



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISCAB
Dipartimento di Scienze
Cliniche Applicate
e Biotecnologiche

CURRICULUM VITAE DI **STEFANO GUADAGNI**

INFORMAZIONI PERSONALI	Nome e Cognome: Stefano Guadagni Dipartimento: DISCAB Indirizzo istituzionale: Ospedale San Salvatore, L'Aquila Città, CAP, Stato: L'Aquila, 67100, Italia E-mail istituzionale: stefano.guadagni@univaq.it
POSIZIONE ATTUALE	Professore Associato Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di Prima Fascia, Settore 06/C1, Chirurgia Generale (SSD MED18), con scadenza 07/10/2029.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	Laurea in Medicina e Chirurgia. Specializzazione in Chirurgia Generale
ESPERIENZA PROFESSIONALE ACCADEMICA	Insegnamenti nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia ed in altri corsi di laurea dal 1984 al 2001 come Ricercatore presso Università degli Studi di L'Aquila (Italia). Insegnamenti nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia ed in altri corsi di laurea dal 2001 al 2024 come Professore Associato presso Università degli Studi di L'Aquila (Italia). Titolare di corso ufficiale di insegnamento presso University of Crete (Greece) dal 01.11.2017 al 31.10.2018. Titolare di corso ufficiale di insegnamento presso University ALMA MATER Europae (AMEU-ECM), Maribor (Slovenja) dal 02.10.2017 al 02.11.2018.
ESPERIENZA PROFESSIONALE CLINICA	Chirurgo presso l'Ospedale San Salvatore (L'Aquila, Italia) dal 1981 ad oggi. Direttore della Unità Operativa Semplice Dipartimentale (UOSD) "Tecniche Chirurgiche Innovative" dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila dal 2008 al 2015. Direttore Primario della Unità Operativa Complessa (UOC) di Chirurgia e Diagnostica Endoscopica D.U. dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila dal 01.05.2020 al 31.10.2020. Responsabile del Programma, ex art.5, comma 4, D.Lgs. n.517/1999, denominato "Screening Oncologico, nell'ambito del Dipartimento Chirurgico Ospedaliero presso il P.O. di L'Aquila, dal 19.02.2021 ad oggi.



ATTIVITÀ DIDATTICA

Il Prof. Stefano Guadagni, ha iniziato l'attività didattica nell'anno accademico 1980/1981. Fino al 1984 ha svolto tale attività presso la Clinica Chirurgica dell'Università degli Studi di L'Aquila, diretta dal Prof.M. Carboni, con esercitazioni teorico-pratiche agli studenti del V° e VI° anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia, assistendo a tutte le sedute d'esame e partecipando personalmente alle commissioni per i colloqui pre-esame.

In questo periodo, inoltre, ha collaborato alla realizzazione del film didattico-scientifico: "Il ruolo della sfinteroplastica transduodenale nella chirurgia della via biliare principale". (**Premio per il Miglior Film, 84' Congresso della Società Italiana di Chirurgia, "Congresso del Centenario", Roma 1982.** Speciale menzione, Congresso Biennale della Sezione Italiana dell'International College of Surgeons, Milano 1983. Premio "Esculapio d'argento", 13° Settimana Internazionale del cinema medico, Motril, Espana 1983. "Mentione cum Laude", Festival Medikinale International, Parma 1983.)

E' stato Docente per gli insegnamenti e gli anni di seguito specificati presso:
CORSO di LAUREA in MEDICINA e CHIRURGIA

A.A. 1993/94, fino ad oggi - Chirurgia d'Urgenza. A.A. 2019/20, fino ad oggi - Chirurgia Endoscopica. A.A. 2019/20, fino ad oggi - Chirurgia Oncologica.

Nominato Ricercatore Universitario di Ruolo presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di L'Aquila, D.R.n.330, con effetto giuridico dal 01.03.84, il Dr. Stefano Guadagni, negli anni accademici 1983-1984, 1984-1985, 1995-1986, 1986-1987, ha svolto attività didattica secondo i compiti istituzionali nella Clinica Chirurgica diretta dal Prof.M. Carboni fino al 31.10.86 e dal Prof.M. Simi dal 01.11.86 al 31.10.88.

