

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TOMMASINO CONCEZIONE**
Indirizzo **58, SETTIMA STRADA, 20090 MILANO SAN FELICE**
Telefono **02-7534012 cell 347-8348888**
Fax **02-50319040**
E-mail **concezione.tommasino@unimi.it**

Nazionalità italiana
Data di nascita 18.10.1950

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2005-oggi Professore Associato MED 41: Anestesia e Terapia Intensiva
Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
Responsabile Sezione di Anestesia Odontostomatologica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano, ASST Santi Paolo e Carlo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1975: Laurea in Medicina e Chirurgia
1978: Specializzazione in Anestesia e Rianimazione
1978-1980 Neuroanesthesia research Laboratory, University of California at San Diego (USA)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Autore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, Autore di capitoli di libri, Relatore a Congressi Nazionali ed Internazionali
Professore Associato MED 41
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante o in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

DOCENTE UNIVERSITARIO

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

RESPONSABILE DI UNITÀ DI ANESTESIA ODONTOSTOMATOLOGICA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PRINCIPALI LINEE DI RICERCA

- Anestesia nel paziente odontoiatrico: anestesia loco-regionale, sedazione cosciente ed anestesia generale.
- Anestesia nei pazienti affetti da patologie rare
- Anestesia e rianimazione nel paziente con patologia intracranica.
- Effetto delle soluzioni infusionali sul tessuto nervoso, in condizioni fisiologiche e patologiche

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Pubblicazioni

Anaesthesiology and ethics: Can the anaesthesiologist ameliorate simply and rapidly the assessment of decision-making capacity in the elderly?

Tommasino C, Petrini C.

Eur J Anaesthesiol. 2018 Mar;35(3):155-157.

A prospective international observational prevalence study on prone positioning of ARDS patients: the APRONET (ARDS Prone Position Network Study)

Guérin C, Beuret P, Constantin JM, Bellani G, Garcia-Olivares P, Roca O, Meertens JH, Maia PA, Becher T, Peterson J, Larsson A, Gurjar M, Hajje Z, Kovari F, Assiri AH, Mainas E, Hasan MS, Morocho-Tutillo DR, Baboi L, Chrétien JM, François G, Ayzac L, Chen L, Brochard L, Mercat A; investigators of the APRONET Study Group, the REVA Network, the Réseau recherche de la Société Française d'Anesthésie-Réanimation (SFAR-recherche) and the ESICM Trials Group. Intensive Care Med. 2018 Jan;44(1):22-37.

Intravenous fluid therapy for hospitalized and critically ill children: rationale, available drugs and possible side effects.

Langer T, Limuti R, Tommasino C, van Regenmortel N, Duval ELIM, Caironi P, Malbrain MLNG, Pesenti A.

Anaesthesiol Intensive Ther. 2017 Nov 18. doi: 10.5603/AIT.a2017.0058. [Epub ahead of print]

Cardiovascular risk assessment in the senior population undergoing anesthesia for non-cardiac surgery.

Tommasino C.

Monaldi Arch Chest Dis. 2017 Jul 18;87(2):853. doi: 10.4081/monaldi.2017.853.

Bellelli G, Morandi A, Trabucchi M, Caironi G, Coen D, Fraticelli C, Paolillo C, Prevaldi C, Riccardi A, Cervellin G, Carabellese C, Putignano S, Maggi S, Cherubini A, Gnerre P, Fontanella A, Latronico N, Tommasino C, Corcione A, Ricevuti G, Ferrara N, De Filippi F, Ferrari A, Guarino M, Ruggieri MP, Modesti PA, Locatelli C, Hrelia P, Toscano MO, Bondi E, Tarasconi A, Ansaloni L, Perticone F.

Italian intersociety consensus on prevention, diagnosis, and treatment of delirium in hospitalized older persons.

Intern Emerg Med. 2018 Jan;13(1):113-121.

Epidemiology practice of ventilation and outcome for patients at increased risk of postoperative pulmonary complications:

LAS VEGAS-an observational study in 29 countries

LAS VEGAS investigators.

Eur J Anaesthesiol. 2017 Aug;34(8):492-507

van Zaane B, van Klei WA, Buhre WF, Bauer P, Boerma EC, Hoefft A, Metnitz P, Moreno RP, Pearse R, Pelosi P, Sander M, Vallet B, Pettila V, Vincent JL, Rhodes A; European Surgical Outcome Study (EuSOS) group for the Trials groups of the European Society of Intensive Care Medicine and the European Society of Anaesthesiology:

Non elective surgery at night and in-hospital mortality: Prospective observational data from the European Surgical Outcome Study.

