

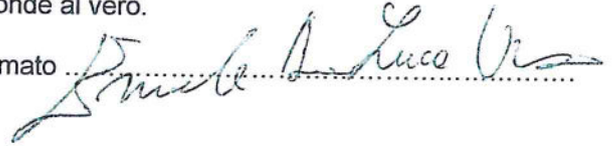
Il sottoscritto Dott. Emanuele Damiano Luca Urso , nato a Lecce il 27/04/1970,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 nonché di quanto stabilito dall'art. 75 del DPR 28.12.2000 n. 445 in caso di dichiarazioni non veritiere, che quanto compreso nel proprio curriculum vitae, composto di 14 pagine, corrisponde al vero.

Padova, 10/10/2017

Firmato



Curriculum Vitæ

Informazioni personali

Nome: URSO Emanuele Damiano Luca

A

Iscritto regolarmente all'Ordine dei Medici di Vicenza dal 22-07-1996 – iscrizione n° VI - 4637

Titoli di studio

- **Diploma di Maturità classica**, 1989
- **Laurea (vecchio ordin.) In Medicina e Chirurgia** (18/10/1995); durata 6 anni

Voto conseguito 110/110

Titolo della Tesi: Studio sperimentale per la riduzione della immunogenicità di un innesto di insule Pancreatiche -Università degli Studi di Padova

- **Diploma di scuola di specializzazione in Chirurgia Generale** (15/12/2001); durata 5 anni. Voto conseguito 70/70 lode,

Titolo della Tesi: "Studio multicentrico padovano di fase I e II per il trattamento neoadiuvante radio-chemioterapico del carcinoma del retto localmente avanzato: analisi della tossicità chirurgica e dei risultati a breve termine"- Università degli Studi di Padova

- **Dottorato di ricerca in Oncologia e Oncologia Chirurgica** (10/03/2005); durata 3 anni
Carcinomi ereditari colo-rettali: epidemiologia, standard assistenziali, nuove metodiche di screening - Università degli Studi di Padova



Conoscenza di lingue straniere.

Il Dott. Emanuele Damiano Luca Urso, dichiara una buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato

Esperienze Lavorative.

- Dirigente medico presso il Pronto Soccorso di Monselice PD ex ULSS 17 a tempo determinato dall'1-1-2006 al 30-4-2006, a tempo indeterminato dall'1-5-2006 al 30-12-2007.
- Dirigente Medico di Chirurgia Generale a tempo indeterminato dal 31-12-2007 a tutt'oggi, presso l'Azienda Ospedaliera Università di Padova, Clinica Chirurgica.



Caratteristiche dell'Istituzione dove il Dott Urso E.D.L. ha prestato servizio.

L'Azienda Ospedaliera di Padova (AOP) è un ospedale ad alto contenuto tecnologico ed assistenziale, istituito in applicazione della L.R. n.56/1994, riconosciuto come Ospedale di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione con D.P.C.M. dell'8.1.1999 ed individuato dal PSSR 2012-2016, quale centro *hub* per la Provincia di Padova e Centro di Riferimento Regionale per le funzioni individuate dalla programmazione regionale, nonché qualificato dall'integrazione fra assistenza didattica e ricerca, in un'ottica di stretta collaborazione istituzionale con l'Università di Padova. L'Azienda Ospedaliera di Padova costituisce infatti per l'Università degli Studi di Padova l'Azienda di riferimento per le attività assistenziali essenziali allo svolgimento delle funzioni istituzionali di didattica e di ricerca della Scuola di Medicina e Chirurgia che si svolgono nelle strutture convenzionate, nell'ambito della convenzione esistente tra la Regione del Veneto e l'UNIPD, garantendone l'integrazione.

La tipologia della Istituzione Azienda Ospedaliera di Padova è specificata nel punto 1 del Documento allegato (allegato 1) alla presente domanda: prot. 57296 tit: IV, fasc: 2 anno 2017, rilasciato dalla Direzione Sanitaria dell'Az. Ospedaliera di Padova.

