


<p>Formato europeo per il Curriculum Vitae</p> 	<p>Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega copia del documento di identità valido).</p> <p>Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:</p>
--	---

<b>Informazioni personali</b>	
Nome	Alessandro Fancellu
Data di nascita	09/11/1969
Luogo di nascita	Sassari
Nazionalità	Italiana
Indirizzo lavoro	SC Breast Unit. A.O.U. di Sassari. V.le San Pietro 43, 07100, Sassari
e-mail	<a href="mailto:alessandro.fancellu@aouss.it">alessandro.fancellu@aouss.it</a>

<b>Posizione attuale</b>	
<b>Dal 10/01/2024</b>	<b>Direttore Struttura Complessa 'Breast Unit' AOU Sassari</b>

<b>Istruzione e formazione universitaria</b>	
1988 - 1994:	Università di Sassari. Facoltà di Medicina e Chirurgia
1995 - 1999:	Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale. Università di Sassari.
2001 - 2003:	Dottorato di ricerca. Università di Sassari

<b>Precedenti esperienze lavorative (estero)</b>	
<b>11/2020 – 10/2021</b>	Research Fellow presso il Dept. of General Surgery della University of Chicago (USA).

<b>Precedenti esperienze lavorative (Italia)</b>	
21/7/2003 - 26/01/2004	Dirigente medico U.O. Pronto Soccorso Ospedale “SS Annunziata” ASL n. 1 Sassari
27/01/2004 – 18/10/2004	Dirigente medico U.O. di Chirurgia Generale Ospedale U.O. di Clinica Chirurgica. Università di Sassari
01/12/2004 – 08/03/2005	Dirigente medico U.O. di Chirurgia Generale Ospedale “Dettori” Tempio Pausania (OT)
15/03/2005 – 17/4/2005	Dirigente medico Centro Ustioni Ospedale “SS Annunziata” ASL n. 1 Sassari
02/05/2005 – 20/10/2005	Dirigente medico U.O. di Chirurgia Generale Ospedale “Delogu” Ghilarza (OR)
15/1/2006 – 31/03/2006	Dirigente medico U.O. Pronto Soccorso Ospedale “SS Annunziata” ASL n. 1 Sassari
Dal 01/04/2006 al 09/01/2024	Dirigente Medico specialista in Chirurgia Generale presso la Clinica Chirurgica AOU di Sassari (dal 01/11/2018 col titolo di <u>Professore Associato</u> )

<b>Altri incarichi lavorativi</b>	
<b>2004-2006</b>	Collaborazione in qualità di Medico Specialista in Chirurgia nel Servizio Convenzionato con la ASL 1 per prestazione del Servizio ADI

<b>COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI IN AMBITO SENOLOGICO</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conoscenza, competenza ed esperienza professionale documentate e validate da una casistica qualitativa in chirurgia senologica.</b></li> </ul>	<p>L’esperienza in chirurgia senologica del Prof Fancellu è quasi trentennale, essendosi egli dedicato alla chirurgia senologica fin dall’inizio del percorso in Scuola di Specializzazione (anno 1994). Ha inoltre perfezionato la preparazione SENOLOGICA durante un’esperienza all’estero della durata di un anno (University of Chicago-2001), durante il Dottorato di Ricerca (2002) e durante le diverse esperienze lavorative presso le altre strutture ospedaliere prima dell’assunzione presso la AOU di Sassari (2006). Dal 2006 si occupa stabilmente presso la AOU di Sassari di chirurgia generale e di <u>chirurgia senologica</u>. Dal 2017 al 2023 ha partecipato costantemente a tutte le attività cliniche della SMAC (Senologia Multidisciplinare Aziendale Coordinata) della AOU di Sassari. Dal 01/08/2023 collabora con la Breast Unit della AOU di Sassari.</p> <p>Tutta l’attività chirurgica personale e del team senologico di appartenenza è stata costantemente portata all’attenzione della comunità medica e scientifica nazionale e internazionale, attraverso pubblicazioni edite a stampa, poster e presentazioni a congressi e meeting.</p> <p>La competenza ed esperienza professionale è stata anche riconosciuta in ambito nazionale e internazionale (vedi appartenenza alle più importanti associazioni chirurgiche -anche senologiche- nazionali e internazionali e il Diploma Europeo in Chirurgia Senologica conseguito a Vienna nel 2012).</p>

