

**PIEMONTE**

F. Travaglino, E. Massimetti - Biella  
 G. Bargerò - Casale Monferrato  
 C. B. Giorda, L. Marafetti, E. Nada - Chieri  
 A. Chiambretti, R. Fornengo, F. Capano - Chivasso  
 G. Magro - Cuneo  
 M. Comoglio, G. Micali - Moncalieri  
 A. Ozzello - Pinerolo  
 A. Nuzzi, E. Fraticelli - Alba-Bra

**LOMBARDIA**

A. Cimino, U. Valentini - Brescia  
 N. Musacchio, A. Lovagnini Scher - Cusano Milanino  
 G. Marelli - Desio  
 L. Sciangula, E. Barfi - Mariano Comense  
 G. Testori, P. A. Rampini - Milano  
 G. Mariani - Milano

**VENETO**

G. P. Beltramello, A. Pianta - Bassano del Grappa  
 D. Fedele, G. Sartore - Padova  
 F. Mollo - Rovigo  
 R. Mingardi, F. Trevisan - Vicenza

**FRIULI VENEZIA GIULIA**

M. A. Pellegrini - Udine

**LIGURIA**

A. Corsi A. Agliarolo - Genova  
 L. Corsi - Chiavari  
 G. Viviani, A. Durante, V. Albanese - Genova

**EMILIA ROMAGNA**

A. Sforza, G. Corona - Bologna  
 V. Manicardi, M. Michelini - Montecchio Emilia  
 D. Zavaroni, U. De Joannon - Piacenza

**TOSCANA**

M. Rossi, F. Quadri - Grosseto  
 R. Miccoli - Pisa  
 A. Arcangeli, A. Sergi, M. Biagioni - Prato  
 F. Baccetti - Massa Carrara

**MARCHE**

P. Fogliani, E. Tortato - Fermo  
 G. Vespasiani - San Benedetto del Tronto

**LAZIO**

F. Chiaromonte - Roma  
 S. Leotta, C. Suraci, L. Fontana - Roma  
 C. Occeili, A. Sabbatini - Palestrina  
 L. Morviducci - Roma  
 R. Bulzomi, M. Rovere - Roma  
 E. Forte - Gaeta

**ABRUZZO**

P. Di Bernardino, P. Romagnì - Atri  
 J. Grosso, F. De Marco - Castel di Sangro  
 R. Iannarelli, A. E. Giuliani - L'Aquila  
 D. Antenucci - Lanciano  
 V. Paciotti - Avezzano

**MOLISE**

A. Aiello - Campobasso

**CAMPANIA**

G. Corigliano C. De Fazio - Napoli  
 S. Gentile, G. Guarino, L. Carbone - Napoli  
 S. Turco, B. Capaldo, E. Massimino - Napoli  
 V. Armentano, M. Piscopo - Napoli  
 M. Ciotola - Napoli  
 L. Improta - Napoli  
 A. Dei Buono V. Starnone - Cellole (CE)  
 G. Clemente P. Calatola - Salerno

**PUGLIA**

M. Cignarelli, K. Monteleone - Foggia  
 S. De Cosmo - S. Giovanni Rotondo  
 S. Albano, M. Sciarrafia - Taranto

**CALABRIA**

G. Perrone - Reggio Calabria  
 G. Picicelli - Soverato  
 G. Armentano, S. Filippelli - Rossano Calabria

**SICILIA**

IM. Di Mauro - Catania  
 D. Cucinotta, L. Giorgianni - Messina  
 P. Pata, T. Mancuso - Messina  
 C. De Francesco - Catania

**SARDEGNA**

M. Songini, M. B. Carboni, M. Piras - Cagliari  
 A. Corda - Iglesias  
 A. Gigante, A. Cau - Nuoro



La rete di ricerca

Newsletter n. 25 novembre 2014

Cari amici,

come di consueto siamo a farvi un rapido aggiornamento sull'attività di ricerca della Rete, anche alla luce del Convegno della fondazione AMD che si è tenuto a Baveno in ottobre.

**HYPOS-1**

Il lavoro sul diabete di tipo 1 **"Incidence and risk factors for severe and symptomatic hypoglycemia in type 1 diabetes. Results of the HYPOS-1 Study"** è stato presentato a riviste di impact factors ed attualmente è sotto revisione. Al convegno della Fondazione a Baveno il dr Fabio Baccetti ha presentato una relazione sull'analisi dei risultati dello studio dal titolo **"Il tasso di ipoglicemie nei trial e nella real life"**. Confermiamo di essere stati contattati a livello internazionale per mettere i dati di Hypos -1 in comune a studi analoghi europei e arrivare ad una meta analisi che metta a fuoco il rischio di ipoglicemie in soggetti con diabete in Europa.

**SUBITO DE**

Il secondo lavoro sull'analisi dei dati di visita 1 è stato pubblicato sul Journal of Sexual Medicine e ha come titolo **"Sexual dysfunction at the onset of type 2 diabetes: the interplay of depression, hormonal and cardiovascular factors"**. Si stanno attualmente ultimando le analisi sulle schede raccolte alla visita di follow up a 18 mesi e i dati che stanno emergendo sono molto interessanti, così come il dr Giovanni Corona ci ha confermato al convegno di Baveno, in cui ha presentato alcuni dati riguardanti l'ipogonadismo emersi dalle analisi fin'ora fatte con una relazione dal titolo **"Disfunzioni sessuali e rischio cardiovascolare all'esordio. Il ruolo dell'ipogonadismo"**. Un dato molto interessante che sembra emergere è la correlazione favorevole tra l'uso delle statine e la disfunzione erettile.