Eur J Anaesthesiol. 2015; 32:477-85

Jaume Canet, Sergi Sabaté, Valentin Mazo, Lluís Gallart, Marcelo Gama de Abreu, Javier Belda, Olivier Langeron, Andreas Hoefft, Paolo Pelosi, For the PERISCOPE group.

Development and validation of a score to predict postoperative respiratory failure in a

Multicentre European cohort. A prospective, observational study.

Eur J Anaesthesiol 2015; 32:458-470

Canet J, Sabaté S, Mazo V, Gallart L, Gama de Abreu M, Belda J, Langeron O, Hoefft A, Pelosi P, For the PERISCOPE group:

Development and validation of a score to predict postoperative respiratory failure in a

multicentre European cohort. A prospective, observational study.

Eur J Anaesthesiol 2015; 32:1-13

Pearse RM, Moreno RP, Bauer P, Pelosi P, Metnitz P, Spies C, Vallet B, Vincent JL, Hoefft A, Rhodes A; European Surgical Outcomes Study (EuSOS) group for the Trials groups of the European Society of Intensive Care Medicine and the European Society of Anaesthesiology:

Mortality after surgery in Europe: a 7 day cohort study

Lancet. 2012 Sep 22;380(9847):1059-65. doi: 10.1016/S0140-6736(12)61148-9.

PMID: 22998715 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Drenger B, Fontes ML, Miao Y, Mathew JP, Gozal Y, Aronson S, Dietzel C, Mangano DT; Investigators of the Ischemia Research and Education Foundation; Multicenter Study of Perioperative Ischemia Research Group: Pattern of use of perioperative angiotensin-converting enzyme inhibitors in coronary artery bypass surgery with cardiopulmonary bypass: effects on in-hospital morbidity and mortality. *Circulation*. 2012 Jul 17;126(3):261-9. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.111.059527. Epub 2012 Jun 19. PMID: 22715473 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Székely A, Nussmeier NA, Miao Y, Huang K, Levin J, Feierfeil H, Mangano DT; Investigators of the Multicenter Study of Perioperative Ischemia (McSPI) Research Group; Ischemia Research and Education Foundation: A multinational study on the influence of health-related quality of life on in-hospital outcome after coronary bypass graft surgery. *Am Heart J*. 2011 Jun;161(6):1179-1185.e2. doi: 10.1016/j.ahj.2011.03.012. PMID: 21641366 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Székely A, Levin J, Miao Y, Tudor IC, Vuylsteke A, Ofner P, Mangano DT; Investigators of the Multicenter Study of Perioperative Ischemia Research Group and the Ischemia Research and Education Foundation: Impact of hyperglycemia on perioperative mortality after coronary artery bypass surgery. *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2011 Aug;142(2):430-7.e1. doi: 10.1016/j.jtcvs.2011.03.009. Epub 2011 Apr 17. PMID: 21497835 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Möhme P, Snyder-Ramos SA, Miao Y, Kulier A, Böttiger BW, Levin J, Mangano DT; Multicenter Study of Perioperative Ischemia (McSPI) Research Group: Postoperative red blood cell transfusion and morbid outcome in uncomplicated cardiac surgery patients. *Intensive Care Med*. 2011 Jan;37(1):97-109. doi: 10.1007/s00134-010-2017-z. Epub 2010 Aug 19. PMID: 20721533 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Lauta, E., Abbinante, C., Gaudio, A.D., Aloj, F., Fanelli, M., De Vivo, P., Tommasino, C., Fiore, T: Emergence times are similar with sevoflurane and total intravenous anesthesia: Results of a multicenter rct of patients scheduled for elective supratentorial craniotomy (2010) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 22 (2), pp. 110-118. Cited 7 times. Source: Scopus

Nussmeier, N.A., Miao, Y., Roach, G.W., Wolman, R.L., Mora-Mangano, C., Fox, M., Szekely, A., Tommasino, C., Schwann, N.M., Mangano, D.T: Predictive value of the National Institutes of Health Stroke Scale and the Mini-Mental State Examination for neurologic outcome after coronary artery bypass graft surgery (2010) *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery*, 139 (4), pp. 901-912. Cited 4 times. Source: Scopus

Cigada, M., Corbella, D., Mistrarelli, G., Forster, C.R., Tommasino, C., Morabito, A., Iapichino, G. Conscious sedation in the critically ill ventilated patient (2008) *Journal of Critical Care*, 23 (3), pp. 349-353. Cited 5 times. Source: Scopus

Tommasino, C. The propofol sparing effect of remifentanyl: How can it affect our practice? (2008) *Minerva Anestesiologica*, 74 (1-2), pp. 3-4. Cited 1 time. Source: Scopus

Tommasino, C., Picozzi, V. Volume and electrolyte management (2007) *Best Practice and Research: Clinical Anaesthesiology*, 21 (4), pp. 497-516. Cited 7 times. Source: Scopus

Cigada, M., Ella, G., Umbrello, M., Giacomini, M., Mistrarelli, G., Tommasino, C., Iapichino, G. Novel indications for the Boussignac CPAP valve [3]

(2007) *Intensive Care Medicine*, 33 (2), pp. 374-375. Cited 4 times.