	<p>Il Prof Fancellu ha eseguito oltre 2500 interventi di chirurgia senologica. Viene allegata, come da requisito Bando di Concorso, <u>la sola esperienza quali-quantitativa certificata relativa agli ultimi 10 anni, svolta all'interno della AOU di Sassari, che costituisce il punto di riferimento per il trattamento di patologie senologiche nel Nord Sardegna.</u></p> <p><b><u>• Il Prof Fancellu è uno dei 3 Medici Senologi Certificati dal Collegio Italiano dei Senologi</u></b></p>
<p><b>• Conoscenza ed esperienza delle tecniche di chirurgia conservativa e demolitiva</b></p>	<p>Il prof Fancellu esegue abitualmente interventi di chirurgia conservativa (quadrantectomia) associate alle tipologie di intervento ricostruttivo di I e II livello mirate al ripristino dell'unità morfologico-estetica della mammella (incisioni peri-areolari e al solco sottomammario, round-block, rimodellamento parenchimale). L'attività del Prof Fancellu è stata sempre eseguita, in Italia e all'estero, in strutture aventi nella propria struttura un'équipe di chirurgia plastica deputata alla fase ricostruttiva dopo mastectomia. Il Prof Fancellu ha quindi sempre collaborato con queste figure professionali nella decisione terapeutica, nell'eseguire interventi di 'nipple sparing mastectomy' e 'skin sparing mastectomy' e ha quindi approfondita conoscenza delle diverse tecniche ricostruttive di III/IV livello.</p>
<p><b>• Conoscenza e pratica nel campo della chirurgia ascellare, incluse le tecniche di ricerca e biopsia del linfonodo sentinella.</b></p>	<p>Il prof Fancellu ha contribuito allo sviluppo e all'applicazione della biopsia del Linfonodo Sentinella presso la AOU di Sassari fino dalla fine degli anni '90. I primi dati eseguiti, raccolti anche per la Tesi di Specializzazione, sono stati presentati al Congresso della Società Italiana di Chirurgia nel 1998 (vedi pubblicazioni, presentazioni a congressi e capitoli di libro nel presente CV).</p> <p>L'esperienza sui primi 1.000 casi di biopsia del Linfonodo Sentinella eseguiti presso la struttura di appartenenza (Clinica Chirurgica) fino al 2011 sono stati pubblicati nel 2012 (Tumori Journal - vedi). Hanno fatto seguito ulteriori pubblicazioni e presentazioni a congressi sullo stesso argomento (vedi).</p> <p>Il Prof Fancellu ha eseguito nella sua carriera circa 400 interventi di biopsia del LS e circa 200 linfadenectomie ascellari, prevalentemente con metodica radio-guidata, pur avendo eseguito in 5 casi anche la ricerca mediante fluorescenza, metodica di cui ha comunque esperienza avendola utilizzata in altri campi della chirurgia oncologica.</p>
<p><b>• Conoscenza ed esperienza di gestione e trattamento della patologia benigna e infiammatoria della mammella.</b></p>	<p>Il Prof Fancellu esegue da circa trent'anni chirurgia per patologie benigna della mammella (asportazione di fibroadenomi, altre lesioni benigne, asportazione chirurgica di microcalcificazioni a scopo diagnostico), per lo più in anestesia locale o anestesia loco-regionale. Ha inoltre trattato oltre 1000 lesioni benigne di tipo infiammatorio/ascessuale in ambulatorio (terapia conservativa/incisione) o (in casi particolarmente complessi) in sala operatoria.</p>
<p><b>• Conoscenza ed esperienza nella gestione delle pazienti ad alto rischio per neoplasia mammaria.</b></p>	<p>Il Prof Fancellu segue e tratta abitualmente pazienti con aumentato rischio di sviluppo un carcinoma mammario (ovvero – secondo la definizione dell'AIOM e delle altre associazioni internazionali) pazienti con un life-time risk del 20-30% secondo i comuni modelli di predizione del rischio: elevata familiarità per carcinoma mammario e ovarico, portatrici di mutazioni genetiche BRCA1-2 e altre mutazioni, anamnesi di radioterapia della parete toracica, e tutte le altre condizioni di rischio contenute nelle linee guida NCCN 2023. Il management di queste pazienti (follow-up o risk reducing surgery-mastectomia profilattica) viene deciso collegialmente alle riunioni del team multidisciplinare della Breast Unit della AOU di Sassari, del quale fa parte anche una Genetista. Il Prof Fancellu ha inoltre trattato come operatore anche <u>tumori della mammella in gravidanza.</u></p> <p>Il Prof Fancellu è estensore delle linee guida sul CARCINOMA MAMMARIO EREDO-FAMILIARE del Collegio Italiano dei Senologi (vedi).</p> <p>Il Prof Fancellu ha anche ampia <u>conoscenza ed esperienza clinica</u> nel trattamento delle donne ad alto rischio di recidiva loco-regionale quali donne con tumori tripli-negativi</p>

