

INFORMAZIONI PERSONALI **Prof. Vincenzo FODALE**



✉ vincenzo.fodale@unime.it
 ✉ vincenzo.fodale@polime.it

<p>POSIZIONI RICOPERTE</p>	<p>PROFESSORE ASSOCIATO DI ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" - Università degli Studi di Messina.</p> <p>DIRETTORE DEL CENTRO DI ATENEO "CENTRO DI SIMULAZIONE CLINICA E DI DIDATTICA INNOVATIVA" - Centro di Ricerca e di Servizio di Interesse Generale Università degli Studi di Messina</p> <p>DIRETTORE U.O.S.D. NEUROANESTESIA A.O.U. Policlinico G. Martino di Messina</p> <p>DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE - Università degli Studi di Messina.</p>
----------------------------	--

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 19/06/2024 - Oggi DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E DEL DOLORE - Università degli Studi di Messina.
- 16/11/2022 - Oggi DIRETTORE U.O.S.D. NEUROANESTESIA
 A.O.U. Policlinico G. Martino di Messina
- 26/01/2022 - Oggi DIRETTORE DEL CENTRO DI ATENEO "CENTRO DI SIMULAZIONE E DI DIDATTICA INNOVATIVA" - Centro di Ricerca e di Servizio di Interesse Generale (D.R. n. 230 del 26/01/2022 e Prot. 49276 del 2.04.2025 rep. 131).
 Università degli Studi di Messina
- 01/10/2020 - Oggi PROFESSORE ASSOCIATO DI ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE
 Università degli Studi di Messina
 Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G.Barresi"
 PROFESSORE ASSOCIATO DI ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE
 SSD MED/41 Anestesiologia (D.R. 76067 del 26/08/2020)
SCOPUS: – Pubblicazioni su n.92 - Citazioni n.2122 – h-INDEX 26
- 15/05/2019 – 30/09/2021 REFERENTE DIPARTIMENTALE DELLA QUALITÀ PER LA DIDATTICA, LA RICERCA E LA TERZA MISSIONE (D.R. n. 45969 del 15/05/2019)
 Università degli Studi di Messina
 Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi"

- 25/02/2019 – 20/05/2022 REFERENTE DIPARTIMENTALE PER L'ORIENTAMENTO TUTORATO E PLACEMENT (Prot. n. 132233 del 27/10/2021)
Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi"
- 01/10/2018 – 25/01/2022 RESPONSABILE DELLA STRUTTURA "CENTRO DI SIMULAZIONE CLINICA E DI DIDATTICA INNOVATIVA"
Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G.Barresi"
- 01/06/2016 - 31/05/2019 CONFERIMENTO INCARICO PROFESSIONALIZZANTE "ANESTESIA IN NEUROCHIRURGIA TRAUMATOLOGICA E DEL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO"
▪ A.O.U. Policlinico Gaetano Martino - Messina
INCARICO PROFESSIONALIZZANTE "ANESTESIA IN NEUROCHIRURGIA TRAUMATOLOGICA E DEL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO" (D.D.G. n.768 del 24/05/2015).
- 14/04/2011 – 13/04/2014 INCARICO DI NATURA PROFESSIONALE ELEVATA " C1" Anestesia in Neurochirurgia
A.O.U. Policlinico Gaetano Martino - Messina
▪ Anestesia in Neurochirurgia (Delibera DG n.273 del 14/04/2011)
- 1/01/2004 INCARICO DI NATURA PROFESSIONALE ELEVATA C/2
A.O.U. Policlinico Gaetano Martino - Messina
INCARICO DI NATURA PROFESSIONALE ELEVATA C/2 (delibera DG n.1469 del 1/12/2003) presso U.O.C. Anestesia e Neuroranimazione.
- 01/05/2002 - 30/09/2020 PROFESSORE AGGREGATO E RICERCATORE CONFERMATO DI ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE
Università degli Studi di Messina
▪ Dipartimento di Neuroscienze
▪ Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G.Barresi"
Professore Aggregato e Ricercatore (SSD MED/41 Anestesiologia)
- 27/12/1997 – 30/04/2002 DIRIGENTE MEDICO DI PRIMO LIVELLO SPECIALISTA IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE DI RUOLO
A.S.L. 5 Messina, P.O. Ospedale Sirina - Taormina (Messina)
▪ Servizio di Anestesia e Rianimazione (delibera n.7126 del 21/11/1997).
- 15/07/1990 - 26/12/1997 MEDICO SPECIALISTA IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE TITOLARE DI CONTRATTI LIBERO-PROFESSIONALI
A.O.U. POLICLINICO G. MARTINO, MESSINA
▪ Istituto pluridisciplinare di anestesia rianimazione e terapia intensiva