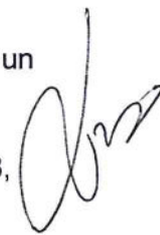
La Clinica Chirurgica 1^a, dove il Dott. Urso Emanuele D.L. ha prestato servizio, è un Reparto di Chirurgia Generale con una prevalente attività di Chirurgia oncologica addominale, chirurgia senologica e chirurgia endocrina. **Le caratteristiche della Clinica Chirurgica dove il Dott. Urso Emanuele D.L. ha prestato servizio sono riassunte nel punto 2 del Documento allegato (allegato 1) alla presente domanda:** prot. 57296 tit: IV, fasc: 2 anno 2017, rilasciato dalla Direzione Sanitaria dell'Az. Ospedaliera di Padova.

Casistica Operatoria. La casistica operatoria completa degli ultimi 10 anni di attività del Dott. Urso Emanuele D.L. è certificata nel punto 3 del Documento allegato (allegato 1) alla presente domanda: prot. 57296 tit: IV, fasc: 2 anno 2017 rilasciato dalla Direzione Sanitaria dell'Az. Ospedaliera di Padova

La casistica operatoria del Dott. Urso dal gennaio 2008 al giugno 2017 si compone di **1648 interventi chirurgici, di cui:**

- **953 interventi come 1° operatore:** di questi, 242 interventi condotti con tecnica mini-invasiva (laparoscopia).
 - **393 interventi di chirurgia maggiore addominale come 1° operatore**, soprattutto di chirurgia oncologica (di cui 95 con tecnica mini-invasiva -laparoscopia):
 - 166 resezioni coliche (emicolectomia dx, sinistra o colectomia totale);
 - 60 resezioni del retto;
 - 30 gastrectomie parziali o totali;
 - 14 resezioni pancreatiche;
 - 7 resezioni epatiche;
 - 27 resezioni viscerali per altra patologia (sarcomi, recidiva carcinoma ovarico, etc);
 - 89 interventi in urgenza in laparotomia (traumi, peritoniti, occlusioni intestinali, ischemie mesenteriche, etc)

In seguito alla pubblicazione degli Studi che hanno dimostrato pari risultati oncologici della laparoscopia rispetto alla laparotomia per il trattamento dei tumori del grosso intestino, c'è stato un progressivo incremento della chirurgia oncologica mini-invasiva. Infatti nel periodo 2010-2013 il Dott. Urso EDL ha eseguito 17 interventi di resezione colica laparoscopica, mentre nel periodo 2014-2017 gli interventi di chirurgia oncologica soprattutto colorettales mini-invasiva sono stati 78, soprattutto resezioni coliche segmentarie, resezioni del retto, colectomie totali per poliposi



adenomatosa familiare o sindrome di Lynch e 5 resezioni di corpo- coda del pancreas per NET o lesioni dubbie.

Accanto alla attività chirurgica tradizionale, **il Dott Urso Emanuele D.L. si è dedicato alla attività di endoscopia digestiva diagnostica ed operativa**, portando a termine dal 2007 ad oggi più di 1000 colonscopie e più di 1000 Esofagogastroduodenoscopie (EGDS), spesso operative: polipectomie e mucosectomie, dilatazioni di stenosi, estrazioni di corpi estranei, emostasi endoscopica, etc.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Urso', with a stylized, cursive script.

Ambiti di maggiore interesse professionale.

Il Dott. Urso Emanuele D.L. si è dedicato precocemente nella sua carriera professionale alla chirurgia oncologica.

Durante la Scuola di Specialità in Chirurgia Generale ha iniziato ad interessarsi alla chirurgia dei tumori colo-rettali ed ha conseguito il Diploma di specialità con una tesi sul trattamento del carcinoma rettale localmente avanzato.

Successivamente, dopo una frequenza triennale, il Dott. Urso EDL ha conseguito il Dottorato in Oncologia e Chirurgia Oncologica (Università di Padova), con una tesi sui tumori ereditari gastrointestinali.

