

Dr Filippo Beneduce

CURRICULUM VITAE

Data e luogo di nascita: 21-7-1959, Pomigliano D'Arco (Napoli)

Stato civile: Coniugato

Figli: 2, Pasquale di 27 e Dario di 23 anni

Titoli:

- Laureato in Medicina e Chirurgia il 7-4-1988 , Facoltà di Medicina, Università di Napoli;
- Specializzato in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva il 15 Luglio 1992 presso la Facoltà di Medicina, Università di Napoli

Incarichi rivestiti presso la Università:

- Studente allievo interno presso il Servizio di Gastroenterologia del II Ateneo di Napoli dal 1984 al 1987;
- Medico allievo interno presso il Servizio di Gastroenterologia del II Ateneo di Napoli. Dal 1987 al 1991;
- Medico Specialista in Gastroenterologia afferente al Servizio di Endoscopia Digestiva della II Università di Napoli (Direttore Prof C. Del VecchioBlanco) dal 1992 al 2001.
- Attualmente libero professionista

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

Lavori in Estenso

1. Alcol e mucosa gastrica: ruolo dei composto sulfidrilici. C Del Vecchio Blanco, C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, M Romano, A De Vincentis. Atti del Congresso Alcol, Scienze umane e Scienze mediche a confronto, Torino, 1992, pag 151-153.
2. Glutathione prevents ethanol-induced gastric mucosal damage and depletion of sukphydryl compounds in humans. C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, C Del Vecchio Blanco, A De Vincentis, G Nadi, M Romano. Gut 1993; 34: 161-165.
3. Malattie infiammatorie croniche intestinali e patologia epatobiliare: risultati preliminari di uno studio multicentrico. G Riegler e Gruppo Italiano per lo studio del colon e del retto. Volume atti Congresso Nazionale SIGE 1994, Scientific Press, pag 193-196.
4. Chemical sclerosing cholangitis sfter injection of scolicial solution. D Taranto, **F Beneduce**, LM Vitale, C Loguercio, C Del Vecchio Blanco. Ital J Gastroenterol 1995; 27: 78-79.
5. Effect of liver cirrhosis and age on theglutathione concentration in the plasma, erythrocytes, and gastric mucosa of man. C Loguercio, D Taranto, LM Vitale, **F Beneduce**, C Del Vecchio Blanco. Free Rad Biol Med 1996; 20:483-488.
6. Age affects glutathione content and glutathione-transferase activity in human gastric mucosa. C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, LM Vitale, M Delle Cave. Ital J Gastroenterol 1996; 28: 477-481.
7. Seven days of ranitidine bismuth citrate plus two antimicrobials for *Helicobacter pylori* eradication. M Delle Cave, LM Vitale, **F Beneduce**, P Ciamarra, R Marmo, C Del Vecchio Blanco, M Romano. Ital J Gastroenterol Hepatol 1999; 31: 265 (Research letter).
8. Le gastriti acute e croniche. M Romano, L Vitale, **F Beneduce**. In: C. Del Vecchio Blanco, Ed. *Clinica e Terapia delle Malattie Acido-Correlate del Tratto Digestivo Superiore*. Raffaello Cortina Editore, Milano, pag.165-187, 1997.

ABSTRACT

1. Alcol e mucosa gastrica: ruolo dei gruppi sulfidrilici. C Del Vecchio Blanco, C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, A De Vincentis, A Grella. *Alcologia* 1991; 2: 211.
2. Evaluation of gastric mucosal blood flow after ethanol injury in man. D Taranto, **F Beneduce**, C Loguercio, G Leonardo, R Del Guercio, C Del Vecchio Blanco. *Ital J Gastroenterol* 1991; 23: 347.
3. Activity of GSH-transferase, glutathione, and cysteine in the gastric mucosa of cirrhotic patients. C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, LM Vitale, C Del Vecchio Blanco. *Hellenic J Gastroenterol* 1992; 5 (suppl): 199.
4. Glutathione, cysteine, and glutathione transferase activity in human gastric mucosa: influence of place biopsy and of therapy with anti-H2 drugs. C Loguercio, D Taranto, **F Beneduce**, LM Vitale, C Del Vecchio Blanco. *Ital J Gastroenterol* 1993; 25:112.
5. Gallbladder Disease (GD) in inflammatory bowel disease: a prospective multicentre investigation. G Riegler and Gruppo Italiano per lo Studio del Colon e del Retto. *Atti del 3rd UEGW, Oslo, 1994; pag A126.*
6. Ranitidine bismuth citrate is equally effective as omeprazole in the eradication of *Helicobacter pylori* infection in non-ulcer dyspepsia. M Delle Cave, **F Beneduce**, LM Vitale, C Guerriero, P Ciamarra, C Del Vecchio Blanco, M Romano. *Gastroenterology* 1998; 114: A100.