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

03/04/2024	Idoneità - Corso di Formazione "Management Sanitario per Dirigenti di Struttura Complessa"- Codice Identificativo FM DSC 04 23 - Prot. 18242 del 24/05/2023.	
	Università degli Studi di Messina e Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Messina	
25/10/2002	DIPLOMA IN ANESTESIA LOCO-REGIONALE	Livello QEQ 8

	European Society of Regional Anaesthesia (ESRA)	
31/10/1990	DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE	Livello QEQ 8
	Università degli Studi di Messina	
02/01/1987	ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO	
	Università degli Studi di Messina	
15/12/1986	DIPLOMA DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA	Livello QEQ 7
	Università degli Studi di Messina	

Principali
Pubblicazioni
Internazionali

SCOPUS - Author ID: 6701529845
ORCID Author ID: 0000-0001-9540-5665
Researcher ID: G-5554-2010

Pubblicazioni 92

Citazioni 2122

h-INDEX 26

Mandal PK, Arora Y, Samkaria A, Maroon JC, **Fodale V**, Mehta Y, Chang YF. Oxidative Stress Monitoring Platform: A Longitudinal In vitro Multinuclear ($^1\text{H}/^{19}\text{F}$) MR Spectroscopic Study. *Cell Biochem Biophys*. **2025** Jun;83(2):2281-2288. doi: 10.1007/s12013-024-01640-y.

Mandal, Pravat and Arora, Yashika and Samkaria, Avantika and Maroon, Joseph C. and **Fodale, Vincenzo** and Mehta, Yatin, Impact of Isoflurane on Glutathione: Oxidative Stress Mapping Platform from Longitudinal Mr Spectroscopic Study. *SSRN* **2024**. Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=4726557> or <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.4726557>

Somma, R., Baldino, G., Altadonna, A., Asmundo, A., **Fodale, V.**, ...Spagnolo, E.V., Sapienza, D. Education and training activities in forensic and biomedical sciences: the Laser Scanner Technology. *AAPP Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali*This link is disabled., 2023, 101, A16. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A17>

Baldino, G., Spagnolo, E.V., **Fodale, V.**, Asmundo, A., Sapienza, D. The application of 3D virtual models in the judicial inspection of indoor and outdoor crime scenes. *AAPP Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali*This link is disabled., **2023**, 101, A17. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A16>

Fodale V, Angileri FF, Antonuccio P, Basile G, Benedetto F, Leonetti D, Micari A, Fodale MF. The dramatic increase in sudden cardiac deaths and the alarming low survival: A global call to action to improve outcome with the engagement of tertiary education system. *J Educ Health Promot*. **2023** May 31;12:164. doi: 10.4103/jehp.jehp_1385_22.

Somma, R., Baldino, G., Altadonna, A., Asmundo, A., **Fodale, V.**, ...Spagnolo, E.V., Sapienza, D. Education and training activities in forensic and biomedical sciences: the Laser Scanner Technology. *AAPP Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali*This link is disabled., **2023**, 101, A16. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A17>

Baldino, G., Spagnolo, E.V., **Fodale, V.**, Asmundo, A., Sapienza, D. The application of 3D virtual models in the judicial inspection of indoor and outdoor crime scenes. *AAPP Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali*This link is disabled., **2023**, 101, A17. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A16>

Arcoraci V, Squadrito F, Altavilla D, Bitto A, Minutoli L, Penna O, Amato A, Bruno R, Tripodi VF,