	ed HER2 positivi, che rappresentano circa il 30% della casistica operatoria riguardante gli interventi per patologia mammaria maligna.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conoscenza ed esperienza della gestione integrata multidisciplinare in senologia anche rispetto ai trattamenti non chirurgici.</b></li> <li>• <b>Conoscenza dei trattamenti oncologici-radioterapici in ambito senologico.</b></li> </ul>	<p>L'esperienza scientifica e clinica del Prof Fancellu è improntata su una gestione multidisciplinare, come da comune pratica senologica nelle Breast Unit, sia per quanto riguarda la decisione sul trattamento <i>upfront</i> (chirurgico o terapia farmacologica sistemica), sia per la decisione del trattamento post-operatorio (medico e radioterapico), sia per la decisione del trattamento delle pazienti con recidive loco-regionali e/o malattia sistemica. Tutti i casi clinici vengono discussi con cadenza settimanale alle riunioni del Team Multidisciplinare della Breast Unit della AOU di Sassari. L'esperienza nei <u>trattamenti non chirurgici (di tipo oncologico e radioterapico)</u> del carcinoma mammario è testimoniata anche da numerose pubblicazioni presenti nel CV, oltre che dalla presentazione di numerose presentazioni a congressi e meeting nazionali e internazionali.</p> <p>Per quanto riguarda la conoscenza dei <u>trattamenti non chirurgici loco-regionali (termoablativi)</u>, il Prof Fancellu, ha frequentato in numerose occasioni tra il 2018 e il 2023 il Reparto di Radiologia Interventistica dell'Ospedale 'Businco' di Cagliari, per approfondire la conoscenza dei trattamenti ablativi (crioablazione, radiofrequenza, ablazione con micro-onde) di neoplasie mammarie e di altri organi. Tale attività è testimoniata anche dalle pubblicazioni elencate nel presente CV, oltre che dalla presentazione di numerose presentazioni a congressi e meeting nazionali e internazionali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Competenza e gestione clinica della paziente nella fase pre- peri e post-operatoria in regime di ricovero ordinario, ambulatoriale e di DH.</b></li> </ul>	<p>Il Prof Fancellu si è occupato fin dai primi anni della sua carriera, delle donne con malattie benigne e maligne della mammella, partecipando dal 1994 all'attività dell'ambulatorio prime visite-mediecazioni-follow up, del reparto e della sala operatoria della Clinica Chirurgica dell'AOU di Sassari. Dal 2017, anno della sua fondazione, svolge il 50% della sua attività clinica presso la SMAC della AOU di Sassari (Senologia Multidisciplinare Aziendale Coordinata). Si è occupato attivamente della fase di presa in carico delle pazienti con patologia mammaria benigna e maligna, della preparazione dei casi per le riunioni multidisciplinari, e di tutta l'assistenza pre- peri- e post-operatoria, della dimissione e del follow-up delle pazienti sottoposte a chirurgia mammaria sia in regime ordinario, che ambulatoriale che Day Hospital.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conoscenza e capacità organizzativa e implementazione dei protocolli diagnostico-terapeutici assistenziali (PDTA) in ambito senologico secondo le Linee Guida delle Società scientifiche e dei protocolli riconosciuti a livello nazionale e internazionali.</b></li> </ul>	<p>Il Prof. Fancellu ha una profonda conoscenza dei percorsi diagnostico-terapeutici previsti dalle linee guida nazionali e internazionali sul carcinoma mammario e sulle pazienti ad alto rischio, in quanto egli stesso estensore di linee guida del Collegio Italiano dei Senologi, essendo la conoscenza dei PDTA requisito per il Diploma Europeo in Chirurgia Senologica conseguito nel 2012, ed essendo alcuni dei suoi articoli scientifici utilizzati per l'estensione di linee guida di società senologiche.</p> <p>Ha più volte elaborato con gli altri chirurghi della SMAC (Senologia Multidisciplinare Aziendale Coordinata) dell'AOU di Sassari modelli di organizzazione del PDTA nella parte chirurgica pre- peri- e post-operatoria, presentandoli anche a meeting regionali e nazionali.</p> <p><b>E' stato inoltre Promotore e Direttore del Corso in 3 giornate organizzato dalla AOU di Sassari</b>  <b><u>"La Breast Unit nella moderna gestione della paziente con patologia mammaria. Modelli organizzativi e proposte organizzative."</u></b>  svoltosi a Sassari il 31 maggio, 26 settembre e 10 ottobre 2013.  Nel corso delle giornate del Corso, i rappresentanti delle maggiori realtà senologiche italiane hanno presentato e discusso i loro modelli organizzativi di</p>

	<b>tutte le componenti diagnostiche e terapeutiche impegnate per le pazienti con patologia senologica. Questo Corso ha fornito a tutti gli elementi necessari per la costituzione di un PDTA adattato alla situazione logistico-organizzativa della AOU di Sassari.</b>
<b>• Collaborazione con le associazioni di pazienti senologiche.</b>	Dal 1996 al 2013 il Prof Fancellu ha collaborato in prima persona, eseguendo con cadenza settimanale visite senologiche di prevenzione e di follow-up per le pazienti operate al seno, presso il Comitato della città di Sassari dell'ANDOS (Associazione Nazionale Donne Operate al Seno).
<b>• Conoscenza delle tecniche di mediazione e di gestione dei conflitti in ambito lavorativo.</b>	<p>Il Prof Fancellu ha conseguito il certificato riconosciuto dal MIUR del corso "Gestione dei conflitti, negoziazione e mediazione" della durata di 200 ore (vedi paragrafo 'Abilitazioni e Certificazioni' nel presente CV)</p> <p>Ha inoltre conseguito certificato del Corso di 1° livello in Psicologia sistemico-relazionale (vedi paragrafo 'Abilitazioni e Certificazioni' nel presente CV)</p> <p>Ha inoltre svolto i moduli "La leadership. La diagnosi del gruppo. Il processo relazionale-0,5 CFU" e "La gestione dei conflitti organizzativi e relazionali-0,5 CFU." Nell'ambito del "Corso di Formazione Manageriale per dirigenti di Struttura Complessa del Servizio Sanitario Nazionale" organizzato dall'Università di Sassari (anno 2023)</p>