Nell'anno accademico 1987-1988, con approvazione del Consiglio di Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, ha svolto didattica integrativa al corso ufficiale di Clinica Chirurgica tenuto dal Prof.Mario Simi.

E' stato Docente incaricato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di L'Aquila per gli insegnamenti e gli anni accademici di seguito specificati:

Scuola INFERMIERI PROFESSIONALI della USSL di L'Aquila

A.A. 1981/82: - Immunologia. A.A. 1982/83, 1983/84: - Anestesia e Rianimazione. A.A. 1982/83: - Chirurgia.

Scuola AUTONOMA di OSTETRICIA di L'Aquila:

A.A. 1984/85, 1985/86, 1986/87, 1987/88, 1988/89, 1989/90: - Patologia Chirurgica.

A.A. 1986/1987 è stato inserito tra i docenti del **Corso di Perfezionamento Post-Universitario in Senologia** diretto dal Prof.V. Pozzi.

CORSO di LAUREA in SCIENZE INFERMIERISTICHE

A.A. 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007:
- Chirurgia d'Urgenza

Diploma Universitario in SCIENZE INFERMIERISTICHE

A.A. 1996/97, 1997/98: - Chirurgia Generale.

Diploma Universitario per INFERMIERE



A.A. 1996/97, 1997/98, 1998/99, 1999/2000: - Chirurgia Generale. A.A. 2000/2001: - Chirurgia d'urgenza e pronto soccorso.

Scuola Diretta a Fini Speciali per INFERMIERI PROFESSIONALI

A.A. 1992/93: - Igiene e Tecnica operatoria.

Scuola di Specializzazione in CHIRURGIA GENERALE

A.A. 1993/94, fino al 2012: - Chirurgia d'urgenza. A.A. 2000/2001: - Chirurgia Oncologica. A.A. dal 2013 al 2018 - Attività professionalizzanti. A.A. dal 2018 al 2023 - Chirurgia Generale, - Chirurgia della parete addominale

A.A. 2024 - Chirurgia Apparato Digerente Superiore, - Chirurgia Endoscopica, - Chirurgia d'Urgenza, - Screening Oncologico delle Patologie Chirurgiche, - Attività professionalizzanti

Scuola di Specializzazione in CHIRURGIA DELL'APPARATO DIGERENTE ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA

A.A. 1990/91: - Endoscopia digestiva diagnostica e terapeutica III. A.A. 1991/92: - Semeiotica chirurgica II. A.A. 1992/93: - Riabilitazione in Chirurgia Digestiva. A.A. 1992/93, 1993/94, 1994/95, 1995/96, 1996/97, 1997/98, 1998/99, 1999/2000, 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009: - Tecnologie biomediche. A.A. 1998/99: - Terapia chirurgica di elezione. A.A. 1999/2000, 2000/2001: - Terapia chirurgica d'urgenza. A.A. 2000/2001: - Chirurgia generale II. - Chirurgia generale III. - Chirurgia generale IV. - Tecniche operatorie del tubo digerente IV. - Tecniche operatorie del tubo digerente V.

Scuola di Specializzazione in PEDIATRIA

A.A. 1984/85: - Chirurgia pediatrica I e II. A.A. 2016-2017 fino al 2021 - Chirurgia d'Urgenza.

Scuola di Specializzazione in FARMACOLOGIA CLINICA

A.A. 1997/98, 1999/2000: - Chemioterapia antiblastica. A.A. 1998/99: - Chemioterapia oncologica.

Scuola di Specializzazione in ANESTESIA e RIANIMAZIONE

A.A. 1999/2000, 2000/2001: - Chirurgia d'urgenza.

Scuola di Specializzazione in ONCOLOGIA MEDICA

A.A. 2021/2022 - Percorso Diagnostico-Terapeutico-Assistenziale-Riabilitativo Carcinoma del colon retto.

A.A. 2022/2023 - Percorso Diagnostico-Terapeutico-Assistenziale-Riabilitativo Neoplasie Gastrointestinali.

