

**Formato
europeo per il
curriculum
vitae**



**Informazioni
personali**

Nome	BELARDI ANTONIO
Telefono	335- 5486072
E-mail	annaad@libero.it

Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	22/05/1967
	<p>Dal 2015 “ Alta Specializzazione in Aferesi Terapeutica e Cellule Staminali: manipolazione cellulare e crioconservazione”</p> <p>Da Marzo 2014 a tutt’oggi Dirigente Medico di Medicina TrASFusionale I livello a tempo indeterminato Asl Brindisi (Ospedale Perrino).</p> <ul style="list-style-type: none">• Specializzato in Patologia Clinica ad indirizzo immunoematologico (IMMUNOEMATOLOGIA) presso l’Università degli Studi di Pavia 24/10/2001 con 50/50 e Lode e con media esami 30/30 e Lode• Perfezionato in “Urgenze in Medicina Interna” presso l’Università degli Studi di Milano

Esperienze Lavorative

Esperienze Lavorative

Dal 2001 al 2005 Dirigente Medico presso l' Unità Operativa di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell'I.R.C.C.S. San Raffaele di Milano.
Dal 2005 a marzo 2014 Dirigente Medico di I livello di Medicina Trasfusionale Asl Novara.

Ha maturato le seguenti competenze specifiche:

- esecuzione delle indagini immunoematologiche sui pazienti finalizzate alla trasfusione (gruppo sanguigno ABO/Rh; fenotipo Rh e Du; gruppo sanguigno neonato, tipizzazione eritrocitaria estesa, test di Coombs diretto, eluizione anticorpi, test di Coombs indiretto, agglutinine a freddo, cross match eritrocitario, ricerca anticorpi irregolari)
 - verifica dell'appropriatezza della richiesta di sangue e assegnazione e distribuzione degli emocomponenti
 - supporto trasfusionale nell'ambito del sistema dei servizi di urgenza e di emergenza
 - svolgimento di attività di medicina trasfusionale sia in costanza di ricovero sia in regime ambulatoriale
 - funzione di osservatorio epidemiologico a fini dell'emovigilanza
 - Ambulatorio di Medicina Trasfusionale (Anemia Sideropenica Grave, Policitemia primitiva e secondaria, Emocromatosi, Iperferritinemia, Mielodisplasia, Anemia n.d.d.)
 - Gestione ambulatorio : pazienti policitemici e salassoterapia
 - Gestione donazione sangue cordone ombelicale (SCO)
- Leucaferesi, piastrinoferesi, linfocitoferesi, plasmaferesi
- Selezione dei donatori consanguinei o pazienti cellule staminali emopoietiche (CSE)
- Selezione del donatore allogenico (HLA identico o aploidentico) di CSE
- Gestione e assistenza del donatore di CSE: visita medica e valutazione esami ematochimici strumentali prima della procedura staminoferesi

--	--	--

- Gestione ambulatorio: terapia marziale infusiva
- Gestione ambulatorio: accoglienza, valutazione clinica, emergenza
- Gestione ambulatorio pazienti con emocromatosi e policitemia: salassoterapia
- Immunoprofilassi Anti-D
- Esecuzione test HIV a pazienti esterni e gestione esiti positivi
- *Donazione autologa*
- *Trattamento reazioni indesiderate in corso di donazione e protocollo di trattamento*
- *Produzione emocomponenti per uso non trasfusionale*
- *Standard di funzionamento IBMDR e la modulistica ufficiale*
- *Il reclutamento del donatore di midollo: criteri di selezione*
- *La gestione del donatore di midollo: l'invio campione*
- *La gestione del donatore selezionato nel work-up*
- *Selezione dei donatori e raccolta di sangue*
- *Donazione e trasfusione di sangue autologo*
- *Aferesi:tecniche di separazione e raccolta di emocomponenti*
- *Validazione ed etichettatura degli emocomponenti*
- *Raccolta, preparazione, conservazione e distribuzione di componenti ottenuti da donazioni di sangue intero*
- Leucaferesi , piastrinoafèresi, linfocitoafèresi, plasmaferesi
- Selezione dei donatori consanguinei o pazienti di cellule staminali emopoietiche (CSE)
- Selezione del donatore allogenico (HLA identico o aploidentico) di CSE
- Gestione e assistenza del donatore di CSE: visita medica e valutazione esami ematochimici e strumentali prima della procedura di staminoafèresi
- *Mobilizzazione di cellule staminali dal distretto midollare al sangue circolante mediante G-CSF: posologia, rischi e complicanze*
- *Applicazioni particolari delle aferesi: esecuzione automatica, semi-automatica e manuale di PBSC*