- Alibrandi A, Ingrassia PL, Santalucia P, **Fodale V**. Medical simulation in pharmacology learning and retention: a comparison study with traditional teaching in undergraduate medical students. **Pharmacol Res Perspect.** 2019 Jan 9;7(1):e00449.
- La Torre D, Raffa G, Pino MA, **Fodale V**, Rizzo V, Visalli C, Guzzi G, Della Torre A, Lavano A, Germanò A. A Novel Diagnostic and Prognostic Tool for Simple Decompression of Ulnar Nerve in Cubital Tunnel Syndrome. **World Neurosurg.** 2018; S1878-8750(18)31601-2.
- Irrera N, Pizzino G, Calò M, Pallio G, Mannino F, Famà F, Arcoraci V, **Fodale V**, et al. Lack of the Nlrp3 Inflammasome Improves Mice Recovery Following Traumatic Brain Injury. **Front Pharmacol.** 2017 Jul 14; 8: 459.
- Fodale V**, Tripodi VF, Penna O, Famà F, Squadrito F, Mondello E, David A. An update on anesthetics and impact on the brain. **Expert Opin Drug Saf.** 2017 Sep;16(9):997-1008.
- Ruggeri P, Calcaterra S, Bottari A, Girbino G, **Fodale V**. Successful management of acute respiratory failure with noninvasive mechanical ventilation after drowning, in an epileptic-patient. **Respir Med Case Rep.** 2016 Feb 21;17:90-2.
- Fama F, Ciccì M, Nastro-Siniscalchi E, Falzea R, **Fodale V**, et al. Nonfatal Cervical-Neck Lesion With a Wooden Foreign Body: Diagnosis and Management. **J Craniofac Surg.** 2016 Jan;27(1):175-6.
- Mandal PK, Saharan S, Penna O, **Fodale V**. Anesthesia Issues in Central Nervous System Disorders. **Curr Aging Sci.** 2016;9(2):116-43.
- Fodale V** et al. Role of Advanced Simulation in Undergraduate and Postgraduate Medical Education. **International Archives of Medicine** 2015; 8: 1-11.
- Fodale V**, Mallamace, R., Lucerna, S., Conti, A., Morgante, F. Successful Deep Brain Stimulation Surgery Using Remifentanyl Sedation in a Noncompliant Patient With Holmes Tremor. **Journal of Current Surgery** 5, dec. 2015.
- Fodale V** et al. Combined Intestinal Ischemia, Cerebral Stroke and Thrombosis of Thoracoabdominal Aorta and Splenic Artery in a Thrombophilic Woman: A Case Report. **British Journal of Medicine and Medical Research** 2015.
- Mondello S, Cantrell A, Italiano D, **Fodale V**, Mondello P, Ang D. Complications of trauma patients admitted to the ICU in level I academic trauma centers in the United States. **Biomed Res Int.** 2014; 2014: 473419.
- Mandal PK, Ritchie K, **Fodale V**. Anesthetics and its Impact on the Brain and Alzheimer's Disease. **J Alzheimers Dis.** 2014; 39(2): 223-5.
- Fodale V**, D'Arrigo MG, Triolo S, Mondello S, La Torre D. Anesthetic Techniques and Cancer Recurrence after surgery. **ScientificWorldJournal.** 2014 Feb 6; 328513.
- Fodale V**, D'Arrigo MG, Grasso G. Intestinal ischemia/reperfusion promotes brain damage via microglia activation: Can we do something now? **Crit Care Med.** 2012 Aug; 40(8): 2523-4.
- La Monaca E, **Fodale V**. Effects of Anesthetics on Mitochondrial Signaling and Function. **Curr Drug Saf.** 2012; 7(2): 126-39.
- Schifilliti D, Mondello S, D'Arrigo MG, Chillè G, **Fodale V**. Genotoxic effects of anesthetic agents: an update. **Expert Opin Drug Saf.** 2011 Nov;10(6):891-9.
- Schifilliti D, Grasso G, Conti A, **Fodale V**. Anaesthetic-related neuroprotection: intravenous or inhalational agents? **CNS Drugs.** 2010 Nov;24(11):893-907.
- Fodale V**, Ritchie K, Rasmussen LS, Mandal PK. Anesthetics and Alzheimer's disease: background and research. Preface. **J Alzheimers Dis.** 2010;22 Suppl 3:1-3.