<b>Conseguimento Master in ambito del <u>trattamento multidisciplinare del Carcinoma mammario</u></b>	
<b>2019</b>	<b><u>Master Universit. di 2° livello in MANAGEMENT SANITARIO</u></b> conseguito presso "Università Unicusano" di Roma, con una tesi dal titolo: "LA BREAST UNIT COME CENTRO DI RIFERIMENTO PER LE DONNE AFFETTE DA TUMORE AL SENO. ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELLE RISORSE NEL CONTESTO DI UN'AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA" <b>con la votazione: <u>110/110 e lode</u></b>

<b>Conseguimento Master in ambito del <u>trattamento mini-invasivo dei tumori</u></b>	<p>Master di 2° livello</p> <p>CHIRURGIA MININVASIVA E ROBOTICA EPATO-BILIO-PANCREATICA</p> <p>Conseguito con il massimo dei voti presso l'Università di Pisa nel 2023</p>
---	--

<b>Premi e riconoscimenti per l'attività scientifica</b>	
2004	<b>Borsa di studio "E. Ruggieri" assegnata dalla Società Italiana di Chirurgia. Premio assegnato ai giovani laureati in medicina e chirurgia col massimo dei voti, che abbiano conseguito la specializzazione in chirurgia generale, con il massimo dei voti, da non più di 5 anni, che abbiano eseguito studi e ricerche in chirurgia, documentati da tesi e pubblicazioni a stampa. Tra le pubblicazioni presentate erano comprese molte comunicazioni e lavori scientifici sul carcinoma mammario.</b>
2004	Miglior comunicazione nella sessione "Idatidosi epatica", Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Ottobre 2010, Roma
2018	Vincitore del finanziamento delle attività base di ricerca FFABR-ANVUR (ART. 1, commi 295 e seguenti, legge 11 dicembre 2016 n.232). Il finanziamento (3.000 euro) è stato assegnato sulla base del valore della produzione scientifica prodotta nel quinquennio 2012-2016.
<b>Abilitazioni e Certificazioni</b>	
1994	Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 110/100 e lode). Università di Sassari. Titolo della tesi: <i>Carcinoma colo-rettale: il problema della familiarità.</i>
1994	Abilitazione all'esercizio della professione medica
1998	<b>Educational Commission for Foreign Medical Graduates Standard Certificate (Abilitazione all'esercizio della professione medica negli U.S.A.)</b>
1999	<b>Specializzazione in Chirurgia Generale (50/50 e lode). Università di Sassari. Titolo della tesi: <u>Biopsia del linfonodo sentinella nel carcinoma mammario: nuove prospettive per una chirurgia sempre più conservativa.</u></b>
2002	<b>Registered medical practitioner General Medical Council (UK) (n. 6039878)(Abilitazione all'esercizio della professione medica nel Regno Unito)</b>

- 
- 2002 **Dottorato di Ricerca in Epidemiologia Molecolare dei Tumori.**  
**Università di Sassari. Titolo della tesi: Instabilità genomica nel carcinoma mammario.**
- 2002 **Corso di 1° livello in Psicologia sistemico-relazionale. *Teoria e pratica della comunicazione.* Corso della durata di 30 ore organizzato dalla ASL n°1 Sassari.**
- 2012 **European Board of Surgery Qualification in Breast Surgery, conseguito a Vienna.**  
**Si tratta di un Diploma Europeo in Chirurgia Senologica.**  
**Il titolo viene rilasciato in seguito ad un esame internazionale svolto in diversi giorni in cui vengono valutate sia l'attività clinica che l'attività di ricerca svolta dai candidati nel campo della senologia (eligibility criteria:[https://www.uemssurg.org/\\_data/assets/pdf\\_file/0016/21580/eligibility-criteria-breast.pdf](https://www.uemssurg.org/_data/assets/pdf_file/0016/21580/eligibility-criteria-breast.pdf))**  
**La divisione di Breast Surgery fa parte della Sezione di Chirurgia dell'UEMS(European Union of Medical Specialists).**  
**Questa divisione opera in stretta collaborazione con la European Society of Breast Cancer Specialists (EUSOMA) e la European Society of Surgical Oncology (ESSO). L'obiettivo principale della UEMS Division of Breast Surgery è quello di promuovere e supportare i più alti standard di cura nella chirurgia del seno in Europa attraverso istruzione, formazione e accreditamento di alta qualità. Le conoscenze dei chirurghi senologici sono valutate e certificate tramite gli esami European Board of Surgery Qualifications (EBSQ) in Breast Surgery, organizzati dalla Divisione (UEMS), che assegnano ai vincitori il titolo di Fellow of the European Board of Surgery in Chirurgia Senologica.**
- 2018 **Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di Prima Fascia nel SSD MED/18 Chirurgia Generale (valida fino al 07/09/2029)**
- 2023 **Corso certificato dal MIUR “Gestione dei conflitti, negoziazione e mediazione” della durata di 200 ore.**  
**Moduli del Corso: Gestione dei conflitti: riconoscerli, definirli, risolverli - Riconoscere il conflitto per prevenirlo - Gestione costruttiva dei conflitti**