Source: Scopus

Levali, A., Tommasino, C., Moretti, M.P., Paino, R., D'Aliberti, G., Santoro, F., Meregalli, S., Vesconi, S., Collice, M.

Giant intracranial aneurysms treated with deep hypothermia and circulatory arrest

(2007) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 19 (1), pp. 25-30. Cited 8 times.

Source: Scopus

Tommasino, C.

Fluids and the neurosurgical patient

(2002) *Anesthesiology Clinics of North America*, 20 (2), pp. 329-346. Cited 9 times.

Source: Scopus

Gemma, M., Tommasino, C., Cozzi, S., Narcisi, S., Mortini, P., Losa, M., Soldarini, A.

Remifentanyl provides hemodynamic stability and faster awakening time in transphenoidal surgery

(2002) *Anesthesia and Analgesia*, 94 (1), pp. 163-168. Cited 21 times.

Source: Scopus

Gemma, M., Tommasino, C., Cerri, M., Giannotti, A., Piazzini, B., Borghi, T.

Intracranial effects of endotracheal suctioning in the acute phase of head injury

(2002) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 14 (1), pp. 50-54. Cited 30 times.

Source: Scopus

Casati, A., Comotti, L., Tommasino, C., Leggieri, C., Bignami, E., Tarantino, F., Torri, G.

Effects of pneumoperitoneum and reverse Trendelenburg position on cardiopulmonary function in morbidly obese patients receiving laparoscopic gastric banding

(2000) *European Journal of Anaesthesiology*, 17 (5), pp. 300-305. Cited 22 times.

Source: Scopus

Tommasino, C., De Felice, L., Colombo, S., Salaris, D., Capocasa, T., Giudici, D.

Retinoic acid syndrome. Severe respiratory insufficiency treated with CPAP

[Sindrome da acido retinoico: grave insufficienza respiratoria trattata con ventilazione in maschera con CPAP.]

(2000) *Minerva Anestesiologica*, 66 (7-8), pp. 555-559. Cited 4 times.

Source: Scopus

Ronchi, E., Macri, L., Schillaci, D.R., Tommasino, C.

Rhabdomyolysis caused by improper intraoperative positioning. Clinical and medico-legal aspects [Rabdomiolisi da malposizionamento intraoperatorio. Aspetti clinici e medicolegali.]

(1999) *Minerva Anestesiologica*, 65 (12), pp. 879-884.

Source: Scopus

Tommasino, C., Casati, A.

Monitoring the brain

(1999) *Balliere's Best Practice and Research in Clinical Anaesthesiology*, 13 (4), pp. 511-530.

Cited 1 time.

Source: Scopus

Gemma, M., Tommasino, C., Cipriani, A., Calvi, M.R., Gerevini, S.

Cannulation of the cervical epidural venous plexus: a rare complication of retrograde internal jugular vein catheterization.

(1999) *Anesthesiology*, 90 (1), pp. 308-311. Cited 3 times.

Source: Scopus

Tommasino, C.

Peri-operative fluid management

(1998) *European Journal of Anaesthesiology, Supplement*, 15 (SUPPL. 17), pp. 25-27. Cited 1 time.

Document Type: Article

Source: Scopus

Tommasino, C.
Mild hypothermia
(1998) *Journal of Neurosurgical Sciences*, 42 (1 SUPPL. 1), pp. 37-38. Cited 2 times.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Physiopathological criteria of vasospasm treatment
(1998) *Journal of Neurosurgical Sciences*, 42 (1 SUPPL. 1), pp. 23-26. Cited 1 time.
Source: Scopus

Ronchi, E., Tommasino, C., Molendini, L.O., Lugani, D.
Anesthesiologic incidents from esophageal intubation. Presentation of three cases and medico-legal evaluation [Incidenti anestesiolgici da intubazione esofagea. Presentazione di tre casi clinici e valutazione medico-legale.]
(1998) *Minerva anestesiolgica*, 64 (11), pp. 521-528.
Source: Scopus