- Bilotta F, Doronzio A, Stazi E, Titi L, **Fodale V**, Di Nino G, Rosa G. Postoperative cognitive dysfunction: toward the Alzheimer's disease pathomechanism hypothesis. **J Alzheimers Dis**. 2010;22 Suppl 3:81-9.
- Mandal PK, **Fodale V**. Anesthetics and Alzheimer's disease. **J Alzheimers Dis**. 2010;22 Suppl 3:135-6.
- Di Nino G, Adversi M, Dekel BG, **Fodale V**, Rosa G, Melotti RM. Peri-operative risk management in patients with Alzheimer's disease. **J Alzheimers Dis**. 2010;22 Suppl 3:121-7.
- Schifilliti D, Santamaria LB, Rosa G, Di Nino G, Mandal PK, **Fodale V**. Cholinergic central system, Alzheimer's disease, and anesthetics liaison: a vicious circle? **J Alzheimers Dis**. 2010;22 Suppl 3:35-41.
- Mandal PK, Simplaceanu V, **Fodale V**. Intravenous anesthetic diazepam does not induce amyloid-beta peptide oligomerization but diazepam co-administered with halothane oligomerizes amyloid-beta peptide: an NMR study. **J Alzheimers Dis**. 2010;20(1):127-34.
- Fodale V**, Santamaria LB, Schifilliti D, Mandal PK. Anaesthetics and postoperative cognitive dysfunction: a pathological mechanism mimicking Alzheimer's disease. **Anaesthesia**. 2010 Apr;65(4):388-95.
- Mandal PK, Bhavesh NS, Chauhan VS, **Fodale V**. NMR investigations of amyloid- β peptide interactions with propofol at clinically relevant concentrations with and without aqueous halothane solution. **J Alzheimers Dis**. 2010;21(4):1303-9.
- Mandal PK, **Fodale V**. In reply to: Can a call for prudence be simply alarmist? **Eur J Anaesthesiol**. 2010 Mar; 27(3): 309-11.
- Mandal PK, **Fodale V**. Smaller molecular-sized anaesthetics oligomerize Abeta peptide simulating Alzheimer's disease: a relevant issue. **Eur J Anaesthesiol**. 2009 Oct;26(10):805-6.
- Santamaria LB, Schifilliti D, La Torre D, **Fodale V**. Drugs of anaesthesia and cancer. **Surg Oncol**. 2010 Jun;19(2):63-81.
- Mandal PK, Schifilliti D, Mafrica F, **Fodale V**. Inhaled anesthesia and cognitive performance. **Drugs Today (Barc)**. 2009 Jan;45(1):47-54.
- Mandal PK, **Fodale V**. Isoflurane and desflurane at clinically relevant concentrations induce amyloid beta-peptide oligomerization: an NMR study. **Biochem Biophys Res Commun**. 2009 Feb 13;379(3):716-20.
- Fodale V**, Mondello S, Aloisi C, Schifilliti D, Santamaria L. Genotoxic effects of anesthetic agents. **Expert Opin Drug Saf**. 2008 Jul;7(4):447-58.
- Mafrica F, **Fodale V**. Thyroid function, Alzheimer's disease and postoperative cognitive dysfunction: a tale of dangerous liaisons? **J Alzheimers Dis**. 2008 May;14(1):95-105.
- Fodale V**, Mafrica F, Santamaria LB, Coleman JJ. Killer fentanyl: is the fear justified? **Expert Opin Drug Saf**. 2008 May;7(3):213-7.
- Fodale V**, La Monaca E. Propofol infusion syndrome: an overview of a perplexing disease. **Drug Saf**. 2008;31(4):293-303.
- Fodale V**, Schifilliti D, Praticò C, Santamaria LB. Remifentanil and the brain. **Acta Anaesthesiol Scand**. 2008 Mar;52(3):319-26.
- Mondello S, **Fodale V**, Cannavò S, Aloisi C, Almoto B, Buemi M, Santamaria LB. Hypophosphatemia as unusual cause of ARDS in Cushing's syndrome secondary to ectopic CRH production. A case report. **ScientificWorldJournal**. 2008 Feb 6;8:138-44.