Dal 1 novembre del 2017 ha ricevuto formale incarico di insegnamento per almeno 12 mesi presso la University of Crete (Greece) a seguito di Accordo Bilaterale tra L'Università di L'Aquila e la University of Crete e con stipula di regolare contratto personale.

Dal 02.10.2017 ha ricevuto formale incarico di insegnamento per almeno 12 mesi presso la University ALMA MATER Europaeae (AMEU-ECM), Maribor (Slovenja), con stipula di regolare contratto personale.



ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Principali argomenti di ricerca: -Gastric cancer surgery. -Innovative surgical techniques for locoregional chemotherapy. -N-nitroso compounds gastric carcinogenesis. -New technologies in digestive endoscopy. -Studies of pharmacokinetics in anti-tumor agents for locoregional chemotherapy. - Precision Oncotherapy (chemosensitivity tests). -Causal inferences of complications in colorectal surgery.

Esperienze in altre Istituzioni

-A.A. 1977-1978, resident student at Chemistry Institute, Faculty of Medicine and Surgery, Università "La Sapienza" of Rome, Italy (research on hemoproteins).

-A.A 1980-1981, resident doctor at General Surgery Unit of National Institute of Tumors of Rome, Italy.

-1983, stage at "The British Food Manufacturing Industries Research Association" di Leatherhead (U.K.), N-nitroso compound human carcinogenesis with Prof. Clifford Walters.

-1984 stage at "The British Food Manufacturing Industries Research Association", N-nitroso compounds and gastroduodenal diseases with Prof. Clifford Walters and Dr. Peter Smith.

-1984 stage at "Gastrointestinal Unit" of Wexham Park Hospital di Slough (U.K.), gastric carcinogenesis with Prof. Peter I. Reed.

-1988 stage at "Laboratorio di Immunologia del Dipartimento di Oncologia Sperimentale dell'Istituto "Regina Elena" di Roma, research on tumor markers.

-1988 stage at "University of Surrey" (U.K.) with Prof. Clifford Walters (cooperative results on N-nitroso compounds carcinogenesis).

-1989 stage at "Decision Images Inc." di Princeton, New Jersey, (U.S.A). (patency of "Resource for Endoscopy software").

-1990 official observer of "WHO Collaborating Center for Primary Prevention, Diagnosis, and Treatment of Gastric Cancer" at "4th General Meeting" ed al "9th WHO International Workshop" di Tokyo.

-1992 stage at "Atelier de Chirurgie Coelioscopique" of "Institut des maladies de l'Appareil Digestif du Centre Hospitalier Regional et Universitaire de Montpellier (France)", with Prof. Jaques Domergue.

-1992 stage at "Service de Chirurgie Digestive C" and "Laboratoire de Recherche Chirurgicale" of "Centre Hospitalier Regional et Universitaire de Montpellier (France)".

-1992 stage at "Ciutat Sanitaria i Universitaria de Bellvitge (Espana)", following the course of "Laparoscopia Quirurgica", with Dr. Carlos Ballesta Lopez.

-1993 stage at Divisione di Oncologia Medica dell'Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna (Chief Dr: M. Marangolo), Stop-Flow perfusion.

-1995 11th WHO Training Course of Surgery for Gastric Cancer at Department of Surgical Oncology del National Cancer Center Hospital East di Kashiwa (Japan).

-1995 stage at "Department of Surgical Oncology of Asklepios Paulinen Klinik (Germany), with Prof. Karl Aigner (stop-flow perfusions).

-1997/1999 stages at "U.O. di Terapie Integrate Loco Regionali e di Chirurgia Maggiore dell'Apparato Tegumentario (Chief: Dr. Maurizio Vaglini) of Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano", Italy.