La chirurgia oncologica colo-rettale e le sindromi ereditarie neoplastiche gastrointestinali hanno caratterizzato una parte importante della sua professione, sia dal punto di vista scientifico, che chirurgico. Il Centro di Prevenzione dei tumori del Colon, cui si è dedicato con costanza negli ultimi 10 anni (allegato n° 2), è cresciuto negli anni, diventando come pochissimi altri Centri in Italia, in grado di gestire completamente i soggetti e le famiglie con sindrome neoplastica ereditaria: dalla diagnosi molecolare, alla sorveglianza endoscopica all'eventuale intervento chirurgico.

Negli ultimi anni l'interesse e la pratica clinica si sono diversificati, comprendendo anche la chirurgia oncologica gastrica e pancreatica e dei tumori neuroendocrini (NET) in ambito addominale.

L'interesse a questi ultimi argomenti si è concretizzato nel 2016-17 con la partecipazione attiva ai gruppi multidisciplinari Azienda Ospedaliera di Padova- IOV per la gestione dei pazienti con tumori neuroendocrini (gastrici, intestinali, pancreatici e colo-rettali) e dei pazienti con sindrome di von Hippel Lindau (VHL), per la gestione dei NET pancreatici e delle cisti pancreatiche sintomatiche.

Le competenze in endoscopia digestiva, sono servite come strumento, per gestire in modo completo le neoplasie colo-rettali e gastriche, dagli stadi iniziali suscettibili della sola terapia endoscopica, alla restadiazione delle forme avanzate dopo terapie neo-adiuvanti.

L'interesse per l'oncologia ha portato ad una stretta collaborazione con l'Istituto Oncologico Veneto (IOV), con il quale ha lavorato con regolarità, in virtù di una convenzione fra Azienda Ospedaliera di Padova e IOV (allegato 3).

Più recente è la collaborazione con la Rete Oncologica Veneta per la stesura di diversi percorsi diagnostici terapeutici (PDTA) (vedi allegato 5) e con la Regione Veneto, per la gestione dei soggetti ad alto rischio di tumore colo-rettale (allegato 5).

Dal punto di vista tecnico, c'è stato un progressivo incremento delle tecniche mini-invasive: nell'ultimo triennio sono stati realizzati 3/4 degli interventi di chirurgia oncologica maggiore effettuati globalmente con applicazione nel campo della chirurgia colica, rettale, pancreatica e dei tumori ginecologici



Ambiti di autonomia.

Il Dott. Urso Emanuele D.L. ha raggiunto autonomia per le scelte diagnostiche e terapeutiche, in elezione ed in urgenza, ferma restando la vocazione della Clinica Chirurgica 1^a alla discussione collegiale dei casi clinici.

Dal 15 Settembre 2012 ad oggi, il Dott. Urso Emanuele D.L. è incaricato dal Direttore del Dipartimento Aziendale "Chirurgia" alla gestione del Centro Tumori Ereditari del Colon dell'Azienda Ospedaliera di Padova, aggregato alla Clinica Chirurgica 1^a (**allegato 2**). Il Centro Tumori Ereditari del Colon è un organismo multidisciplinare (ne fanno parte chirurghi, biologi molecolari e genetisti) dell'Azienda Ospedaliera di Padova per la gestione dei pazienti con sindromi neoplastiche ereditarie gastrointestinali. Da alcuni anni Il Centro di prevenzione dei tumori del colon opera in convenzione con l'Istituto Oncologico Veneto (IOV), in collaborazione con l'Unità Tumori Ereditari – IOV, e segue centinaia di pazienti con predisposizione genetica o familiarità per tumori gastrointestinali, provenienti da tutta l'Italia.

Il Dott. Urso Emanuele D.L. dal mese di Gennaio 2012 a tutt'oggi è incaricato dal Direttore del Dipartimento Aziendale "Chirurgia" di effettuare attività di Chirurgia Generale ed Endoscopia digestiva nell'ambito della convenzione tra Azienda Ospedaliera Università di Padova e Istituto Oncologico Veneto (**allegato 3**).

Conoscenza del sistema di gestione per la qualità.