Tommasino, C., Warner, D.S., Dexter, F.
Is lack of statistical power always evidence of lack of effect? [8] (multiple letters)
(1998) *Anesthesiology*, 89 (3), pp. 798-799.
Source: Scopus

Tommasino, C., Picozzi, P.
Indications for steroid and tirilazad treatment in patients with subarachnoid hemorrhage [Indicazione al trattamento medico con steroidi e lazzaroidi nel paziente con ESA.]
(1998) *Minerva anestesiolgica*, 64 (5), pp. 225-227.
Source: Scopus

Gemma, M., Cozzi, S., Tommasino, C., Mungo, M., Calvi, M.R., Cipriani, A., Garancini, M.P.
7.5% hypertonic saline versus 20% mannitol during elective neurosurgical supratentorial procedures
(1997) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 9 (4), pp. 329-334. Cited 50 times.
Source: Scopus

Torri, G., Montani, C., Tommasino, C.
Interaction of soda lime and halogenated anesthetics [Interazioni tra calce sodata ed anestetici alogenati.]
(1997) *Minerva anestesiolgica*, 63 (5), pp. 159-165.
Document Type: Article
Source: Scopus

Molendini, L.O., Ronchi, E., Tommasino, C.
Cardiac rupture due to infusion by means of a central venous catheter. Medicolegal aspects [Rottura di cuore da cateterismo venoso centrale per terapia infusioneale: Aspetti medico-legali]
(1996) *Jura Medica*, 9 (3), pp. 491-499.
Source: Scopus

Levati, A., Colombo, N., Arosio, E.M., Savoia, G., Tommasino, C., Scialfa, G., Boselli, L.
Propofol anaesthesia in spontaneously breathing paediatric patients during magnetic resonance imaging
(1996) *Acta Anaesthesiolgica Scandinavica*, 40 (5), pp. 561-565. Cited 40 times.
Source: Scopus

Levati, A., Savoia, G., Zoppi, F., Boselli, L., Tommasino, C.
Peri-operative prophylaxis with phenytoin: Dosage and therapeutic plasma levels
(1996) *Acta Neurochirurgica*, 138 (3), pp. 274-279. Cited 7 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Rizzardi, R., Beretta, L., Venturino, M., Piccoli, S.
Cerebral ischemia after venous air embolism in the absence of intracardiac defects

(1996) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 8 (1), pp. 30-34. Cited 32 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Alkire, M.T.
Coma and vegetative state are not interchangeable terms [9]
(1995) *Anesthesiology*, 83 (4), pp. 888-889. Cited 2 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Grana, C., Lucignani, G., Torri, G., Fazio, F.
Regional cerebral metabolism of glucose in comatose and vegetative state patients
(1995) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 7 (2), pp. 109-116. Cited 63 times.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Brain edema: secondary consequence of cerebral damage.
(1994) *Minerva Anestesiologica*, 60 (10), pp. 561-562.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Brain glucose metabolism in the comatose state and in post-comatose syndromes.
(1994) *Minerva Anestesiologica*, 60 (10), pp. 523-525. Cited 3 times.
Source: Scopus

Ravussin, P.A., Favre, J.B., Archer, D.P., Tommasino, C., Boulard, G.
Treatment of hypovolaemia in head trauma patients [TRAITEMENT DE
L'HYPOVOLEMIE CHEZ LE TRAUMATISE CRANIOCEREBRAL]
(1994) *Annales Francaises d'Anesthesie et de Reanimation*, 13 (1), pp. 88-97. Cited 11 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Ravussin, P.A.
Oncotic pressure and haemodilution [PRESSION ONCOTIQUE ET HEMODILUTION]
(1994) *Annales Francaises d'Anesthesie et de Reanimation*, 13 (1), pp. 62-67. Cited 4 times.
Source: Scopus

Urciuoli, R., Tommasino, C.
Acute stage of spinal injury (physiopathology). "Ischemic damage to the
spinal cord" [Fase acuta del trauma vertebro midollare (fisiopatologia).
"Sofferenza ischemica midollare".]
(1993) *Agressologie*, 34 Spec No 2, p. 63.
Source: Scopus

Tommasino, C., Grana, C., Lucignani, G., Beretta, L., Torri, G., Fazio, F.
Cerebral metabolism with PET methods in patients in coma and in postcomatose
syndrome. A prognostic index? [Metabolismo cerebrale mediante metodica PET
nel paziente in coma e nelle sindromi postcomatose. Un indice prognostico?]
(1993) *Minerva Anestesiologica*, 59 (12), pp. 837-841. Cited 1 time.
Source: Scopus