## Attività clinica

- Durante la **frequenza della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale** presso la Clinica Chirurgica dell'Università di Sassari, approfondimento degli aspetti biologici, della storia naturale e del trattamento chirurgico delle malattie neoplastiche della mammella e dell'apparato digerente. Frequenza dell'attività di reparto di degenza, degli ambulatori e della sala operatoria, e partecipazione come componente dell'èquipe chirurgica, in interventi di chirurgia addominale, vascolare, tiroide, mammella, sia in chirurgia open che in chirurgia laparoscopica. Durante l'ultimo anno della Scuola di Specializzazione, particolare attenzione alla preparazione teorica e pratica sulla Chirurgia Oncologica della Mammella con importante contributo allo sviluppo della metodica del linfonodo sentinella presso l'Università di Sassari. L'esperienza maturata in ambito senologico è stata riassunta nella Tesi di Specializzazione dal titolo ***"Biopsia del linfonodo sentinella nel carcinoma mammario: nuove prospettive per una chirurgia sempre più conservativa"***.

Durante il **Dottorato di Ricerca in Epidemiologia Molecolare dei Tumori** studio della biologia e degli aspetti genetici e molecolari del carcinoma mammario, riassunta nella Tesi di Dottorato ***"Instabilità genomica nel carcinoma mammario"***. Durante l'esperienza presso il **Surgical Dept. of the University of Chicago, in qualità di Research Fellow** apprendimento delle modalità di healthcare degli ospedali degli USA, e attività di reparto, di sala operatoria in qualità di membro dell'èquipe chirurgica (possibile in quanto in possesso dell'abilitazione chirurgica americana), e alle riunioni scientifiche in particolare nel campo della Chirurgia Oncologica della Mammella e dell'Apparato Digerente.

- **Dalla data di assunzione presso la Clinica Chirurgica dell'Università di Sassari in qualità di Ricercatore Universitario dal 01.04.2006, e di Professore Associato nel SSD Med-18 Chirurgia Generale dal 01.11.2018:**

- l'attività clinica è stata dedicata alla **Senologia** (attività di ambulatorio, prime visite, follow-up, presa in carico di pazienti con neoplasie mammarie benigne e maligne, gestione di pazienti ad alto rischio e con mutazioni genetiche, organizzazione dei casi per le riunioni multidisciplinari settimanali e presentazione dei casi clinici, attività di sala operatoria e reparto di degenza). Dal 2017 collabora con la SMAC (Senologia Multidisciplinare Aziendale Coordinata) dell'AOU di Sassari.

- e all'attività clinica di **chirurgia delle urgenze e alla chirurgia oncologica**, con attività ambulatoriale, di reparto di degenza e frequentazione dei meeting multidisciplinari di patologie dell'apparato gastro-enterico.

L'attività assistenziale è connessa alla attività didattica (tutoraggio/tirocini elettivi) nei confronti degli Studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; tutoraggio nei confronti degli Specializzandi di Chirurgia Generale e degli studenti italiani e stranieri e dei chirurghi stranieri che frequentano ciclicamente l'Istituto di Chirurgia Generale dell'AOU di Sassari. La attività assistenziale è altresì strettamente connessa alla attività di ricerca, sia epidemiologica che di base.

<b>Collaborazione con le associazioni di pazienti senologiche</b>	
Dal 1995 al 2015	Attività di volontariato e collaborazione con visite di prevenzione settimanale presso il Comitato ANDOS (Associazione Nazionale Donne Operate al Seno) di Sassari.