Il Dott. Urso E.D.L. ha partecipato al corso per la realizzazione del sistema di gestione della qualità per il miglioramento del servizio nel dipartimento di Emergenza e Specialità Chirurgiche finalizzato all'autorizzazione e accreditamento istituzionale previsto dalla Legge Regionale del Veneto n.22/2002. Monselice, 31-12-2008. (N. 15 crediti formativi) (**allegato 4**)

Incarichi di collaborazione (allegato 5)

Il Dott. Urso Emanuele D.L. è stato incaricato dalla Rete Oncologica Veneta di partecipare:

- al gruppo di lavoro per la stesura dei percorsi diagnostico terapeutici (PDTA) *Tumori ginecologici (cervice uterina, endometrio e vulva)* della Rete Oncologica Veneta
- al gruppo di lavoro per i *Centri di riferimento PDTA colon retto* della Rete Oncologica Veneta
- al gruppo di lavoro per la stesura del PDTA gastrico della Rete Oncologica Veneta

Il Dott. Urso Emanuele D.L. è stato incaricato dalla Regione Veneto- Coordinamento Regionale Screening Oncologici della Regione Veneto (CRSO) - come componente del gruppo di lavoro "gestione delle persone ad alto rischio di tumore" per la stesura delle linee guida regionali per il *management* dei soggetti e delle famiglie ad alto rischio di tumore colo-rettale ed endometriale.



Partecipazione a Società Scientifiche

Il Dott. Urso Emanuele D.L. è membro delle seguenti società scientifiche.

- Società Italiana familiarità ed ereditarietà tumori ereditari gastrointestinali (AIFEG), di cui è stato eletto segretario dall'1-1-2015 al 1-11-2016
- Società Italiana di Chirurgia Colo-rettale (SICCR)
- Società italiana di Chirurgia Oncologica (SICO)
- Società Europea di Chirurgia Coloretale (ESCP)
- International Society of Gastrointestinal Hereditary Tumors (Insight)

Insegnamenti.

Dall'Anno Accademico 2008 ad oggi il Dott. Urso Emanuele D.L. è professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale dell'Università di Padova. Gli insegnamenti affidati ed i CFU sono specificati nel documento allegato alla presente Domanda (**allegato 6**).

Nell'Anno accademico 2013-2014 ha collaborato, come dipendente del S.S.R., all'insegnamento di Chirurgia Generale nel Corso di Laurea per le Professioni Sanitarie, Università di Padova (**allegato 6**).

Esperienze professionali all'estero

Per implementare la chirurgia mini-invasiva del retto, nel Dicembre 2010, il Dott Urso Emanuele D.L. ha frequentato il corso di Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM), Università di Tubingen (Germany) (**allegato 7/1**).

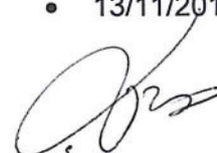
Per implementare le sue competenze nella chirurgia pancreatico, il Dott Urso EDL ha frequentato nel gennaio/febbraio 2011 la Chirurgia Generale e dei Trapianti dell'Università di Heidelberg (Germany) (**allegato 7/2**).



**Dott. Urso Emanuele D.L. –Partecipazione a congressi o corsi come docente/relatore
(allegato 8)**

Partecipazione a 25 congressi o corsi nazionali od internazionali come relatore anni 2007-2017

