

Malattie emolitiche autoimmuni: classificazione e algoritmi diagnostici immunoematologici

Lezioni audio

Classificazione immunoematologica delle malattie emolitiche autoimmuni

Antonella Matteocci - UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali, Azienda Ospedaliera "S. Camillo-Forlanini", Roma

Le tecniche immunoematologiche sierologiche di secondo livello e molecolari in caso di malattia emolitica autoimmune

Cinzia Paccapelo - SC di Medicina Trasfusionale, Fondazione IRCCS "Ca' - Granda Ospedale Maggiore Policlinico", Milano

Il significato clinico delle crioagglutinine

Marta Bortolotti - SC di Ematologia, Fondazione IRCCS "Ca' - Granda Ospedale Maggiore Policlinico", Milano

Presentazione di casi clinici

Autoimmunizzazione eritrocitaria con alloimmunizzazione: una condizione sierologica complessa

Reazione trasfusionale emolitica o emolisi mediata da autoanticorpi?

Serelina Coluzzi - UOC di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Umberto I - La Sapienza", Roma

Lezioni testuali

Autoimmunizzazione eritrocitaria con alloimmunizzazione: una condizione sierologica complessa | Il Servizio Trasfusionale 01 | 21

Reazione trasfusionale emolitica o emolisi mediata da autoanticorpi? | Il Servizio Trasfusionale 02 | 18

Serelina Coluzzi - UOC di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Umberto I - La Sapienza", Roma

Treatment of autoimmune hemolytic anemia: novel and investigational approaches

Minerva Medica 2025 June; 116 (3): 249-64

Approfondimento

Autoimmune Hemolytic Anemias: Challenges in Diagnosis and Therapy

Transfus Med Hemother 2024; 51: 321-331

Responsabili Scientifici

Giuseppe Aprili, Coordinatore Comitato Scientifico Provider, Milano

Paola Boccagni, Direttore di Struttura Complessa UOC Servizio di Immunoematologia e Trasfusione Multizonale, Trento

Gianluca Ubezio, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Martino", Azienda Ospedaliera Universitaria, Genova

Evento accreditato ECM

Obiettivo formativo: Documentazione clinica - Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Segreteria Scientifica e Organizzativa

SIMTI PRO Srl

Provider ECM n. 1877

Via Desiderio 21, 20131 Milano | Tel. 02 23951119

Malattie emolitiche autoimmuni: classificazione e algoritmi diagnostici immunoematologici

Destinatari dell'evento

Medici (discipline: Ematologia, Medicina Trasfusionale, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Allergologia ed Immunologia clinica), Biologi, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Infermieri e Infermieri pediatrici.

Crediti ECM assegnati

6

Razionale Scientifico**5.1 Obiettivo formativo**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

5.2 Acquisizione competenze tecnico-professionali

Il corso FAD prevede l'approfondimento di tematiche di immunoematologia e di clinica. Verranno trattate tematiche relative alla classificazione immunoematologica delle malattie emolitiche autoimmuni, alle tecniche immunoematologiche sierologiche di II livello e molecolari, al significato clinico delle crioagglutinine.

5.3 Acquisizione competenze di processo

La discussione dei temi proposti intende migliorare le competenze degli operatori delle Strutture Trasfusionali e afferenti su processi di fondamentale importanza nel campo della malattia emolitica autoimmune. Lo scopo è quello di favorire lo sviluppo di nuove conoscenze e la loro applicazione nell'attività quotidiana con il miglioramento delle competenze degli operatori.

5.4 Acquisizione competenze di sistema

L'obiettivo è focalizzare l'attenzione dei discenti su problematiche che necessitano di un approccio complesso e innovativo, che coinvolgono necessariamente gli operatori dei Servizi Trasfusionali e afferenti.

I temi di discussione sono scaturiti in ragione della necessità di riaffermare i concetti chiave nel campo della malattia emolitica autoimmune, con l'obiettivo di porre l'attenzione su tematiche di particolare impatto e importanza.