Beretta, L., Tommasino, C., Dell'Acqua, A., Settembre, A., Giudici, D., Ferrari da Passano, C.
Cerebral blood flow: is an evaluation possible during CPR? [Il flusso ematico
cerebrale: è possibile una sua valutazione durante CPR?]
(1993) *Minerva Anestesiologica*, 59 (10 Suppl 3), pp. 7-11.
Source: Scopus

Tommasino, C., Graziano, D.V., Ori, C., Parma, A., Urciuoli, R.
Group of study SIAARTI of anesthesia and recovery for neurosurgery and
neurology. Present and future [Gruppo di studio SIAARTI di anestesia e
rianimazione per la neurochirurgia e la neurologia. Presente e futuro.]
(1993) *Minerva Anestesiologica*, 59 (1-2), pp. 55-59.
Source: Scopus

Tommasino, C., Beretta, L., Dell'Acqua, A., Rizzardi, R., Ferrari da Passano, C.
Transcranial Doppler for the monitoring of gas embolism in neurosurgical

operations in the sitting position [Doppler transcranico per il monitoraggio dell'embolia gassosa negli interventi neurochirurgici in posizione seduta.] (1992) *Minerva Anestesiologica*, 58 (12), pp. 1311-1314. Cited 2 times.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Anesthesiologic treatment of the patient with cerebrovascular insufficiency [Trattamento anestesiológico del paziente con insufficienza cerebrovascolare.] (1992) *Minerva Anestesiologica*, 58 (10), pp. 787-788.
Source: Scopus

Beretta, L., Dell'Acqua, A., Giorgi, E., Napolitano, L., Tommasino, C., Righi, C., Ferrari da Passano, C., Motti, E.
Complications during preoperative embolization in intracranial meningioma [Complicanza in corso di embolizzazione pre-operatoria di meningioma intracranico.] (1992) *Minerva Anestesiologica*, 58 (4 Suppl 1), pp. 111-114. Cited 6 times.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Postoperative cerebral edema. Physiopathology of the edema and medical therapy [Edema cerebrale post-operatorio. Fisiopatologia dell'edema e terapia medica.] (1992) *Minerva Anestesiologica*, 58 (4 Suppl 1), pp. 35-42. Cited 10 times.
Source: Scopus

Fazio, F., Tommasino, C.
Nuclear medicine and the critical patient [Medicina Nucleare e paziente critico.] (1991) *Minerva Anestesiologica*, 57 (11), pp. 1215-1218.
Source: Scopus

Tommasino, C., Beretta, L., Cozzi, S., Paolillo, G., Torri, G.
Monitoring of pediatric patients undergoing magnetic resonance diagnosis with a superconducting magnet [Il monitoraggio del paziente pediatrico in corso di risonanza magnetica con un magnete superconduttore.] (1991) *Minerva Anestesiologica*, 57 (1-2), pp. 7-11.
Source: Scopus

Petraglia, A., Scarpitta, M., Ansalone, D., Consoli, A., Sanseviero, S., De Vito, E., Tommasino, C., Mansi, M.
Respiratory rehabilitation: Definition, pathophysiological background and clinico-functional evaluation [LA RIABILITAZIONE RESPIRATORIA: DEFINIZIONE, BASI FISIOPATOLOGICHE E BILANCIO CLINICO-FUNZIONALE (PARTE PRIMA)] (1990) *Rivista di Patologia e Clinica della Tuberculosis e di Pneumologia*, 61 (5-6), pp. 271-280.
Source: Scopus

Beretta, L., Sacchi, L., Tommasino, C., Napolitano, L., Piccoli, S., Cozzi, S., Citerio, G., Ferrari da Passano, C.
Pulse oximetry monitoring in the diagnosis of gas embolism in neurosurgery [Il monitoraggio con saturimetria a polso nella diagnosi di embolia gassosa in neurochirurgia.] (1990) *Minerva Anestesiologica*, 56 (10), pp. 1035-1037.
Source: Scopus

Tommasino, C., Paolillo, G., Beretta, L., Torri, G.
Argininosuccinate synthetase deficiency and Reye syndrome-like presentation (1990) *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 2 (1), p. 59.
Source: Scopus

Tommasino, C.
Anesthesia and cerebral coupling (I) (1990) *Journal of Neurosurgery*, 73 (4), p. 644.
Source: Scopus

Tommasino, C., Moore, S., Todd, M.M.