Evento	Data inizio	Data Fine
• VI Congresso AIFEG (Associazione Italiana Familiarità ed Ereditarietà tumori Gastrointestinali), S. Giovanni Rotondo	• 28/9/2007	• 29/9/2007
• XXXII congresso Società Italiana di Chirurgia Oncologica, Bari	• 04/6/2009	• 06/9/2009
• 4° corso congiunto Società Italiana Genetica Umana-AIFEG, Arzignano-VI	• 10/6/2009	• 10/6/2009
• 5° ESCP annual meeting (European Society of Colorectal Surgeons, Sorrento, Italy)	• 23/09/2010	• 25/09/2010
• Ernie della parete addominale: patogenesi, terapia, prevenzione, Triangulum: formazione accademica internazionale, Bressanone	• 10/10/2011	• 10/10/2011
• 37° Congresso SIT: attualità in Oncologia, Società Italiana Tumori (SIT), Bologna	• 24/11/2011	• 24/11/2011
• Grandangolo in Chirurgia Generale: selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici, Accademia Nazionale Medicina, Roma	• 24/11/2011	• 24/11/2011
• Predisposizione ereditarie ai tumori: dalla ricerca alla pratica clinica, ULSS 5-Regione Veneto, Lonigo-VI	• 05/12/2011	• 05/12/2011
• XXXVII Congresso Nazionale Società Italiana Tumori (SIT), Bologna	• 24/11/2011	• 26/11/2011
• 1st Meeting of the International Society for Surgical Endoscopy, Firenze	• 09/5/2012	• 12/05/2012
• Influenza delle tossicità dei trattamenti oncologici sullo stato nutrizionale del paziente, Padova	• 22/2/2013	• 22/2/2013
• La radioterapia nel carcinoma del pancreas: indicazioni e criteri guida di trattamento, Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica, Padova	• 10/05/2013	• 10/05/2013
• Percorsi diagnostici assistenziali per pazienti affetti da tumori del pancreas, Istituto Oncologico Veneto, Padova	• 28/03/2014	• 28/03/2014
• La gestione della domanda degli esami di laboratorio, Azienda Ospedaliera di Padova, Padova	• 09/04/2015	• 09/04/2015
• Le neoplasie addominali ruolo dell'endoscopia chirurgica, Italian Society for Surgical Endoscopy, Padova	• 16/06/2015	• 19/06/2015
• Gestione dei pazienti affetti da tumore del colon e retto metastatico, Istituto Oncologico Veneto, Padova	• 25/6/2015	• 26/6/2015
• 13° Congresso AIFEG, AIFEG (associazione italiana familiarità ed ereditarietà neoplasie gastrointestinali), Napoli	• 12/11/2015	• 13/11/2015



- I Tumori ereditari della Donna, Istituto Oncologico Veneto, Padova
 - Le Neoplasie Ereditarie Intestinali, Istituto Oncologico Veneto, Padova
 - 27° Congresso Chirurgia Apparato Digerente, Associazione Chirurgica Italiana Tecnologica, Roma
 - Alpine international colorectal meeting, Swiss Society of Surgery, Villars, CH
 - Colorectal eorediensis centre-Cancro del retto, Vercelli
 - 7th biennial international meeting of the International society for gastrointestinal hereditary tumours (INSIGHT), Florence-Italy
 - Regione del Veneto. Tumori ereditari del colon retto e dell'endometrio, Padova
 - 7° Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia coloretale
- - 26/5/2016
 - 17/11/2016
 - 25/11/2016
 - 21/01/2017
 - 12/6/2017
 - 05/7/2017
 - 12/07/2017
 - 01/10/2017
- - 26/5/2016
 - 17/11/2016
 - 25/11/2016
 - 24/01/2017
 - 13/5/2017
 - 08/07/2017
 - 12/07/2017
 - 03/10/2017



ELENCO PUBBLICAZIONI per esteso *peer reviewed* su riviste internazionali

del Dott. Urso Emanuele Damiano Luca: anni 2007-2017. (allegato 9).

L'attività scientifica del Dott. Urso Emanuele D.L. nel periodo gennaio 2007 –settembre 2017 è composta di N=26 di pubblicazioni su riviste internazionali *peer reviewed*

N° di citazioni sulla produzione scientifica complessiva = 494

H- index della produzione scientifica= 11

I titoli delle pubblicazioni allegate alla domanda sono i seguenti:

1. A Specific Mutational Signature Associated with DNA 8-Oxoguanine Persistence in MUTYH-defective Colorectal Cancer.

Viel A, Bruselles A, Meccia E, Fornasarig M, Quaia M, Canzonieri V, Policicchio E, **Urso ED**, Agostini M, Genuardi M, Lucci-Cordisco E, Venesio T, Martayan A, Diodoro MG, Sanchez-Mete L, Stigliano V, Mazzei F, Grasso F, Giuliani A, Baiocchi M, Maestro R, Giannini G, Tartaglia M, Alexandrov LB, Bignami M.

EBioMedicine. 2017 Jun;20:39-49. doi: 10.1016/j.ebiom.2017.04.022. Epub 2017 Apr 13.

