



Policlinico di Bari
Ospedale Giovanni XXIII

Il medico e i nuovi trattamenti per l'Aneurisma dell'Aorta Addominale: cio' che e' necessario sapere

Bari 12 Novembre 2011

Unita' Operativa di Chirurgia Vascolare - Sala Meeting

....la conoscenza dei trattamenti moderni della patologia e' di vitale importanza per ridurre le perdite umane ed i costi della salute.

Ore 9,30 Apertura della giornata

Dr Vito Montanaro

Direttore Amministrativo Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari

Ore 9,40 I medico di base come prima linea di difesa sulle patologie vascolari

Dr Gaetano D'Ambrosio

Presidente Regionale SIMG

Ore 10,00 Gli aneurismi dell'aorta addominale: i soggetti a rischio e l'importanza della diagnosi precoce

Prof. Domenico Angiletta

Chirurgia Vascolare Policlinico di Bari

Ore 10,20 Break

Ore 10,40 Lo studio ecocolor doppler negli aneurismi dell'aorta addominale.

Prof. Marco Ciccone

Responsabile Laboratorio di Ecocardiografia Cardiologia Universitaria Policlinico di Bari

Ore 11,00 Cenni di tecnica chirurgica endovascolare nella terapia degli aneurismi dell'aorta addominale

Prof. Guido Regina

Direttore Chirurgia Vascolare Policlinico di Bari

Ore 11,20 Follow up dei pazienti operati

Dott.ssa Martina Fullone

Chirurgia Vascolare Policlinico di Bari

Ore 12,00 Conclusione della giornata e rinfresco



Policlinico di Bari
Ospedale Giovanni XXIII

Il medico e i nuovi trattamenti per l'Aneurisma dell'Aorta Addominale: cio' che e' necessario sapere

Bari 12 Novembre 2011

Unità Operativa di Chirurgia Vascolare - Sala Meeting

MODERATORI E RELATORI

Dr Vito Montanaro

Direttore Amministrativo dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari

Dr Gaetano D'Ambrosio

Presidente Regionale SIMG
Puglia

Prof. Domenico Angiletta

Chirurgia Vascolare Policlinico di Bari

Prof. Marco Ciccone

Responsabile Laboratorio di Ecocardiografia Cardiologia Universitaria Policlinico di Bari

Prof. Guido Regina

Direttore Chirurgia Vascolare
Policlinico di Bari

Dott.ssa Martina Fullone

Chirurgia Vascolare Policlinico di Bari

Con il patrocinio di

Con il contributo di



Medtronic