<b>Attività didattica integrativa</b>	
Dal 2006	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività di Relatore per Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Infermieristica (<b>la maggior parte nelle tematiche del Carcinoma mammario</b>)</li> <li>- Esercitazioni di Chirurgia Generale</li> <li>- Tutoraggio Tirocini Elettivi di Chirurgia Generale</li> <li>- Attivazione corsi ADE per il Corso di Medicina e Chirurgia</li> <li>- Attività di tutoraggio ai medici stranieri nell'ambito del Progetto "Specialist International Clinical Training" dell'Università di Sassari.</li> </ul>

<b>Assegnazione finanziamenti PNRR</b>	
2023	<p>Attribuzione da parte dell'Ateneo di Sassari degli incarichi di docenza per il corso di orientamento dal titolo: "Il moderno approccio mini-invasivo alle malattie tumorali come modello di collaborazione interdisciplinare" (corso PNRR2223_11). <b>Una lezione del corso riguarda il carcinoma mammario.</b></p> <p>Lo stesso incarico è stato affidato anche per l'anno accademico 2023-2024</p>

<b>Partecipazione a Progetti di Ricerca e a Gruppi di Ricerca</b>	
<b>1995</b>	Partecipazione al Progetto di Ricerca "Ex 60%" presso l'Università di Sassari. TITOLO: Studio sperimentale della capacità adesiva della neo-intima in protesi vascolari al carbonio vs analoghe in PTFE.
<b>1997</b>	- Partecipazione al Progetto di Ricerca "EX-60%" presso l'Università di Sassari. TITOLO: Ruolo del polipeptide intestinale vasoattivo (VIP) nella fisiopatogenesi delle malattie infiammatorie croniche intestinali.

	- <b>Partecipazione al Progetto di Ricerca “EX-60%” presso l’Università di Sassari. TITOLO: Valore prognostico comparativo del grading, dei recettori ormonali e degli indici di proliferazione (Mib-1) nel carcinoma mammario.</b>
<b>1998</b>	- Partecipazione al Progetto di Ricerca “EX-60%” presso l’Università di Sassari. Università di Sassari TITOLO: Ruolo dell’anticorpo monoclonale p-ANCA nella fisiopatologia delle malattie infiammatorie croniche intestinali.
<b>1999</b>	<b>Partecipazione al Progetto di Ricerca “EX-60%” presso l’Università di Sassari. TITOLO: Il linfonodo sentinella come fattore prognostico nei carcinomi mammari T1 e T2.</b>
<b>2002</b>	Partecipazione al Progetto di Ricerca “EX-60%” presso l’Università di Sassari. TITOLO: Studio di fattibilità ed eventuale applicazione della P.A.I.R. nell’idatidosi intratoracica.
<b>2004</b>	Partecipazione al Progetto di Ricerca “EX-60%” presso l’Università di Sassari. Università di Sassari TITOLO: Ablazione termica con radiofrequenza dei tumori neuroendocrini metastatici del fegato (anno 2004)
<b>2009</b>	<b>Partecipazione al gruppo di ricerca dello studio multicentrico nazionale di fase II (Reggio Emilia, Forlì, Sassari, Udine, Vicenza, Carpi, Bologna, Pavia) denominato LISER-Q: Seconda biopsia del linfonodo sentinella ascellare nelle recidive locali post-quadrantectomia con primo linfonodo sentinella negativo” (n. protocollo di sperimentazione IRST 174-01 Eudcrat 2009-014553-32) Centro Coordinatore dello Studio: Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori, Meldola (FC). I risultati dello studio sono stati presentati nella seguente pubblicazione: "Repeat sentinel lymph node biopsy in patients with ipsilateral recurrent breast cancer after breast-conserving therapy and negative sentinel lymph node biopsy: a prospective study". Minerva Chir. 2016 Apr;71(2):73-9. Epub 2015 Jul 17.</b>
<b>Dal 2010</b>	<b>Coordinamento del gruppo di ricerca nazionale (U.O. Chirurgia Generale 2 - Clinica Chirurgica. Dipartimento di Scienze Mediche</b>

	<p><b>Chirurgiche e Sperimentali. Università di Sassari; Istituto di Radiologia Interventistica, Ospedale Oncologico "A. Businco", (Cagliari) che ha il principale obiettivo di studiare indicazioni e risultati di tecniche di trattamento ablativo delle neoplasie solide mammarie e non (crio-ablazione, ablazione con micro-onde, radiofrequenza) nei pazienti non suscettibili di trattamento chirurgico. L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor e a podium presentations a congressi internazionali su <u>argomenti di chirurgia oncologica della mammella</u>. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)</b></p>
<b>Dal 2010</b>	<p><b>Coordinamento del gruppo di ricerca internazionale (Dip. di Chirurgia, Università Sapienza, Roma, Italy -U.O. Chirurgia Generale 2, Clinica Chirurgica, Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale, AOU di Sassari, Italy. - Dip. di Chirurgia, Università di Cagliari, Italy. - Dept. of Surgery, NYU School of Medicine, New York, USA - Dept. of Gastroenterology, Mount Sinai School of Medicine and Bronx VAMC, New York, USA) che ha il principale obiettivo di scrivere e pubblicare reviews e meta-analisi su argomenti inerenti la chirurgia oncologica dell'apparato digerente e degli organi addominali in genere. L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor e a podium presentations a congressi di rilevanza nazionale e internazionale. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)</b></p>
<b>Dal 2014</b>	<p>Componente dell'Unità dei Tumori Neuroendocrini istituito presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Sperimentali dell'Università di Sassari. Unità con compiti di Ricerca Scientifica e Didattica (inclusa la attività di organizzazione e coordinamento degli Incontri Multidisciplinari –MDT- sui Tumori Neuroendocrini)</p>
<b>Dal 2017</b>	<p><b>Coordinamento per l'AOU di Sassari dello Studio Multicentrico Nazionale promosso dalla LILT (Lega Italiana Lotta contro i Tumori) “La prevenzione del III millennio: la biopsia liquida” (Studio n. AR51/2017/001). Centri coinvolti nello studio: Aosta,</b></p>