Cerebral effects of isovolemic hemodilution with crystalloid or colloid solutions
(1988) *Critical Care Medicine*, 16 (9), pp. 862-868. Cited 44 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Scafuro, M., Di Gregorio, A.M., Miele, E., Cafaggi, G.
Fentanyl-induced rigidity at the emergence from anesthesia. Description of a case
[RIGIDITÀ DA FENTANYL ALL'EMERGENZA DELL'ANESTESIA. DESCRIZIONE DI
UN CASO CLINICO]
(1987) *Minerva Anestesiologica*, 53 (5), pp. 325-327.
Source: Scopus

Tommasino, C., Di Gregorio, A.M., Scafuro, M., Cafaggi, G., Mancini, R., Albanese, V., Picozzi, P.
Postoperative hypertensive pneumocephalus. Description of 2 clinical cases
[Pneumocefalo iperteso postoperatorio. Descrizione di due casi clinici.]
(1987) *Minerva Anestesiologica*, 53 (5), pp. 339-343.
Source: Scopus

Tommasino, C., Mastronardi, P., Cafiero, T., Shapiro, H.M.
Local cerebral blood flow and metabolic coupling at different levels of isoflurane
anesthesia in the rat [EFFETTI DELL'ISOFLURANE SUL 'COUPLING' TRA FLUSSO
E METABOLISMO CEREBRALE NEL RATTO]
(1986) *Acta Anaesthesiologica Italica*, 37 (1), pp. 174-178.
Source: Scopus

Maekawa, T., Tommasino, C., Shapiro, H.M.
Local cerebral blood flow and glucose utilization during isoflurane anesthesia
in the rat
(1986) *Anesthesiology*, 65 (2), pp. 144-151. Cited 67 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Maekawa, T., Shapiro, H.M.
Local cerebral blood flow during lidocaine-induced seizures in rats
(1986) *Anesthesiology*, 64 (6), pp. 771-777. Cited 6 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Cafaggi, G., Scafuro, A.
Deliberate hypotension with isoflurane in neuroanesthesia [IPOTENSIONE
CONTROLLATA INDOTTA CON ISOFLURANE IN NEUROANESTESIA]
(1986) *Acta Anaesthesiologica Italica*, 37 (1), pp. 169-173.

Source: Scopus

Tommasino, C., Mastronardi, P.
Anesthesia and intracranial pressure: Pharmacology [ANESTESIA E PRESSIONE
ENDOCRANICA. FARMACOLOGIA ATTUALE: BILANCIO E PROSPETTIVE]
(1985) *Minerva Anestesiologica*, 51 (10), pp. 483-490.
Source: Scopus

Todd, M.M., Tommasino, C., Moore, S.
Cerebral effects of isovolemic hemodilution with a hypertonic saline solution
(1985) *Journal of Neurosurgery*, 63 (6), pp. 944-948. Cited 45 times.
Source: Scopus

Tommasino, C., Mastronardi, P., Cafiero, T.
Local cerebral metabolic patterns during EEG epileptoid activity elicited by
anesthetic drugs [METABOLISMO CEREBRALE LOCALE IN CORSO DI
FENOMENI EPILETTICI INDOTTI DA FARMACI ANESTETICI]
(1985) *Bollettino - Lega Italiana contro l'Epilessia*, NO.51-52, pp. 219-221.
Source: Scopus

Tommasino, C., Todd, M.M., Shapiro, H.H.
Intracranial pressure and cerebral edema in normovolemic hemodilution
[PRESSIONE INTRACRANICA ED EDEMA CEREBRALE IN CORSO DI

EMODILUIZIONE NORMOVOLEMICA]

(1985) *Minerva Anestesiologica*, 51 (10), pp. 547-550.

Source: Scopus

Todd, M.M., Tommasino, C., Shapiro, H.M.

Cerebrovascular effects of prolonged hypocarbia and hypercarbia after experimental global ischemia in cats

(1985) *Critical Care Medicine*, 13 (9), pp. 720-723. Cited 7 times.

Source: Scopus

Scafuro, M., Tommasino, C., Di Gregorio, A.M., Cafaggi, G.

Fentanyl-nitrous oxide anesthesia in spinal cord injuries

(1984) *Journal of Neurosurgical Sciences*, 28 (3-4), pp. 233-235.

Source: Scopus

Iarussi, D., Bordi, B., Vitale, P., Gualtieri, S., Pisacane, C., Tommasino, C., Iaccarino, G.

Left ventricular function in subjects with porphyria cutanea tarda [Studio della funzione ventricolare sinistra in soggetti con porfiria cutanea tarda.]

(1984) *Cardiologia*, 29 (7-8), pp. 387-394.

Source: Scopus

Maekawa, T., Tommasino, C., Shapiro, H.M.