La nostra intenzione, più volte sottolineata, di continuare l'osservazione dei pazienti in studio, ci auspichiamo possa essere portata avanti con successo, perché i dati che sono emersi fino ad oggi son stati molto interessanti e degni di approfondimenti ulteriori nel tempo.

**BETA DECLINE**

La rivista PlosOne ha accettato il nostro lavoro dal titolo **"Factors associated with Beta cell dysfunction in type 2 diabetes: the Beta Decline study"**. Al convegno di Baveno la dr.ssa Giuseppina Russo ha fatto una panoramica dei dati emersi dall'analisi dello studio alle visite di screening e a 2 anni dal titolo **"Predittori noti e meno noti di deficit beta cellulare"** da cui emergono interessanti **"gender differences"**. Ad oggi si è ultimato l'inserimento nel database delle visite finali a 4 anni e si stanno facendo le prime analisi. Vi ricordiamo come al solito, che chiunque volesse farsi avanti per partecipare alla scrittura dei lavori è ben accetto.

## STUDI FUTURI

### STUDIO GENIR

Siamo ormai alle battute di avvio. Il Comitato Etico del centro coordinatore di Messina ha approvato l'emendamento e a breve tutta la documentazione per le richieste ai comitati etici dei centri satellite verranno inviate per mail agli sperimentatori coinvolti. Le analisi di laboratorio saranno centralizzate ed effettuate dal Laboratorio Exacta di Verona, mentre le analisi di genetica saranno effettuate presso il Laboratorio dell'Istituto Mendel di Roma. Entrambi i laboratori sono stati scelti dopo aver indetto una gara. Le CRF dello studio saranno elettroniche e, come prassi della Rete vi sarà la possibilità di finanziare un data manager per lo studio. Essendo interamente gestito da AMD gli sperimentatori dovranno autogestirsi nelle pratiche di sottomissione al Comitato Etico e nei passaggi successivi, ricordiamo che in quanto uno studio promosso da una società scientifica senza scopi di lucro nessun onere è dovuto al Comitato per la richiesta di valutazione. Intorno alla metà di novembre i centri coinvolti avranno un audio conferenza per gestire le fasi di avvio.

### DYDA TRIAL

Lo studio, promosso dalla Fondazione AMD in modo paritario con la Fondazione HCF per il tuo cuore (ANMCO), prevede l'arruolamento di 186 pazienti con diabete di tipo 2 con geometria concentrica e disfunzione sistolica asintomatica. I pazienti verranno arruolati da circa 15 centri che dovranno lavorare in stretta collaborazione con i rispettivi laboratori di ecocardiografia di riferimento. In questi giorni si stanno inviando le schede di adesione ai servizi che avevano mostrato interesse alla partecipazione. I servizi coinvolti sono servizi che già nel corso del Dyda 1 avevano mostrato un'ottima performance e nuovi servizi che hanno mostrato interesse con un buon rapporto con le cardiologie collegate (requisito fondamentale per l'inclusione è l'utilizzo del metodo di trasmissione dati ecocardiografici de-

nominato DICOM). La lista dei primi centri che hanno aderito serve per la preparazione delle carte per la sottomissione al Comitato Etico. Niente vieta in corso d'opera ad altri servizi interessati di prendervi parte. Stando alle tempistiche definite lo studio dovrebbe passare al Comitato Etico del centro coordinatore nella seduta di dicembre e, una volta ottenuto parere favorevole si potrà procedere con l'invio ai Comitati dei centri satellite. A breve si definirà una data per un investigator's meeting di avvio.

Come già sottolineato nelle newsletter precedenti vi ribadiamo e ricordiamo che è in atto un processo di revisione dei nominativi dei centri partecipanti agli studi della Rete presenti sulla carta intestata.

Dopo le ultime newsletter si sono accolte le segnalazioni pervenute e sono state apportate le modifiche richieste. Vi ricordiamo che gli studi della Rete a cui si è preso parte e che permettono l'inserimento dei nomi sulla carta intestata sono: Accept d, Beta Decline, Arrive, Hypos-1, Subito!DE e Start Diab. Con l'avvio futuro dei nuovi studi di AMD si adegueranno di conseguenza i centri coinvolti se non ancora facenti parte della lista.

Vi ricordiamo di essere a completa disposizione per qualsiasi dubbio o necessità all'indirizzo della Rete di Ricerca [ricercaAMD@gmail.com](mailto:ricercaAMD@gmail.com).

Buon lavoro a tutti!

Carlo Giorda  
Direttore Rete di Ricerca AMD  
Elisa Nada  
Principal Data Manager Rete di Ricerca AMD

Fondazione AMD - Viale delle Milizie, 96 - 00196 Roma -  
Tel. 06.700.05.99 - Fax 06.700.04.99  
<http://www.aemmedi.it>

Coordinamento rete: dott. Carlo Giorda, dott.ssa Elisa Nada - Diabetologia - Via De Maria 1, Chieri (TO)  
Tel. 011 94293312 - E-mail: [ricercaAMD@gmail.com](mailto:ricercaAMD@gmail.com)