Fodale V, Santamaria LB, Grasso G. Neuroprotective properties of xenon and helium in an in vitro model of traumatic brain injury: one small step or one big jump? **Crit Care Med**. 2008 Feb;36(2):647-8.

Fodale V, Santamaria LB. Cholinesterase inhibitors improve survival in experimental sepsis: a new way to activate the cholinergic anti-inflammatory pathway. **Crit Care Med**. 2008 Feb;36(2):622-3.

Grasso G, Meli F, **Fodale V**, Calapai G, Buemi M, Iacopino DG. Neuroprotective potential of erythropoietin and darbepoetin alfa in an experimental model of sciatic nerve injury. Laboratory investigation. **J Neurosurg Spine**. 2007 Dec;7(6):645-51.

Fodale V, Romeo M, Mafrica F. Fentanyl are we paying too high a price? **J Opioid Manag**. 2007 May-Jun;3(3):123-6.

Grasso G, Sfacteria A, Meli F, **Fodale V**, Buemi M, Iacopino DG. Neuroprotection by erythropoietin administration after experimental traumatic brain injury. **Brain Res**. 2007 Nov 28;1182:99-105.

Grasso G, Sfacteria A, Meli F, Passalacqua M, **Fodale V**, Buemi M, Giambartino F, Iacopino DG, Tomasello F. The role of erythropoietin in neuroprotection: therapeutic perspectives. **Drug News Perspect**. 2007 Jun;20(5):315-20.

Fodale V, Schifilliti D, Conti A, Lucanto T, Pino G, Santamaria LB. Transcranial Doppler and anesthetics. **Acta Anaesthesiol Scand**. 2007 Aug;51(7):839-47.

Santamaria LB, Di Paola C, Mafrica F, **Fodale V**. Preanesthetic evaluation and assessment of children with Down's syndrome. **ScientificWorldJournal**. 2007;7:242-51.

Fodale V. In reply: Alzheimer's disease and anaesthesia. **Br. J. Anaesth**. (2007) 98 (5): 692-694.

Mafrica F, **Fodale V**. Down subjects and Oriental population share several specific attitudes and characteristics. **Med Hypotheses**. 2007;69(2):438-40.

Mafrica F, **Fodale V**. Opioids and Down's syndrome. **J Opioid Manag**. 2006 Mar-Apr;2(2):93-8.

Fodale V, Di Pietro R, Santamaria S. Viagra, surgery and anesthesia: a dangerous cocktail with a risk of blindness. **Med Hypotheses**. 2007;68(4):880-2.

Fodale V, Mafrica F, Santamaria LB. Killer fentanyl: a lesson from anaesthesiology. **Lancet**. 2006; 368(9543): 1237-8.

Fodale V, Quattrone D, Trecroci C, Caminiti V, Santamaria LB. Alzheimer's disease and anaesthesia: implications for the central cholinergic system. **Br J Anaesth**. 2006 Oct;97(4):445-52.

Fodale V, Mafrica F, Caminiti V, Grasso G. The cholinergic system in Down's syndrome. **J Intellect Disabil**. 2006 Sep;10(3):261-74.

Fodale V, Di Pietro R, Ferreri F, Tescione M, Russo G, Santamaria S, Praticò C. The effect of peribulbar block with ropivacaine on bi-hemispheric cerebral oxygen saturation in aged patients. **Anaesthesia**. 2006 Aug;61(8):764-7.

Conti A, Iacopino DG, **Fodale V**, Micalizzi S, Penna O, Santamaria LB. Cerebral haemodynamic changes during propofol-remifentanil or sevoflurane anaesthesia: transcranial Doppler study under bispectral index monitoring. **Br J Anaesth**. 2006 Sep;97(3):333-9.

Fodale V, Pratico C, Tescione M, Tanania S, Lucanto T, Santamaria LB. Evidence of acute tolerance to remifentanil in intensive care but not in anesthesia. **J Clin Anesth**. 2006 Jun;18(4):293-6.

Fodale V, Tescione M, Roscitano C, Pino G, Amato A, Santamaria LB. Effect of tramadol on Bispectral Index during intravenous anaesthesia with propofol and remifentanil. **Anaesth Intensive**

Care. 2006 Feb;34(1):36-9.

