

DIPARTIMENTO INTERAZIENDALE MEDICINA TRASFUSIONALE

PUBBLICAZIONI

UNITA' OPERATIVE

UOC - MEDICINA TRASFUSIONALE - BTR

AUTORI	TITOLO	TITOLO DELLA RIVISTA	TIPOLOGIA	UNITA' OPERATIVE
Tridello, G; Pintani, E; Perobelli, S; Danesino, C; Nicolis, E; Pasquali, F; Cesaro, S; Cipolli, M.	Long-term survival probability in Shwachman-Diamond syndrome in italian patients.	Nome conferenza: Proceedings of 8th International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome,	articolo conferenza	X
Cipolli, M; Pintani, E; Danesino, C; Pasquali, F; Nicolis, E; Cesaro, S; Perobelli, S	E, Danesino C, Pasquali F, Nicolis E, Cesaro S, Perobelli S. The Italian SDS registry (RI-SDS): evolution form 1999.Proceedings of 8th International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome, page 44. Verona 17-20 April 2016	Nome conferenza: 8th International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome,	articolo conferenza	X
Pegoraro, A.; Tridello, G.; Sainati, L.; Lucidi, V.; Menna, G.; Faruggina, P.; Vigo, A.; Nasi, C.; Raia, V.; Perobelli, S; Nicolis, E.; Danesino, C.; Pasquali, F.; Cipolli, M.; Cesaro, S.	Studio prospettico-osservazionale su sopravvivenza a lungo termine e prevalenza delle complicanze ematologiche nei pazienti italiani affetti da sindrome di Shwachman-Diamond.	Rivista: HEMATOLOGY REPORTS	articolo di rivista	X
Nicolis, Elena; Minelli, Antonella; Danesino, Cesare; Perobelli, Sandra; Pintani, Emily; Pasquali, Francesco; Cesaro, Simone; Cipolli, Marco	GENETIC ANALYSIS OF THE SBDS GENE AMONG NON-ITALIAN PATIENTS	Nome conferenza: 8th International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome	articolo conferenza	X
Minelli, ANTONELLA; Nacci, LUCIA; Brescia, L; Ramenghi, U; Valli, R; Maserati, E; Pietrocola, G; Nicolis, ELENA; Locatelli, ; DANESINO, CESARE	STRUCTURAL VARIATION IN SBDS GENE, WITH LOSS OF EXON 3, IN TWO NEW SHWACHMAN-DIAMOND PATIENTS	Nome conferenza: 8th International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome	articolo conferenza	X
Minelli, Antonella; Nacci, Lucia; Valli, Roberto; Pietrocola, Giampiero; Ramenghi, Ugo; Locatelli, Franco; Brescia, Letizia; Nicolis, Elena; Cipolli, Marco; Danesino, Cesare	Structural variation in SBDS gene, with loss of exon 3, in two Shwachman-Diamond patients	Rivista: BLOOD CELLS, MOLECULES, & DISEASES	articolo di rivista	X

DIPARTIMENTO INTERAZIENDALE MEDICINA TRASFUSIONALE

PUBBLICAZIONI

UNITA' OPERATIVE

UOC - MEDICINA TRASFUSIONALE - BTR

AUTORI	TITOLO	TITOLO DELLA RIVISTA	TIPOLOGIA	UNITA' OPERATIVE
Mauro, Margherita; Camoglio, Francesco; Piccoli, Pierluigi; De Bortoli, Massimiliano; Balter, Rita; Pegoraro, Anna; Cesaro, Simone	The Use of Splenectomy to Manage Platelet Transfusion Refractoriness due to Anti-Human Leukocyte Antibodies in Allogeneic Stem Cell Transplantation	Rivista: PEDIATRIC REPORTS	articolo di rivista	X
Muraro Valentina	Il ruolo di HLA-C nell'infezione da HIV-1	Nome conferenza: XXIII Congresso Nazionale AIBT	articolo conferenza	X
Piccoli Pierluigi	Patient Blood Management in chirurgia ortopedica: l'esperienza veronese	Nome conferenza: 42° Convegno Nazionale di Studi di Medicina TrASFusionale	articolo conferenza	X
Gandini Giorgio	Benchmark - L'architettura del progetto e i risultati del primo esercizio nazionale	Nome conferenza: 42° Convegno Nazionale di Studi di Medicina TrASFusionale	articolo conferenza	X
Gandini Giorgio	L'idoneità alla donazione di sangue ed emocomponenti	Nome conferenza: Convegno Nazionale di Studi di Medicina TrASFusionale	articolo conferenza	X
Gandini, Giorgio	Improved efficiency of plasmapheresis collection in Italy through licensed variations of current practice: a proposal	Rivista: BLOOD TRANSFUSION	articolo di rivista	X
Eandi, Mario; Marasca, Stefano; Povero, Massimiliano; D'Andrea, Alessia; Tieghi, Andrea; Randi, Vanda; Picardi, Francesco; Gandini, Giorgio; Aprili, Giuseppe; Piani, Mario; Velati, Claudio	Efficiency of plasmapheresis: a comparison of three Italian Centres	Rivista: BLOOD TRANSFUSION	articolo di rivista	X

UOC	TIPOLOGIA	Totale
UOC - MEDICINA TRASFUSIONALE	articolo di rivista	5
	articolo conferenza	8
Totale		13
Totale DIPARTIMENTO INTERAZIENDALE MEDICINA TRASFUSIONALI		13

DIPARTIMENTO INTERAZIENDALE MEDICINA TRASFUSIONALE