- Assistenza al paziente o donatore consanguineo preliminare aspecifica, in corso di PBSC e post-donazione di cellule staminali e follow-up (esami ematochimici, esami strumentali, visite mediche specialistiche)
- Gestione delle eventuali complicanze durante e post-procedura di PBSC: terapia farmacologica e gestione della urgenza-emergenza
- Leucoaferesi allogenica su donatori HLA identici
- Leucoaferesi autologa su pazienti affetti da varie forme di patologia neoplastica (linfomi e mieloma multiplo)
- Linfocitoaferesi allogenica su donatori aploidentici
- Linfocitoaferesi autologa su pazienti affetti da melanoma
- Tecniche aferetiche per il TMO (trattamento del midollo osseo)
- Esigibilità dei pazienti al plasma-exchange e loro assistenza in corso di procedura e post-procedura
- Utilizzo di tutti i tipi di separatore cellulare per PEX (plasma-exchange): rimozione terapeutica di plasma e sua sostituzione, a seconda delle indicazioni, con plasma fresco congelato o soluzioni di albumina al 5%
- Gestione e assistenza nelle procedure aferetiche terapeutiche nei pazienti con le seguenti patologie: lupus eritematoso sistemico, dermatopolimiosite, poliartrite nodosa, sindrome di Churg-Strauss, granulomatosi di Wegener, crioglobulinemie, sindrome di Guillain-Barrè, miastenia gravis, sindrome miastenica di Lambert-Eaton, polineuropatia infiammatoria cronica demielinizzante, sindrome uremico emolitica (HUS), HELLP Sindrome
- Diagnosi e Gestione in urgenza mediante PEX della porpora trombotica trombocitopenia (Sindrome di Moschowitz): assistenza al paziente e gestione delle eventuali complicanze durante e post-procedura
- Selezione, accettazione, controlli periodici dei donatori e l'attività di raccolta
- Programmazione ed attuazione della raccolta del sangue ed aferesi produttiva
- Produzione degli emocomponenti
- Qualificazione biologica e della validazione degli emocomponenti
- Conservazione e il trasporto degli emocomponenti

- Assegnazione del sangue e dei suoi componenti
- Situazioni di urgenza/emergenza e modalità con cui si garantisce la risposta a tali situazioni
- Consulenza trasfusionale
- Procedure di trasfusione autologa
- Emovigilanza e rischio clinico trasfusionale
- Appropriately dell'utilizzo clinico degli emocomponenti e farmaci emoderivati
- Requisiti qualitativi e di sicurezza del plasma da avviare alla trasformazione farmaceutica
- Miglioramento della gestione delle scorte di emocomponenti
- Aferesi terapeutica e produttiva
- Autotrasfusione e recupero peri-operatorio del sangue
- Organizzazione e gestione del reclutamento dei donatori di cellule staminali emopoietiche

Medicina Trasfusionale) Socio SIMT (Società Italiana di

Emaferesi e Socio SIDEM (Società Italiana di Manipolazione Cellulare)

Capacità e competenze personali	I
--	----------

Madrelingua	ITALIANO
-------------	-----------------

Altre lingua	INGLESE
--------------	----------------

• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

Capacità e competenze relazionali	E' sensibile alle idee innovative, ai suggerimenti, alle richieste di colloquio, sia che provengano dal suo superiore sia che derivino dai suoi pari grado o dai collaboratori.
--	---

Capacità e competenze tecniche	Utilizzo degli strumenti specifici per la diagnostica immunoematologica in tutte le sue applicazioni- Utilizzo software di gestione specifici in Medicina Trasfusionale. Completa conoscenza dei sistemi operativi informatici per svolgere l'attività lavorativa di competenza.
---------------------------------------	--

--	--

Autore di diverse pubblicazioni, ha partecipato a molteplici convegni corsi e seminari in materia di medicina trasfusionale, rischio clinico, ematologia, emovigilanza.

--	--

--	--	--

--	--	--