2. PD-L1 overexpression in ampulla of Vater carcinoma and its pre-invasive lesions.

Saraggi D, Galuppini F, Remo A, **Urso EDL**, Bacchin D, Salmaso R, Lanza C, Bao RQ, Fanelli GN, Guzzardo V, Luchini C, Scarpa M, Farinati F, Fassan M, Rugge M.

Histopathology. 2017 Sep;71(3):470-474. doi: 10.1111/his.13254. Epub 2017 Jun 29.

3. T1 colon cancer in the era of screening: risk factors and treatment.

Bianco F, De Franciscis S, Belli A, Falato A, Fusco R, Altomare DF, Amato A, Asteria CR, Avallone A, Binda GA, Boccia L, Buzzo P, Carvello M, Coco C, Delrio P, De Nardi P, Di Lena M, Failla A, La Torre F, La Torre M, Lemma M, Luffarelli P, Manca G, Maretto I, Marino F, Muratore A, Pascariello A, Pucciarelli S, Rega D, Ripetti V, Rizzo G, Serventi A, Spinelli A, Tatangelo F, **Urso ED**, Romano GM; Italian Society of Colo-Rectal Surgery (SICCR) Cancer Group.

Tech Coloproctol. 2017 Feb;21(2):139-147. doi: 10.1007/s10151-017-1586-z. Epub 2017 Feb 13.

4. Rectal adenocarcinoma in patients with anorectal malformations: report of two cases and a review of the literature.

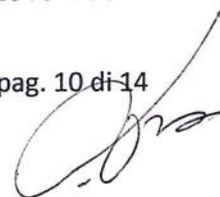
Midrio P, Battaglia S, **Urso E**, Castagnetti M, Gamba P.

Springerplus. 2016 Sep 20;5(1):1623. eCollection 2016. Review.

5. Peptide Patterns as Discriminating Biomarkers in Plasma of Patients With Familial Adenomatous Polyposis.

Agatea L, Crotti S, Ragazzi E, Bedin C, **Urso E**, Mammi I, Traldi P, Pucciarelli S, Nitti D, Agostini M.

Clin Colorectal Cancer. 2016 Sep;15(3):e75-92. doi: 10.1016/j.clcc.2015.12.002. Epub 2015 Dec 19.



6. Next-generation sequencing for genetic testing of familial colorectal cancer syndromes.

Simbolo M, Mafficini A, Agostini M, Pedrazzani C, Bedin C, **Urso ED**, Nitti D, Turri G, Scardoni M, Fassan M, Scarpa A.

Hered Cancer Clin Pract. 2015 Aug 21;13(1):18. doi: 10.1186/s13053-015-0039-9. eCollection 2015.

7. Impact of fecal immunochemical test-based screening programs on proximal and distal colorectal cancer surgery rates: A natural multiple-baseline experiment.

Fedeli U, Zorzi M, **Urso ED**, Gennaro N, Dei Tos AP, Saugo M.

Cancer. 2015 Nov 15;121(22):3982-9. doi: 10.1002/cncr.29623. Epub 2015 Aug 11.

8. Colorectal polyposis: clinical presentation and surgical treatment.

Urso ED, Delaini GG, Campi M, Bacchelli C, Pucciarelli S.

Colorectal Dis. 2015 Jan;17 Suppl 1:61-6. doi: 10.1111/codi.12823. Review. No abstract available.

9. Cancer risk associated with STK11/LKB1 germline mutations in Peutz-Jeghers syndrome patients: results of an Italian multicenter study.

Resta N, Pierannunzio D, Lenato GM, Stella A, Capocaccia R, Bagnulo R, Lastella P, Susca FC, Bozzao C, Loconte DC, Sabbà C, **Urso E**, Sala P, Fornasarig M, Grammatico P, Piepoli A, Host C, Turchetti D, Viel A, Memo L, Giunti L, Stigliano V, Varesco L, Bertario L, Genuardi M, Lucci Cordisco E, Tibiletti MG, Di Gregorio C, Andriulli A, Ponz de Leon M; AIFEG.