Progetti di ricerca



- 1984/1998 "Progetto Finalizzato "Oncologia", C.N.R.", contract n.84.00662.44.
- 1991 multicentre study "Risultati di un'indagine multicentrica di post-marketing surveillance sull'uso di Glipressina nel trattamento delle emorragie da rottura di varici esofagee, published by "Giornale Italiano di Endoscopia Digestiva, 14:341-350,1991".
- 1992 Founding member of "International Society for Regional Cancer Therapy".
- 1995 member of "Societa' Italiana di Terapie Integrate Loco-regionali in Oncologia (SITILO)".
- 1998 "Coordinatore Nazionale dei Progetti di Ricerca inerenti le Perfusioni distrettuali con tecnica dello Stop Flow" of SITILO.
- 2006/2007 responsible of "Mild hyperthermia and pelvic perfusion in relapsed melanoma" research for "International Clinical Hyperthermia Society".
- 2017 Ordinary member of "Accademia delle Scienze d'Abruzzo e delle Regioni Adriatiche", Italy.
- 2017/ Regional Delegate of "Società Italiana di Chirurgia".
- 2017 "Coordinator for research in the study Chemosensitivity tests for loco-regional chemotherapy" per il Research Genetic Cancer Center di Zug, Switzerland.
- 2017 "Direttore Responsabile dei Progetti di Ricerca inerenti le Perfusioni Distrettuali con tecnica di Stop-Flow" for SITILO.
- 2017 reserach project "Pancreatic enzyme supplementation after gastrectomy for gastric cancer: a randomized controlled trial" for "Gruppo Italiano di Ricerca per il Cancro Gastrico (GIRCG)".
- 2015/2017 research project "Surgical versus percutaneous isolated pelvic perfusion (IPP) for advanced melanoma: comparison in terms of melphalan pharmacokinetic pelvic bioavailability" for "International Group of Endovascular Oncology (IGEVO)".
- 2024 Member of "Comitato Scientifico" for "Società Italiana Ipertermia Oncologica".

Prof. Stefano Guadagni è autore/co-autore di **522 contributi scientifici**:

- 218 articoli in riviste,
- 33 capitoli in libri,
- 86 articoli in atti congressuali,
- 54 riassunti in riviste internazionali,
- 106 riassunti in atti congressuali,
- 25 Films.



<p>INCARICHI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI</p>	<p>Direttore della Unità Operativa Semplice Dipartimentale (UOSD) "Tecniche Chirurgiche Innovative" dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila dal 2008 al 2015. Direttore Primario della Unità Operativa Complessa (UOC) di Chirurgia e Diagnostica Endoscopica D.U. dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila dal 01/05/2020 al 31/10/2020. Responsabile del Programma, ex art.5, comma 4, D.Lgs. n.517/1999, denominato "Screening Oncologico, nell'ambito del Dipartimento Chirurgico Ospedaliero presso il P.O. di L'Aquila, dal 19.02.2021 ad oggi.</p>
<p>RUOLI EDITORIALI AFFERENZA A SOCIETÀ SCIENTIFICHE</p>	<p>Associate Editor of the Journal BMC Research Notes. Member of the Editorial Board of the Journals: -World Journal of Surgical Oncology, -Indian Journal of Gynecologic Oncology, -Journal of the Balcan Union of Oncology, -Journal Plos One, -Il Giornale di Chirurgia-Journal of the Italian Surgical Association -Frontiers in Oncology -Associate Editor for Surgical Oncology</p> <p>Membro delle seguenti Società Scientifiche: - Società Italiana di Chirurgia - Società Italiana di Chirurgia Oncologica - Gruppo Italiano Ricerca Cancro Gastrico - International Gastro-Surgical Club - International Society for Regional Cancer Therapy (socio fondatore) - Società Italiana di Terapie Integrate Loco-regionali in Oncologia (SITILO) - International Gastric Cancer Association - International Clinical Hyperthermia Society - International Group of Endovascular Oncology (IGEVO) - Società Italiana Ipertermia Oncologica</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI SOMMARIO RISULTATI SCIENTIFICI</p>	<p>Scopus Author ID: 7004318954 http://orcid.org: 0000-0001-8525-084X Indicatori Bibliometrici (fonti Scopus) (Hirsch (H) Index, i10-Hirsch (H), Index normalizzato, Citazioni Totali, Citazione media per prodotto) HIRSCH (H) INDEX = 25, I10-HIRSCH (H) = 65, INDEX NORMALIZZATO (H INDEX / 40 ANNI DI RUOLO ACCADEMICO) = 0.625, CITAZIONI TOTALI = 2,015, CITAZIONE MEDIA PER PRODOTTO = 26.54</p>
<p>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SELEZIONE</p>	<p>Selezione tra le pubblicazioni scientifiche 1. Considerazioni anatomo-cliniche sulle modalita' di diffusione del cancro dell'esofago. Campioni N, Filippetti M, Di Iuri S, Sciarretta F, Vitucci C, Guadagni S. Rivista di Oncologia, 2:109-113,1981. 29. Gastric juice nitrite and bacteria in gastroduodenal disease and resected stomach. De Bernardinis G, Guadagni S, Pistoia MA, Masci C, Agnifili A, Amicucci G,</p>