	<p><b>Belluno, Novara, Parma, Pisa, Frosinone, Terni, Bari, Benevento, Campobasso, Crotone, Sassari. Centro Coordinatore dello Studio: Sezione di Chirurgia Oncologica della Mammella e dei Tessuti Molli, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche Università di Perugia. Scopo dello studio è validare la ricerca delle cellule tumorali circolanti e di cfDNA e nella valutazione della diagnostica precoce di recidiva nelle pazienti operate per carcinoma mammario.</b></p>
<b>Dal 2017</b>	<p>Coordinamento della Collaborazione con il Department of Gastrointestinal and Thyroid Surgery, Yuhuangding Hospital Affiliated to Qingdao University, Shandong Province, China, per lavori, anche comparativi, concernenti le patologie tiroidee. La collaborazione ha portato nel 2017 alla pubblicazione di un primo articolo (<i>vedi elenco pubblicazioni nel presente CV</i>).</p>
<b>Dal 2017-presente</b>	<p><b>Coordinamento della Collaborazione con il Department of Thyroid &amp; Breast Surgery. People's Hospital of LeShan, SiChuan, China. La collaborazione ha portato alla pubblicazione di studi multicentrici sul carcinoma mammario. Sono in corso progetti per altri lavori in collaborazione.</b></p>
<b>Dal 2017-presente</b>	<p><b>Partecipazione ad un Gruppo di ricerca multidisciplinare sul carcinoma mammario comprendente la Clinica Chirurgica della AOU di Sassari, l'UO di Oncologia della AOU di Sassari, UO di Oncologia della AOU Brindisi e della UO di Oncologia di Francavilla. L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor (<i>vedi elenco pubblicazioni nel presente CV</i>)</b></p>
<b>Dal 2022</b>	<p><b>Principal Investigator dello Studio AXSANA “Studio internazionale di coorte multicentrico prospettico per valutare diversi metodi chirurgici di <u>stadiazione ascellare</u> (biopsia del linfonodo sentinella, dissezione ascellare selettiva, dissezione ascellare) nelle pazienti con <u>carcinoma mammario</u> e con linfonodi ascellari clinicamente positivi trattate con chemioterapia neoadiuvante”. DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. AOU DI SASSARI DEL 20/05/2022</b></p>

2021-presente	Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale EuroSurg Collaborative (gruppo internazionale multidisciplinare composto da chirurghi che collaborano a promuovere studi multicentrici internazionali su vari aspetti della chirurgia generale oncologica, compresa la <u>chirurgia mammaria</u> . L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)
2021-presente	Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale COVID-CRC Study Group (gruppo internazionale multidisciplinare composto da chirurghi che collaborano a promuovere studi multicentrici internazionali sugli effetti del COVID sul trattamento del carcinoma colo-rettale. L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)
2021-presente	Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale CovidSurg Gynecological Cancer Collaborators (gruppo internazionale multidisciplinare composto da chirurghi che collaborano a promuovere studi multicentrici internazionali sugli effetti del COVID sul trattamento dei tumori ginecologici e <u>dei tumori mammari</u> . L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)
2021-presente	Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale CHOLECOVID Collaborative (gruppo internazionale multidisciplinare composto da chirurghi che collaborano a promuovere studi multicentrici internazionali sugli effetti del COVID sul trattamento delle patologie delle vie biliari. L'attività del gruppo di ricerca ha portato alla pubblicazione di articoli su riviste ad elevato impact factor. (vedi elenco pubblicazioni nel presente CV)
Dal 2023	Su invito del Rettore dell'Università di Sassari, partecipazione al Gruppo di Progettazione del Laboratorio di Ricerca Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia. Il Laboratorio consentirà lo sviluppo di progetti di Ricerca Traslazionale anche sul <u>Carcinoma Mammario</u> .