Mafrica F, Schifilliti D, **Fodale V.** Pain in Down's syndrome. **ScientificWorldJournal.** 2006 Jan 26;6:140-7.

Fodale V, Praticò C, Signer MR, Santamaria LB. Perinatal neuroprotection by muscle relaxants against hypoxic-ischemic lesions: is it a possible hypothesis? **J Matern Fetal Neonatal Med.** 2005 Aug;18(2):133-6.

Praticò C, Quattrone D, Lucanto T, Amato A, Penna O, Roscitano C, **Fodale V.** Drugs of anesthesia acting on central cholinergic system may cause post-operative cognitive dysfunction and delirium. **Med Hypotheses.** 2005;65(5):972-82.

Fodale V, Mazzeo A, Praticò C, Aguenouz M, Toscano A, Santamaria LB, Vita G. Fatal exacerbation of peripheral neuropathy during lamivudine therapy: evidence for iatrogenic mitochondrial damage. **Anaesthesia.** 2005; 60(8): 806-10.

Fodale V, Praticò C, Tescione M, Lucanto T, Tanania S, Santamaria LB. Comparative cost-analysis of a propofol-cisatracurium-based anesthesia with remifentanyl or fentanyl for laparoscopic surgery. **Surg Laparosc Endosc Percutan Tech.** 2005 Jun;15(3):149-52.

Fodale V, Praticò C, Tescione M, Tanania S, Lucanto T, Santamaria LB. Tramadol does not modify the Bispectral Index during anaesthesia with sevoflurano and remifentanyl. **Br J Anaesth.** 2005 Aug;95(2):212-5.

Fodale V, Praticò C, Lucanto T, Mazzeo AT, Pino G, Santamaria LB. Complete recovery from prolonged cardiac arrest following self-administration of cisatracurium. **Eur J Anaesthesiol.** 2005 Jan;22(1):73-5.

Praticò C, **Fodale V,** D'Amico AM, Lamberto S, Santamaria LB. Prolonged Placement of the new temporary Montanari's vena cava filter. **Clin Intensive Care** 2005 Mar; 16(1):43-5.

Fodale V, Santamaria LB. In clinical practice, coadministration of sevoflurane or propofol could antagonize remifentanyl stimulation of N-methyl-D-aspartate receptors. **Anesthesiology.** 2005 Mar;102(3):695-6.

Fodale V, Praticò C, Leto G, Caminiti V, Mazzeo AT, Lucanto T. In Reply : Propofol relieves post-extubation laryngospasm in obstetric anesthesia. **Int J Obstet Anesth.** 2005 Jan;14(1): 80-81.

Fodale V, Mondello B, Mirenda F, Spinelli F, Santamaria LB. Tramadol and vocal cord closure. **Anesthesiology.** 2005 Jan;102(1):227-9.

Fodale V, Praticò C. Bispectral Index monitoring for assessment of level of consciousness in brain-injured patients: the journey continues. **Crit Care Med.** 2004 Dec;32(12):2545-6.

Fodale V, Tescione M, Praticò C. Cholinesterase inhibitors, neuromuscular blocking drugs and perioperative memory enhancement. **Anesthesiology.** 2004 Dec;101(6):1483-4.

Barbuscia M, Gorgone S, Di Pietro N, Rizzo AG, Melita G, **Fodale V,** Sanò M, De Luca M, Marando A, Praticò C. Ileum-colon junction benign obstructions. **G Chir.** 2004 Jun-Jul;25:251-8.

Fodale V, Praticò C, Santamaria LB. Coadministration of propofol and midazolam decreases bispectral index value as a result of synergic muscle relaxant action on the motor system. **Anesthesiology.** 2004 Sep;101(3):799.

Fodale V, Praticò C, Leto G, Caminiti V, Mazzeo AT, Lucanto T. Propofol relieves post-extubation laryngospasm in obstetric anesthesia. **Int J Obstet Anesth.** 2004 Jul;13(3):196-7.