Carboni M.
Tumori (Milano), 69:231-237,1983.

64. The relationship of N-nitroso compounds and their precursors to human cancer.
Walters CL, Guadagni S, Carboni M.
Journal of Experimental and Clinical Cancer Research (Roma), 4:409-415,1985.

72. The microflora of the gastric juice after Billroth I and Billroth II partial gastrectomy.
Carboni M, Guadagni S, Pistoia MA, Amicucci G, Tuscano D, Negro P, Smith PLR, Walters CL.
Scandinavian Journal of Gastroenterology (Oslo), 21:461-470,1986.

94. Ulcerated ectopic gastric mucosa of the rectum.
Pistoia MA, Guadagni S, Tuscano D, Negro P, Pistoia F, Carboni M.
Gastrointestinal Endoscopy (Augusta), 33:41-43,1987.

160. Surgical Treatment of retrograde jejuno gastric intussusception after temporary endoscopic management.
Guadagni S, Pistoia MA, Catarci M, Carboni F, Pistoia F, Lombardi L, Carboni M.
Endoscopy (Stuttgart), 23:243-244,1991.

166. Imaging in digestive videoendoscopy.
Guadagni S, Nadeau T, Lombardi L, Pistoia F, Pistoia MA.
SPIE (Washington), 1420: 178-182,1991.

175. A rare cause of digestive hemorrhage: aneurysm of the superior pancreaticoduodenal artery ruptured into the duodenal stump of a Billroth II partial gastrectomy.
Guadagni S, De Bernardinis G, Pavone P, Catarci M, Agnifili A, Carboni M.
Japanese Journal of Surgery (Tokyo), 22:273-275,1992.

203. Early gastric cancer: post gastrectomy follow-up in 159 patients.
Guadagni S, Reed PI, Johnston BJ, De Bernardinis G, Catarci M, Valenti M, di Orio F, Carboni M.
British Journal of Surgery (London), 80:325-328,1993.

273. Arterial vasculature of the stomach and oncologic gastrectomies.
Guadagni S, Gola P, Marsili L, Catarci M, Mancini E, Agnifili A, De Bernardinis G, Sano T, Maruyama K.
Surgical and Radiologic Anatomy (Paris), 17:269-276,1995.

276. D1 versus D2 dissection for gastric cancer.
Guadagni S, Catarci M, de Manzoni G, Kinoshita T.
Lancet (London), 345:1515-1518, 1995.

294. Hurthle cell adenoma of the thyroid. An experience of 32 consecutive cases.
Guadagni S, Francavilla S, Agnifili A, De Bernardinis G, Mariani G, Carboni M.
Journal of the Royal College of Surgeons of Edinburgh (Edinburgh), 41:21-24,1996.

298. N-nitroso compounds in the gastric juice of normal controls, patients with



partial gastrectomies, and gastric cancer patients.

Guadagni S, Walters CL, Smith PLR, Verzaro R, Valenti M, Reed PI.
Journal of Surgical Oncology (New York), 63:226-233, 1996.

304. Causes of death and recurrence after surgery for early gastric cancer.

Guadagni S, Catarci M, Kinoshita T, Valenti M, De Bernardinis G, Carboni M.
World Journal of Surgery (Los Angeles), 21:434-439, 1997.

319. N-nitroso compounds, bacteria, and carcinoembryonic antigen in the gastric stump.

Guadagni S, Pistoia MA, Valenti M, Leocata P, Coletti G, Calvisi G, Madonna R, Deraco M, Reed PI.