Dig Liver Dis. 2013 Jul;45(7):606-11. doi: 10.1016/j.dld.2012.12.018. Epub 2013 Feb 15.

10. Clinical and molecular features of attenuated adenomatous polyposis in northern Italy.

de Leon MP, **Urso ED**, Pucciarelli S, Agostini M, Nitti D, Roncucci L, Benatti P, Pedroni M, Kaleci S, Balsamo A, Laudi C, Di Gregorio C, Viel A, Rossi G, Venesio T.

Tech Coloproctol. 2013 Feb;17(1):79-87. doi: 10.1007/s10151-012-0887-5. Epub 2012 Sep 14.

11. High risk of rectal cancer and of metachronous colorectal cancer in probands of families fulfilling the Amsterdam criteria.

Cirillo L, **Urso ED**, Parrinello G, Pucciarelli S, Moneghini D, Agostini M, Nitti D, Nascimbeni R.

Ann Surg. 2013 May;257(5):900-4. doi: 10.1097/SLA.0b013e31826bff79.

12. Factors affecting the treatment of multiple colorectal adenomas.

Urso ED, Nascimbeni R, Pucciarelli S, Agostini M, Casella C, Moneghini D, Di Lorenzo D, Maretto I, Sullivan M, Mammi I, Viel A, Nitti D.

Surg Endosc. 2013 Jan;27(1):207-13. doi: 10.1007/s00464-012-2421-2. Epub 2012 Jul 7.

13. Soft tissue sarcoma and the hereditary non-polyposis colorectal cancer (HNPCC) syndrome: formulation of an hypothesis.

Urso E, Agostini M, Pucciarelli S, Bedin C, D'angelo E, Mescoli C, Viel A, Maretto I, Mammi I, Nitti D.

Mol Biol Rep. 2012 Oct;39(10):9307-10. doi: 10.1007/s11033-012-1729-2. Epub 2012 Jul 11. Review.

14. Clinical and molecular detection of inherited colorectal cancers in northeast Italy: a first prospective study of incidence of Lynch syndrome and MUTYH-related colorectal cancer in Italy.

Urso E, Agostini M, Pucciarelli S, Rugge M, Bertorelle R, Maretto I, Bedin C, D'Angelo E, Mescoli C, Zorzi M, Viel A, Bruttocao G, Ferraro B, Erroi F, Contin P, De Salvo GL, Nitti D.

Tumour Biol. 2012 Jun;33(3):857-64. doi: 10.1007/s13277-011-0312-0. Epub 2012 Jan 26.

15. APC I1307K mutations and forkhead box gene (FOXO1A): another piece of an interesting correlation.

Agostini M, Bedin C, Pucciarelli S, Enzo M, Briarava M, Seraglia R, Ragazzi E, Traldi P, Molin L, **Urso ED**, Mammi I, Viel A, Lise M, Tasciotti E, Biasiolo A, Pontisso P, Nitti D.

Int J Biol Markers. 2012 Jan-Mar;27(1):13-9. doi: 10.5301/JBM.2011.8908.

16. Circulating cell-free DNA: a promising marker of pathologic tumor response in rectal cancer patients receiving preoperative chemoradiotherapy.

Agostini M, Pucciarelli S, Enzo MV, Del Bianco P, Briarava M, Bedin C, Maretto I, Friso ML, Lonardi S, Mescoli C, Toppan P, **Urso E**, Nitti D.

Ann Surg Oncol. 2011 Sep;18(9):2461-8. doi: 10.1245/s10434-011-1638-y. Epub 2011 Mar 17.

17. Integrated analysis of unclassified variants in mismatch repair genes.

Pastrello C, Pin E, Marroni F, Bedin C, Fornasarig M, Tibiletti MG, Olini C, Ponz de Leon M, **Urso ED**, Della Puppa L, Agostini M, Viel A.

Genet Med. 2011 Feb;13(2):115-24. doi: 10.1097/GIM.0b013e3182011489

18. Rectum-sparing surgery may be appropriate for biallelic MutYH-associated polyposis.

Nascimbeni R, Pucciarelli S, Di Lorenzo D, **Urso E**, Casella C, Agostini M, Nitti D, Salerno B.