Fodale V, Santamaria LB. Different actions of sevoflurane and propofol on central nicotinic receptors may explain differences in hypnotic antagonism by cholinesterase inhibitors. **Br J**

Anaesth. 2004 May;92(5):773-4.

Fodale V, Praticò C, Santamaria LB. Potential neuroprotective properties of atracurium and cisatracurium in neurosurgical anaesthesia. **Eur J Anaesthesiol.** 2004 Apr;21(4):333-5.

Fodale V, Santamaria LB. Is overestimation of bispectral index in sedated intensive care unit patients only related to electromyographic activity? **Anesthesiology.** 2004 Mar;100(3):746-7.

Fodale V, Praticò C, Santamaria LB. Drugs of anesthesia, central nicotinic receptors and Parkinson's disease. **Parkinsonism Relat Disord.** 2004 Mar;10(3):189-90.

Fodale V, Praticò C, Girlanda P, Baradello A, Lucanto T, Rodolico C, Nicolosi C, Rovere V, Santamaria LB, Dattola R. Acute motor axonal polyneuropathy after a cisatracurium infusion and concomitant corticosteroid therapy. **Br J Anaesth.** 2004 Feb;92(2):289-93.

Fodale V, Praticò C, Piana F, Caruso A, Lucanto T, Coniglio S, Santamaria LB. Propofol and remifentanyl without muscle relaxants in a patient with myasthenia gravis for emergency surgery. **Can J Anaesth.** 2003 Dec;50(10):1083-4.

Fodale V, Santamaria LB. The inhibition of central nicotinic nACh receptors is the possible cause of prolonged cognitive impairment after anesthesia. **Anesth Analg.** 2003 Oct;97(4):1207.

Fodale V, Santamaria LB. Drugs of anesthesia, central nicotinic receptors and post-operative cognitive dysfunction. **Acta Anaesthesiol Scand.** 2003 Oct;47(9):1180-1.

Barbuscia M, Praticò C, Rizzo AG, Puliatti F, Melita G, **Fodale V**, Mazzeo AT, Gorgone S. Treatment of substernal goiter. Our experience. **G Chir.** 2003 May;24(5):193-7.

Fodale V, Santamaria LB. The possible neuroprotective effect of laudanosine, an atracurium and cisatracurium metabolite. **Acta Anaesthesiol Scand.** 2003 Jul;47(6):780; 780-1.

Fodale V, Santamaria LB. Laudanosine, an atracurium and cisatracurium metabolite. **Eur J Anaesthesiol.** 2002 Jul;19(7):466-73.

Libri e Capitoli di libro

Fodale V. THE NEW SKILL-BOOK: Vol.1 Basic Professional Skills In Clinical Practice. 2024. ISBN 979-8882874680

Fodale V. IL NUOVO SKILL-BOOK, Skill Professionalizzanti di Base nella Pratica Clinica. 2023. ISBN 979-8868433863

Squadrito F, **Fodale V.** Farmaci dello shock. In: Rossi F.; Cuomo V.; Riccardi C. "Farmacologia: principi di base e applicazioni terapeutiche" (IV edizione – Sett.) – Ed. Minerva Medica, Torino 2019. ISBN: 978-88-771-1995-7

Fodale V. SKILL-BOOK 1, Skill Professionalizzanti di Base. Ed. CreateSpace Independent Publishing, U.S.A. 2017. ISBN 978-1977511041

Fodale V, Di Pietro R, Rovella D, Fortunato M. Surgery anesthesia and blindness. In: Jeffrey Higgins and Dominique Truax (Editors) "Blindness and Low Vision". Chapter 5. Nova Science Publishers, 2009, pp. 151-164. ISBN: 978-1-60692-630-7

Fodale V. Drug interactions in anaesthetic practice. In: Gullo A. (Ed.), Anaesthesia, Pain, Intensive Care and Emergency Medicine. Springer-Verlag, Milano 2006, pp.585-94. ISBN 978-88-470-0406-1

Fodale V et Al. Il dolore nell'anziano. In: Geriatria Oggi, vol. II, pg. 91-103. Ed. Bios. Cosenza, 1991.

Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
----------------	--

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Messina 30/05/2025

Firma leggibile

Vincenzo Fodale