Journal of Surgical Research (San Diego), 80: 345-351, 1998.

320. Pharmacokinetics of Mitomycin C in pelvic stopflow infusion and hypoxic pelvic perfusion with and without hemofiltration: a pilot study of patients with recurrent unresectable rectal cancer.

Guadagni S, Aigner RK, Palumbo G, Cantore M, Fiorentini G, Pozzone T, Deraco M, Clerico M, Chaudhuri PK.

Journal of Clinical Pharmacology (New York), 38: 936-944, 1998.

339. Preoperative angiography in gastric cancer surgery with extended lymphadenectomy.

Guadagni S, Maruyama K, Sano T, Kinoshita T, Marsili L, Valenti M, Gola P, Catarci M, Altobelli E, De Bernardinis G, Carboni M.

Hepato-Gastroenterology (Athens), 46:2701-2709, 1999.

343. Evaluation of the Maruyama computer program accuracy in the preoperative estimation of lymph node metastases from gastric cancer.

Guadagni S, de Manzoni G, Catarci M, Valenti M, Amicucci G, De Bernardinis G, Cordiano C, Carboni M, Maruyama K.

World Journal of Surgery (Los Angeles), 24: 1550-1558, 2000.

352. Hypoxic pelvic perfusion with Mitomycin C using a simplified balloon-occlusion technique in the treatment of patients with unresectable locally recurrent rectal cancer.

Guadagni S, Fiorentini G, Palumbo G, Valenti M, Russo F, Cantore M, Deraco M, Vaglini M, Amicucci G.

Archives of Surgery (Chicago), 136: 105-112, 2001.

353. Regional plus systemic chemotherapy - an effective treatment in recurrent non small cell lung cancer.

Muller H, Guadagni S.

European Journal of Surgical Oncology (London), 27: 190-195, 2001.

375. Deliberate Hypoxic Pelvic and Limb ChemoPerfusion in the treatment of recurrent melanoma.

Guadagni S, Russo F, Rossi CR, Pilati PL, Fiorentini G, Deraco M, Santinami M, Palumbo G, Valenti M, Amicucci G.

American Journal of Surgery (Louisville), 183:28-36, 2002.

376. Hypoxic pelvic and limb perfusion with melphalan and mitomycin C for recurrent limb melanoma: a pilot study.

Guadagni S, Santinami M, Patuzzo R, Pilati PL, Miotto D, Deraco M, Rossi



CR, Fiorentini G, Di Filippo F, Valenti M, Amicucci G.
Melanoma Research (New York), 13: 51-58, 2003.

399. Hypoxic abdominal stop-flow perfusion in the treatment of advanced pancreatic cancer: a phase II evaluation/trial.
S Guadagni, M Clementi, M Valenti, G Fiorentini, M Cantore, E Kanavos, GP Caterino, G Di Giuro, G Amicucci.
European Journal Surgical Oncology (London), 33: 72-78, 2007.

423. Melphalan hypoxic perfusion with hemofiltration for melanoma locoregional metastases in the pelvis.
S Guadagni, G Fiorentini, M Clementi, G Palumbo, A Chiominto, S Cappelli, F Masedu, M Valenti.
Journal of Surgical Research 2017; 215:114-124.

425. MGMT methylation correlates with melphalan pelvic perfusion survival in stage III melanoma patients. A pilot study.
S Guadagni, G Fiorentini, M Clementi, G Palumbo, F Masedu, M Deraco, G De Manzoni, A Chiominto, M Valenti, C Pellegrini.
Melanoma Research 2017; 27:439-447. DOI: 10.1097/CMR.0000000000000367

434. Pancreatic enzyme supplementation after gastrectomy for gastric cancer: a randomized controlled trial.
M Catarci, M Berlanda, GB Grassi, F Masedu, S Guadagni.
Gastric Cancer 2018; 21:542-551. DOI 10.1007/s10120-017-0757-y.

438. Does Locoregional Chemotherapy Still Matter in the Treatment of Advanced Pelvic Melanoma?
S Guadagni, G Fiorentini, M Clementi, G Palumbo, P Palumbo, A Chiominto, S Baldoni, F Masedu, M Valenti, A Di Tommaso, B Fabi, C Aliberti, D Sarti, V Guadagni, C Pellegrini.
Int. J. Mol. Sci. 2017, 18(11), 2382; doi:10.3390/ijms18112382.