Dis Colon Rectum. 2010 Dec;53(12):1670-5. doi: 10.1007/DCR.0b013e3181ee3d6b.

19. A ten markers panel provides a more accurate and complete microsatellite instability analysis in mismatch repair-deficient colorectal tumors.

Agostini M, Enzo MV, Morandi L, Bedin C, Pizzini S, Mason S, Bertorelle R, **Urso E**, Mescoli C, Lise M, Pucciarelli S, Nitti D. Cancer Biomarkers, 6 (2009/2010), 49-61



20. Long-term oncologic results and complications after preoperative chemoradiotherapy for rectal cancer: a single-institution experience after a median follow-up of 95 months.

Pucciarelli S, Gagliardi G, Maretto I, Lonardi S, Friso ML, **Urso E**, Toppan P, Nitti D.

Ann Surg Oncol 2009, 16: 893-899

21. Glutathione S-transferase P1 Ile105Val polymorphism is associated with haematological toxicity in elderly rectal cancer patients receiving preoperative chemoradiotherapy.

Agostini M, Pasetto LM, Pucciarelli S, Terrazzino S, Ambrosi A, Bedin C, Galdi F, Friso ML, Mescoli C, **Urso E**, Leon A, Lise M, Nitti D. Drugs aging 2008; 25 (6)

22. The role of MYH gene in genetic predisposition to colorectal cancer: another piece of the puzzle.

Avezzù A, Agostini M, Pucciarelli S, Lise M, **Urso ED**, Mammi I, Maretto I, Enzo MV, Pastrello C, Lise M, Nitti D, Viel A.

Cancer Lett. 2008 Sep 18;268(2):308-13. doi: 10.1016/j.canlet.2008.04.004. Epub 2008 May 20.

23. Proximal colon cancer in patients aged 51-60 years of age should be tested for microsatellites instability. A comment on the Revised Bethesda Guidelines.

Urso E, Pucciarelli S, Agostini M, Maretto I, Mescoli C, Bertorelle R, Viel A, Rugge M, Nitti D.

Int J Colorectal Dis. 2008 Aug;23(8):801-6. doi: 10.1007/s00384-008-0484-2. Epub 2008 Apr 30.

24. Prediction of rectal lymph node metastasis by pelvic computed tomography measurement.

Pomerri F, Maretto I, Pucciarelli S, Rugge M, Burzi S, Zandonà M, Ambrosi A, **Urso E**, Muzzio PC, Nitti D.

Eur J Surg Oncol. 2009 Feb;35(2):168-73. doi: 10.1016/j.ejso.2008.02.006. Epub 2008 Mar 24.

25. An investigation on the nature of the peptide at m/z 904, overexpressed in plasma of patients with colorectal cancer and familial adenomatous polyposis.

Seraglia R, Molin L, Tonidandel L, Pucciarelli S, Agostini M, **Urso ED**, Bedin C, Quaia M, Nitti D, Traldi P.

J Mass Spectrom. 2007 Dec;42(12):1606-12.

26. Long-term follow-up after endoscopic forceps biopsies for early stage duodenal carcinoid: case report and review of endoscopic treatments.

Urso E, Pucciarelli S, Cassaro M, Agostini M, Nitti D.

Endoscopy. 2007 Feb;39 Suppl 1:E128. Epub 2007 Apr 18. No abstract available.



Premi scientifici.

Il Dott. Urso Emanuele D.L. è il primo autore di una comunicazione *via poster* che ha vinto il premio come miglior poster al 32° Congresso della European Society of Surgical Oncology; Valencia - Spain, 19-21 September 2012.

Urso E, Agostini M, Pucciarelli S, Sostini L, Briarava M, Mammi I, Maretto I, Nitti D.

High incidence of metachronous colorectal cancer and extracolonic tumor in familial colorectal cancer kindred not fulfilling Amsterdam II criteria for Lynch syndrome.

Abstract on European Journal of Surgical Oncology 2012, 38: 837 (P340)

Padova, 10/10/2017

Firmato

