussion
- 10.15 | 10.30** Coffee break

**SESSION VIII - TREATMENT OF MDS AND JMML**

CHAIRMEN: R. Masetti, B. de Moerloose

- 10.30 | 10.50** 5-Azacitidine for treatment of patients with MDS and JMML  
**M. van den Heuvel**
- 10.50 | 11.10** How I prevent and treat fungal infections in MDS - **C. Girmenia**

## Saturday - 30 September 2017

- 11.10 | 11.30** Tailoring the concept of HSCT in JMML in times of 5-azacitidine and genetic profiling - **C. Niemeyer**
- 11.30 | 11.50** How I Treat MDS and AML in Fanconi Anemia - **R. Peffault de Latour**
- 11.50 | 12.10** How I diagnose and treat therapy-related AML - **M. T. Voso**
- 12.10 | 12.30** CAR T Cell Immunotherapy for Myeloid Malignancies - **C. Quintarelli**
- 12.30 | 13.00** Discussion
- 13.00 | 13.15** CME questionnaire
- 13.15 | 13.30** Closing remarks - **F. Locatelli, M. van den Heuvel, B. Strahm**

## Faculty

<i>Irith Baumann</i>	<i>Henrik Hasle</i>	<i>Brigitte Schlegelberger</i>
<i>Alice Bertaina</i>	<i>Christian Kratz</i>	<i>Marcus Schmugge</i>
<i>Anna Brown</i>	<i>Daniel Lipka</i>	<i>Julian Sevilla</i>
<i>Silvia Bresolin</i>	<i>Franco Locatelli</i>	<i>Akiko Shimamura</i>
<i>Rebecca Chan</i>	<i>Mignon Loh</i>	<i>Owen Smith</i>
<i>Bruno Dallapiccola</i>	<i>Jaroslav Maciejewski</i>	<i>Jan Stary</i>
<i>Barbara De Moerloose</i>	<i>Riccardo Masetti</i>	<i>Brigitte Strahm</i>
<i>Rita De Vito</i>	<i>Cristina Mecucci</i>	<i>Marco Tartaglia</i>
<i>Matteo Della Porta</i>	<i>Charlotte Niemeyer</i>	<i>Ivo P. Touw</i>
<i>Inderjeet Dokal</i>	<i>Seishi Ogawa</i>	<i>Marry van den Heuvel</i>
<i>Michael Dworzack</i>	<i>Alberto Orfao</i>	<i>Maria Teresa Voso</i>
<i>Franca Fagioli</i>	<i>Regis Peffault De Latour</i>	<i>Marcin Wlrodaski</i>
<i>Wim E. Fibbe</i>	<i>Concetta Quintarelli</i>	<i>Ayami Yoshimi</i>
<i>Christian Flotho</i>	<i>Antonio Maria Risitano</i>	<i>Neal Young</i>
<i>Corrado Girmenia</i>	<i>Leonie Saft</i>	