470. A pilot study of the predictive potential of chemosensitivity and gene expression assays using circulating tumour cells from patients with recurrent ovarian cancer.
Guadagni S, Clementi M, Masedu F, Fiorentini G, Sarti D, Deraco M, Kusamura S, Papatotiriou I, Apostolou P, Aigner KR, Zavattieri G, Farina AR, Vizzielli G, Scambia G, Mackay AR.
International Journal of Molecular Sciences 2020; 21, 4813; doi:10.3390/ijms21134813

474. Multidisciplinary Treatment, Including Locoregional Chemotherapy, for Merkel-Polyomavirus-Positive Merkel Cell Carcinomas: Perspectives for Patients Exhibiting Oncogenic Alternative Δ exon 6–7 TrkAIII Splicing of Neurotrophin Receptor Tropomyosin-Related Kinase A.
Guadagni S, Farina AR, Cappabianca LA, Sebastiano M, Maccarone R, Zelli V, Clementi M, Chiominto A, Bruera G, Ricevuto E, Fiorentini G, Sarti D, Mackay AR.
International Journal of Molecular Sciences. 2020; 21(21):8222.

480. A prospective study of intraarterial infusion chemotherapy in advanced WT BRAF melanoma patients.



Guadagni S, Zoras O, Fiorentini G, Masedu F, Lasithiotakis K, Sarti D, Farina AR, Mackay AR, Clementi M.

Journal of Surgical Research 2021; 268: 737-747. Doi: 10.1016/j.jss.2021.05.054

483. Circulating tumour cell gene expression and chemosensitivity analyses: predictive accuracy for response to multidisciplinary treatment of patients with unresectable refractory recurrent rectal cancer or unresectable refractory colorectal cancer liver metastases.

Guadagni S, Masedu F, Fiorentini G, Sarti D, Fiorentini C, Guadagni V, Apostolou P, Papasotiriou I, Parsonidis P, Valenti M, Ricevuto E, Bruera G, Farina AR, Mackay AR, Clementi M.

BMC Cancer 2022; 22: 660. doi: 10.1186/s12885-022-09770-3

488. Blood Transfusions and Adverse Events after Colorectal Surgery: A Propensity-Score-Matched Analysis of a Hen–Egg Issue.

Catarci M, Guadagni S, Masedu F, Montemurro LA, Ciano P, Benedetti M, Delrio P, Garulli G, Pirozzi F, Scatizzi M, on behalf of the Italian ColoRectal Anastomotic Leakage (iCral) Study Group

Diagnostics 2023; 13: 952. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13050952>

491. Three-row versus two-row circular staplers for left-sided colorectal anastomosis: a propensity score matched analysis of the iCral 2 and 3 prospective cohorts.

Catarci M, Guadagni S, Masedu F, Ruffo G, Viola MG, Borghi F, Baldazzi G, Scatizzi M, on behalf of the Italian ColoRectal Anastomotic Leakage (iCral) study group.

International Journal of Surgery 2023; 109:2312–2323.

492. Massive neoplastic ascites.

Guadagni S.

Il Giornale di Chirurgia/Journal of the Italian Surgical Association 2023; 43(5): e40. DOI: 10.1097/IA9.0000000000000040

493. Abdominal drainage after elective colorectal surgery: propensity score-matched retrospective analysis of an Italian cohort.

Guadagni S, Catarci M, Masedu F, Karim ME, Clementi M, Ruffo G, Viola MG, Borghi F, Baldazzi G, Scatizzi M, Pirozzi F, Delrio P, Garulli G, Marini P, Campagnacci R, De Luca R, Ficari F, Sica G, Scabini S, Liverani A, Caricato M, Patriti A, the Italian ColoRectal Anastomotic Leakage (iCral) study group.

BJS open 2024; 8: zrad107. Doi: 10.1093/bjsopen/zrad107.

LUOGO, DATA

L'Aquila, 29.03.2024