

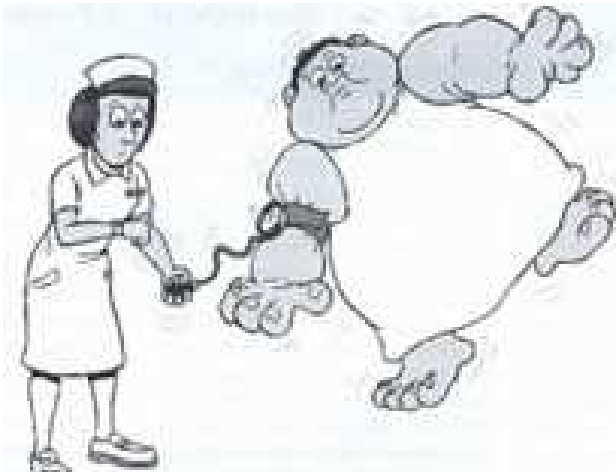


ISTITUTO ISCRITTO ALL'ALBO NAZIONALE DEI LABORATORI DI RICERCA – Decreto MIUR n°1417 GU n°160 del 12/07/05
Progetto "Bionetwork" realizzato con il cofinanziamento dell'Unione Europea e dello Stato Italiano [decreto n°1765/ric. del 19/22/2007 –
Fondo per lo Sviluppo Regionale (FESR), Fondo Sociale Europeo (FSE) e Fondo di Rotazione (FDR)],
POLIAMBULATORIO: ALLERGOLOGIA, ANGIOLOGIA, ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA, EMATOLOGIA,
GINECOLOGIA, GENETICA, NEUROLOGIA, TRATTAMENTO OBESITA' ED ENTEROPATIE, ECOGRAFIE.

11

agg. 28.10.09

L'IPERTENSIONE: si può prevenire

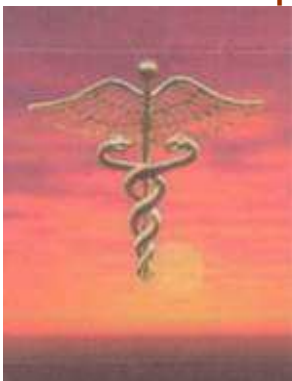


L'ipertensione arteriosa è una tra le malattie più diffuse nei paesi industrializzati. In Italia colpisce oltre dieci milioni di persone e rappresenta uno dei principali fattori di rischio per le malattie cardiovascolari. Eppure, nonostante i continui allarmismi dei medici, si fa ancora poco per prevenirla. Le più importanti cause di ipertensione sono l'arteriosclerosi che si verifica in genere nei soggetti anziani e la stenosi dell'arteria renale che è responsabile di ipertensione in soggetti giovani. Per prevenire l'ipertensione la prima cosa da fare è misurare la pressione arteriosa.

In caso d'ipertensione gli esami indicati sono i seguenti:

Adrenalina, noradrenalina, dopamina plasmatici e urinari, acido vanil-mandelico (AVA), acido 5 idrossi-indol-acetico e acido Omovanillico nelle urine delle 24 ore. Renina plasmatica in clino e ortostatismo.

Presso il poliambulatorio dell'I.R.M.A. si effettuano visite specialistiche di



Ipertensione arteriosa	DIASTOLICA o Minima	< 85	Normale
		85 - 90	Normale - Moderata
		90 - 104	Moderata - Alta
		104 - 114	Alta - Severa
		> 115	Severa
	SISTOLICA o Massima	< 140	Normale
		140 - 159	Borderline
		> 160	Alta

Enzo Boncompagni, MD

**ALLERGOLOGIA
ANGIOLOGIA
ENDOCRINOLOGIA
GENETICA MEDICA
GINECOLOGIA
NEUROLOGIA**

Prenotazioni: direttamente al 3° piano dell'Istitut o telefonando al n°095-7685411