



REGIONE DEL VENETO
AZIENDA OSPEDALIERA - UNIVERSITA' DI PADOVA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
U.O. MALATTIE DEL METABOLISMO
Direttore Prof. A. TIENGO



DIREZIONE
Prof. Antonio Tiengo
049-8217877
Segreteria
Sig. Angela Venneri
049-8212335

REPARTO
VIII Piano Policlinico

Caposala
Sig. Lorenza Cacco
049.8212185
Stanza infermieri
049.8211231
Archivio cartelle cliniche
049.8212336
Fax reparto
049.8212184

AMBULATORIO
DIVISIONALE
Via Gustavo Modena
049.8213240/3246
Fax 049.8213931

CENTRO UNICO
PRENOTAZIONI C.U.P.
840 000 664

SERVIZIO DI
DIABETOLOGIA
E CENTRO DI
RIFERIMENTO
REGIONALE DEI
MICROINFUSORI

Piano terra Ospedale
Giustiniano

Accettazione-Caposala
Sig. Carlo Furlan
049.8213061
Ambulatorio 1 049-8213211
Ambulatorio 2 049-8211749
Ambulatorio 3 049-8213063
Ambulatorio 4 049-8213064
Cardiologia Metabolica
049-8218122
Ambulatorio 6 049-8213060
Studio Dietista 049-8213067

STAFF MEDICO
Prof. Angelo Avogaro
049-8212178
Dr. ssa Daniela Bruttomesso
049-8212183
Dr. ssa Cristina Crepaldi
0498212182
Dr. ssa Saula de Kreutzenberg
049-8212183
Dr. ssa Gabriella Guarneri
049-8213211
Dr. ssa Teresa Lavagnini
049-8213063
Dr. Alberto Maran
049-8212097
Prof. Paolo Tessari
049-8211748
Dr. ssa Monica Vedovato
049-8212182
Dr. Gian Paolo Fadini
049-8212172

Studio Medici Specializzandi
049-8212181

Rif. Prot. N° 33871 del 07/06/10

Padova 02/07/2010

Oggetto: Studio clinico intitolato: *“Correlazioni tra metabolismo e meccanismi di longevità: studio su coppie di gemelli”*.

La Cattedra e Divisione di Malattie del Metabolismo (Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale) dell'Azienda Ospedaliera/Università di Padova organizza uno studio clinico su coppie di gemelli, per approfondire le associazioni esistenti tra alcuni parametri metabolici (ovvero glicemia, colesterolo, trigliceridi, obesità) ed i meccanismi che regolano la longevità.

Durante il raduno dei gemelli che si terrà Domenica 26 Settembre p.v., i presenti saranno invitati a partecipare allo studio con una piccola donazione di sangue (4 provette, equivalenti a circa 20 ml), possibilmente dopo alcune ore di digiuno; verranno inoltre misurati il peso, l'altezza, la circonferenza della vita e la pressione arteriosa e verranno chieste alcune notizie sulle condizioni di salute. Tutto ciò sarà effettuato dai medici della Divisione di Malattie del Metabolismo.

Il sangue sarà utilizzato per la determinazione dei principali parametri metabolici (es. glicemia, colesterolo, trigliceridi) e di alcune proteine coinvolte nella longevità. Se lo desiderano, i partecipanti potranno successivamente ricevere i risultati degli esami del sangue effettuati, con eventuali commenti/suggerimenti da parte dei medici della Divisione di Malattie del Metabolismo.

Non vi è alcuna controindicazione, a parte il fastidio della puntura per il prelievo. Ulteriori informazioni potranno essere richieste direttamente in loco al personale sanitario coinvolto nella sperimentazione.

La partecipazione sarà ovviamente volontaria e subordinata al rilascio di un consenso scritto.

I dati verranno trattati nel rispetto della privacy (legge n. 675 31.12.1996 e successive modifiche).

Per la buona riuscita della sperimentazione sarà necessaria ampia partecipazione. Rimaniamo a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Cordiali saluti.

Dott. G. P. Fadini