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE /FORMATIVA
GIUSEPPE APRILI	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA TRASFUSIONALE	SIMTIPRO SRL – PROVIDER 1877	<p>2017 – oggi: Coordinatore e membro del Comitato Scientifico di SIMTIPRO (Provider 1877)</p> <p>2015 – oggi: Amministratore Delegato SIMTIPRO.</p> <p>2008-2014: Direttore Banca del sangue di Cordone ombelicale di Verona</p> <p>2007-2014: Direttore Interaziendale di Medicina TrASFusionale della Provincia di Verona</p> <p>2003-2014: Direttore Banca dei tessuti dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona</p> <p>1988-2014: Direttore UOC di Medicina TrASFusionale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona</p> <p>1984 – Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazione presso l'Università di Siena</p> <p>1978 – Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio presso l'Università di Padova</p> <p>1976 – Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova</p>
PAOLA BOCCAGNI	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA TRASFUSIONALE	AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DI TRENTO	<p>1993 - oggi: Servizio di Immunoematologia e TrASFusione Multizonale (SITM) dell'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (APSS) di Trento</p> <p>2022 – oggi: Direttore f.f. di Struttura Complessa Servizio di Immunoematologia e TrASFusione Multizonale (SITM)</p> <p>2023 – oggi: Responsabile Struttura Semplice Immunoematologia e Emovigilanza</p> <p>2014 – 2022: Responsabile Struttura Semplice Diagnostica Immunoematologica</p> <p>2005 – 2014: Alta professionalità in Immunologia Clinica e di Laboratorio</p>

				<p>1995: Diplome d'Universite - Cours Europeen de Trasfusion Sanguine - Diploma Europeo di Specializzazione</p> <p>1991: Specialista in Allergologia e Immunologia Clinica - Diploma di Specializzazione Post-Laurea</p> <p>1988: Laurea in Medicina e Chirurgia</p>
MARTA BORTOLOTTI	MEDICO CHIRURGO	EMATOLOGIA	FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO	<p>Attuale: Ambulatorio citopenie congenite e acquisite - Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano</p> <p>2022-2023: Clinical Observer myeloid clinic - Department of Haematology - King's College Hospital NHS Foundation</p> <p>2018-2023: Medico in formazione specialistica, Scuola di specializzazione in Ematologia. Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Oncologia e Emato-oncologia</p> <p>2017: Laurea in Medicina e chirurgia, Milano</p>
SERELINA COLUZZI	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA TRASFUSIONALE	AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO UMBERTO I	<p>2009 – oggi: Responsabile Unità Operativa Semplice Immunoematologia Speciale della UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale</p> <p>2004 – oggi: Dirigente medico presso la UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma</p> <p>2004 – 2009: Responsabile Sezione Immunoematologia Speciale Dicembre</p> <p>1987: Laurea in Medicina e Chirurgia Università “La Sapienza”, Roma</p> <p>1991: Specializzazione in Ematologia, I Scuola Università “La Sapienza”, Roma</p> <p>2001: Dottorato di ricerca in Ematologia presso l'Università Tor Vergata di Roma</p>

ANTONELLA MATTEOCCHI	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA TRASFUSIONALE	AOS CAMILLO FORLANINI ROMA	<p>1998 – oggi: Dirigente Medico I livello presso la UOC Medicina TrASFusionale e Cellule Staminali dell'AO S. Camillo Forlanini di Roma</p> <p>1990: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p> <p>1994: Specializzazione in Ematologia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>
CINZIA PACCAPELO	BIOLOGO	BIOLOGO	FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO	<p>2016 – oggi: Dirigente biologo, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano</p> <p>2014 – 2016: Biologo co.co.co, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano</p> <p>2000: Laurea in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Ancona</p> <p>2008: Specializzazione in Tossicologia, Università degli Studi di Milano</p>
GIANLUCA UBEZIO	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA TRASFUSIONALE	IRCCS OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO	<p>2023 – oggi: Docente presso Università degli Studi di Genova</p> <p>2022 – oggi: Responsabile SS Produzione e Qualificazione emocomponenti</p> <p>2021 – oggi: Responsabile Qualità per l'invio di plasma, Azienda Zero, Regione Veneto</p> <p>2021 – 2023: Consulente CNS</p> <p>2021 – oggi: Consiglio direttivo SIMTI</p> <p>2016 – oggi: Dirigente Medico IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova</p> <p>2015 – 2016: Dirigente medico CNS</p> <p>2012 – 2014: Dirigente medico</p> <p>2009 – 2011: Dirigente medico a contratto, E.O. Ospedali Galliera, Genova</p> <p>2013: Dottorato in Immunologia Clinica e Sperimentale</p>

				2008: Specialista in Patologia Clinica 2004: Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri 2003: Abilitazione all'esercizio della pratica medica 2003: Laurea in Medicina e Chirurgia
--	--	--	--	---

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante.