

Raccolta informazioni su Gruppi di Ricerca- DiSCOG

CAPOGRUPPO

Nominativo	Enzo BALLOTTA
Ruolo Universitario	Ricercatore Confermato
SSD	MED/22
Ruolo ospedaliero (se presente)	
Sezione di appartenenza	Clinica Chirurgica II
Unità Operativa Semplice (se presente)	
Unità Operativa Complessa	

LINEE DI RICERCA (solo linee di ricerca attuali; se presenti piu' linee di ricerca indicarle con un numero e fare riferimento al numero per tutte le informazioni sottostanti, quando appropriato)

- 1) Terapie alternative nella lesione carotidea asintomatica
- 2) Trattamento chirurgico dello stroke acuto

AFFERENTI AL GRUPPO DI RICERCA

1) PERSONALE UNIVERSITARIO (PROFESSORI E RICERCATORI)

Nominativo	Ruolo (SSD)	Dipartimento di afferenza
Giorgio Meneghetti	MED/26	Neuroscienze
Marina Saladini	MED/26	Neuroscienze

2) PERSONALE NON STRUTTURATO (DOTTORANDI, SPECIALIZZANDI, ASSEGNISTI, BORSISTI)

Nominativo	Ruolo ** per gli specializzandi e dottorandi specificare la scuola di appartenenza	Dipartimento di afferenza
Franco Mazzalai	Chirurgia generale	DISCOG
Renata Lorenzetti	Chirurgia Generale	DISCOG
Giacomo Piatto	Chirurgia Generale	DISCOG

3) PERSONALE TECNICO DI LABORATORIO STRUTTURATO

Nominativo	Livello	Dipartimento di afferenza

4) PERSONALE DI RICERCA APPARTENENTE AD ALTRE AMMINISTRAZIONI (IOV, AZIENDA OSPEDALIERA, VIMM, ETC)

Nominativo	Ruolo	Ente di appartenenza
Claudio Baracchini	Dir. Medico I livello	Azienda Ospedaliera PD

COLLABORAZIONI NAZIONALI E INTERNAZIONALI SOSTENUTI DA: PROGETTI DI RICERCA/PUBBLICAZIONI/SCAMBI DI PERSONALE (ultimi 5 anni, sostanziate da piu' pubblicazioni e/o progetti di ricerca in comune)

PARTECIPAZIONE A PROGETTI INTERNAZIONALI (ultimi 5 anni; indicare per ogni linea di ricerca)

FINANZIAMENTI (ultimi 5 anni; indicare per ogni linea di ricerca)

Ex 60% 2008; 2009; 2010; 2011; 2012

PUBBLICAZIONI (ultimi 5 anni; solo pubblicazioni ISI e non abstract; indicare per ogni linea di ricerca)

1. Baracchini C, Tonello S, Vitaliani R, Giometto B, Meneghetti G, Ballotta E. Vasomotion in multiple spontaneous cervical artery dissections. *Stroke* 2008;39:1148-1151
2. Ballotta E, Da Giau G, Gruppo M, Meneghetti G, Manara R, Ermani M, Baracchini C. Diabetes and asymptomatic carotid lesion: does diabetic disease influence the outcome of carotid endarterectomy? A 10-year single center experience. *Surgery* 2008;143:519-25
3. Ballotta E, Da Giau G, Meneghetti G, Manara R, Saladini M, Baracchini C. Carotid endarterectomy within 2 weeks of minor ischemic stroke: a prospective study. *J Vasc Surg* 2008;48:595-600
4. Ballotta E, Da Giau G, Ermani M, Meneghetti G, Saladini M, Manara R, Baracchini C. Early and long-term outcomes of carotid endarterectomy in the very elderly: an 18-year single-centre study. *J Vasc Surg* 2009;50:518-25
5. Ballotta E, Saladini M, Gruppo M, Mazzalai F, Da Giau G, Baracchini C. Predictors of electroencephalographic changes needing shunting during carotid endarterectomy. *Ann Vasc Surg* 2010;24:1045-1052
6. Baracchini C, Tonello S, Meneghetti G, Ballotta E. Neurosonographic monitoring of 105 spontaneous cervical artery dissection: a prospective study. *Neurology* 2010;75:1864-70
7. Baracchini C, Gruppo M, Mazzalai F, Lorenzetti R, Meneghetti G, Ballotta E. Predictors of neck bleeding after eversion carotid endarterectomy. *J Vasc Surg* 2011;54:699-705

8. Baracchini C, Farina F, Tonello S, Citton V, Meneghetti G, Ballotta E, Manara R. Endothelial dysfunction in carotid elongation. *J Neuroimaging* 2011 DOI:10.1111/J.1552-6569.2011.00653.x
9. Baracchini C, Mazzalai F, Gruppo M, Lorenzetti R, Ermani M, Ballotta E. Carotid endarterectomy protects elderly patients from cognitive decline: a prospective study. *Surgery* 2012;151:99-106
10. Baracchini C, Saladini M, Lorenzetti R, Manara R, Da Giau G, Ballotta E. Gender-based outcomes after eversion carotid endarterectomy from 1998 to 2009. *J Vasc Surg* 2012;55:338-45

11. Baracchini C, Ballotta E. Reply to *Letter to the Editor* regarding: "Predictors of neck bleeding after eversion carotid endarterectomy" *J Vasc Surg* 2011;54:699-705. *J Vasc Surg* 2012;55:890-91
12. Baracchini C, Tonello S, Farina F, Viaro F, Atzori M, Ballotta E, Manara R. Jugular veins in transient global amnesia: innocent bystanders. *Stroke* 2012;43:2289-92
13. Baracchini C, Ballotta E, Manara R. Response to the Letter regarding article "Jugular veins in transient global amnesia: innocent bystanders". *Stroke* 2012;43: e166

TECNOLOGIA, METODICHE, COMPETENZE DISPONIBILI PER POSSIBILI FUTURE COLLABORAZIONI