Local cerebral blood flow with fentanyl-induced seizures

(1984) *Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism*, 4 (1), pp. 88-95. Cited 5 times.

Source: Scopus

Tommasino, C., Maekawa, T., Shapiro, H.M.

Fentanyl-induced seizures activate subcortical brain metabolism

(1984) *Anesthesiology*, 60 (4), pp. 283-290. Cited 25 times.

Source: Scopus

Mazzarella, B., Mastronardi, P., Cafaggi, G., Tommasino, C.

Labetalol and controlled hypotension in neurosurgery [IL LABETALOLO PER L'IPOTENSIONE CONTROLLATA IN NEUROCHIRURGIA]

(1982) *Acta Anaesthesiologica Italica*, 33 (6), pp. 1027-1032.

Source: Scopus

Mastrosimone, F., Mastronardi, P., Tommasino, C., Ronga, B.

Current pharmacological views on the organic psychosyndrome due to ECT [ATTUALI ORIENTAMENTI FARMACOLOGICA NELLA PSICO-SINDROME ORGANICA DA ELETTROSHOCK]

(1981) *Clinica Europea*, 20 (1), pp. 134-144.

Source: Scopus

Albanese, V., Tommasino, C., Spadaro, A., Tomasello, F.

A transbasiphenoidal approach for selective occlusion of the middle cerebral artery in rats

(1980) *Experientia*, 36 (11), pp. 1302-1304. Cited 3 times.

Source: Scopus

Albanese, V., Tomasello, F., Tommasino, C., Iannotti, F.

Endarterectomy of the carotid artery. Criteria for selection of patients and methods of cerebral protection [Endoarteriectomia della carotide. Criteri di selezione dei pazienti e metodiche di protezione cerebrale.]

(1980) *Acta neurologica. Quaderni*, 41, pp. 96-104.

Source: Scopus

Mastronardi, P., Cafaggi, G., Tommasino, C.

Ethrane in anesthesia for microneurosurgery [L'ETHRANE NELL'ANESTESIA PER LA MICRONEUROCHIRURGIA]

(1980) *Rassegna Internazionale di Clinica e Terapia*, 60 (2), pp. 115-119.

Source: Scopus

Mastronardi, P., Tommasino, C., Torre, V.
Preliminary clinical observations on the use of RO 5-4200 (Roipnol) in
anesthesia for electroshock therapy [Prime osservazioni cliniche sull'impiego
del RO 5-4200 ("Roipnol") nella narcosi per elettroshock-terapia.]
(1977) *Minerva Anestesiologica*, 43 (11-12), pp. 615-617.
Source: Scopus

Capitoli di Libri (Non aggiornato)

Tommasino C, Picozzi V: **Fluid management during neurosurgical procedures**. In "A practical approach to neuroanesthesia", Paul D. Morgan, Sulplicio G. Soriano, Tod B. Sloan (Eds), Lippincott Williams & Wilkins, 2013, pp 22-36

Tommasino C: **Management of Postoperative Nausea and Vomiting**. In "Essential of Neurosurgical Anesthesia & Critical Care", Ansgar M. Brambrink and Jeffrey R. Kirsch (Eds), Springer 2012, pp 709-18

Tommasino C, Picozzi V, Bilotta F: **Fluid and electrolyte management**. In "Handbook of neuroanesthesia", 5th Edition, Philippa Newfield and James E. Cottrell (Eds), Lippincott Williams & Wilkins, 2012, pp 385-403

Tommasino C: **Fluid management**. In "Handbook of Neuroanesthesia", 4th Edition, Philippa Newfield and James E. Cottrell (Eds), 4th Edition, Lippincott Williams and Wilkins, 2007, pp 379-395

Tommasino C.: **Tecniche anestesilogiche del paziente candidato al sinus lift. Sedazione cosciente con midazolam**. In "La chirurgia del seno mascellare e le alternative terapeutiche." T. Testori, R. Weinstein, S. Fallace (Eds), 2005

Tommasino C., Cucci M., Farneti A.: **Le conseguenze dell'awareness: i disturbi psichici correlati e le conseguenze medico-legali**. In "Awareness in anestesia". G. Torri (Eds), Edizioni Minerva Medica 2004, pp 80-88

Beretta L, Grandi E, Piccoli S, Tommasino C: **Effetti della ventilazione meccanica sul Sistema Nervoso Centrale**. In "Tecniche di ventilazione artificiale" G Torri, E Calderini (Eds). Fogliazza Editore, 2000, pp 121-127

Tommasino C: **Fluid management**. In "Handbook of Neuroanesthesia", P Newfield, JE Cottrell (Eds), 3rd Edition, Lippincott Williams and Wilkins, pp 368-384, 1999

Tommasino C, Casati A: **Monitoring the brain**. In "Clinical Anesthesiology. Neuroanesthesia", F Ellis, E Moss (Eds). Baillieres. Best Practice and Research Clinical Anaesthesiology. Vol 13, N°4, pp 511-530, 1999

Barbieri M, Colnaghi E, Tommasino C, Zangrillo A, Galli L, Torri G: **Efficacy of the NMDA antagonist ketamine in preemptive analgesia**. In: Jensen TS, Turner JA, Wiesenfeld-Hallin Z (Eds). Progress in Pain Research and Management, Vol 8. Seattle: IASP Press 1997, 343-349

Torri G, Salvo I, Tommasino C: **Il controllo dell'apparecchio in anestesia**. In "Il Moderno Apparecchio di Anestesia" G. Torri (Ed) Mosby Doyma, Italia. pp 85-102, 1996

Ravussin P, Favre JB, Archer DP, Tommasino C, Boulard G: **Remplissage liquidien et osmolarité chez le patient neurochirurgical**. In "Protection cérébrale" Collection d'Anesthésiologie et de Réanimation, P. Ravussin, G. Boulard, B. Bissonette, J. Cottrell (Eds), Masson, 1995 pp 98-111

Torri G, Tommasino C: **Le basi dell'anestesia generale**. In "Anestesia e Rianimazione ed emergenze medico-chirurgiche". G. Gocchi (Ed), Idelson, Napoli 1995 pp 44-52

Tommasino C, Todd MM: **Fluid Management in Neurosurgical Patients**. In "Fundamentals for Neuroanaesthetic Practice" H. Van Aken (Ed), BMJ, London, 1995 pp 133-149

Torri G, Tommasino C, Beretta L, Giudici D, Venturino M: **Valutazione della funzione respiratoria durante ventilazione meccanica**. In "I supporti ventilatori. Fisiopatologia ed applicazioni cliniche". G. Torri (Ed). Systems Comunicazioni, Grafiche Iodice, pp 203-244, 1993

Tommasino C: **Umidificazione dei gas**. In "I supporti ventilatori. Fisiopatologia ed applicazioni cliniche". G. Torri (Ed). Systems Comunicazioni, Grafiche Iodice, pp 272-276, 1993

Conforti P, Albanese V, Frascadore F, Iannotti F, Mignini R, Moraci A, Picozzi P, Punzo A, Rotondo M, Spadaro A, Squillante D, Tommasino C: **Chirurgia del Sistema Nervoso**. In "Chirurgie Specialistiche. Orientamenti Attuali". G Zannini (Ed) USES. Edizioni Scientifiche, Firenze. Vol. 2 755-852, 1987

Mazzarella B, Mastronardi P, Tommasino C, Gargiulo G, Cafiero T: **Experience with isoflurane anesthesia in neurosurgery**. In "Isoflurane", P Lawin, H Van Haken, C Puchstein (Eds) Springer Verlag, Berlin, Heidelberg. Anesthesiology and Intensive Care Medicine 12:111-117, 1986

Picozzi P, Todd NV, Tommasino C, Iannotti F, Conforti P, Crockard HA, Ross Russell RW: **Arterial hypertension on post-ischemic brain perfusion**. In "Acute Brain Ischemia. Medical and Surgical Therapy". N Battistini, P Fiorani, R Courbier, F Plum, C Fieschi (Eds). Raven Press, New York pp 61-66, 1986

Mazzarella B, Mastronardi P, Gargiulo G, Frangiosa A, Tommasino C, Stella L, De Chiara A: **Isoflurane and intracranial pressure**. In "Intracranial Pressure VI". JD Miller, GM Teasdale, JO Rowan, SL Galbraith, and AD Mendelow (Eds). Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, 1986, pp 732-735

Mazzarella B, Mastronardi P, Tommasino C: **Indicazioni neurologiche alla ventilazione meccanica**. In "Indicazioni alla ventilazione meccanica", R Cuocolo, M Moretti (Eds), Monduzzi, Bologna, pp 397-410, 1984

Mazzarella B, Tommasino C, Mastronardi P: **Farmaci del sistema nervoso e coma : Protezione Barbiturica**. In "Coma. Recenti Progressi di Clinica e Terapia". AD Cattaneo (Ed), Piccin, Padova, pp 395-405, 1983

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 (facoltativo)" e autocertifico, consapevole delle sanzioni previste nel caso di dichiarazioni false, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/00, che quanto dichiarato corrisponde al vero ed alla documentazione in mio possesso



27/11/19