<b>Attività accademiche istituzionali</b>	
	<p>- Dal 24/11/2017: Componente della Commissione Ricerca del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia dell'Università di Sassari</p> <p>- Dall'anno accademico 2017-2018 partecipazione al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche dell'Università di Sassari.</p> <p>- Dal 2021 componente della Commissione Erasmus del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia dell'Università di Sassari.</p>

<b>Incarichi per conto del MIUR (Ministero Università e Ricerca)</b>	
<b>Dal 2014</b>	<b>Iscrizione all'Albo dei revisori del MIUR, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per valutazione di progetti di ricerca. Nel corso del 2014 valutazione di un progetto attinente al SSD MED 18 nell'ambito del bando SIR 2014.</b>
<b>Dal 2016</b>	<b>Iscrizione al Registro REPRISE, Register of Expert Peer-Reviewers for Italian Scientific Evaluation. Registro di esperti scientifici indipendenti, italiani e stranieri, istituito presso il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), nei seguenti settori ERC: LS4_6: Cancro e sue basi biologiche; LS7: Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics</b>

<b>Estensione di linee guida</b>	
----------------------------------	--

	<b>Membro del Comitato di Revisione delle linee guida “Carcinoma mammario eredo-familiare”, redatte nel 2016 dal Collegio Italiano dei Senologi.</b>
--	--

<b>Citazioni e H-index</b>	
	<b><u>Banca dati SCOPUS al 03 ottobre 2023</u></b> - Citazioni: 2.702 - H index: 18

<p><b><u>Pubblicazioni scientifiche. In neretto le pubblicazioni (52) relative al trattamento multidisciplinare del Carcinoma mammario)</u></b></p>	<p><b><u>Banche dati WEB OF SCIENCES, SCOPUS, PUBMED alla data 24/05/2023</u></b></p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vidili G, Zinellu A, Mangoni AA, Arru M, De Murtas V, Cuccuru E, Fancellu A, Paliogiannis P. Red Cell Distribution Width as a Predictor of Survival in Patients with Hepatocellular Carcinoma. <i>Medicina (Kaunas)</i>. 2024;60:391.</li> <li>2. <b>Fancellu A, Pasqualitto V, Cottu P, Giuliani G, Grasso L, Ariu ML, Porcu A, Sanna V. The importance of the multidisciplinary team in the decision-making process of patients undergoing neoadjuvant chemotherapy for breast cancer. <i>Updates Surg</i>. 2024. doi: 10.1007/s13304-024-01759-w.</b></li> <li>3. STARSurg Collaborative; EuroSurg Collaborative. Impact of postoperative cardiovascular complications on 30-day mortality after major abdominal surgery: an international prospective cohort study. <i>Anaesthesia</i>. 2024. doi: 10.1111/anae.16220.</li> <li>4. Rottoli M, Gori A, Pellino G, Flacco ME, Spinelli A, Poggioli G; COVID-CRC Study Group. Is the significant risk of perioperative complications associated with radical surgery following non-curative endoscopic submucosal dissection for early colorectal cancer still acceptable? <i>Gut</i>. 2024;73:385-388.</li> <li>5. Rottoli M, Spinelli A, Pellino G, Gori A, Calini G, Flacco ME, Manzoli L, Poggioli G; COVID-CRC Study Group. Effect of centre volume on pathological outcomes and postoperative complications after surgery for colorectal cancer: results of a multicentre national study. <i>Br J Surg</i>. 2024;111:znad373.</li> </ol>

6. **De Santis P, Sanna V, Perrone M, Guarini C, Santoro AN, Laface C, Carrozzo D, Oliva GR, Fancellu A, Fedele P. Antibody-Drug Conjugates in HR+ Breast Cancer: Where Are We Now and Where Are We Heading? J Clin Med. 2023;12:7325.**
7. **Fancellu A, Deiana G, Sanna V, Rubino C, Cossu A, Cottu P, Giuliani G, Sant L, Norcia G, Porcu A. Rising age-specific rates of immediate breast reconstruction after mastectomy: Report from an Italian Breast Unit. J Surg Oncol. 2023;128:1227-1234.**
8. **Fancellu A, Pasqualitto V, Cottu P, Giuliani G, Grasso L, Porcu A, Sanna V. Increasing the rates of breast conservation in patients submitted to neoadjuvant chemotherapy. The role of the multi-disciplinary team. Under review on J Surg Oncol.**
9. **Fancellu A, Deiana G, Sanna V, Rubino C, Cossu A, Cottu P, Giuliani G, Sant L, Norcia G, Porcu A. Rising age-specific rates of immediate breast reconstruction after mastectomy. Report from an Italian Breast Unit. J Surg Oncol. 2023 Aug 17. doi: 10.1002/jso.27420. Epub ahead of print. PMID: 37592864.**
10. EuroSurg Collaborative†. Safety and efficacy of intraperitoneal drain placement after emergency colorectal surgery: An international, prospective cohort study. *Colorectal Dis.* 2023 Sep 12. doi: 10.1111/codi.16737. Epub ahead of print. PMID: 37700554.
11. Santucci C, Bonelli P, Peruzzo A, Fancellu A, Farà A, Mastrandrea S, Drocchi G, Cossu A, Profili S, Porcu A, et al. Genetic Characterization of *Echinococcus granulosus sensu stricto* Isolated from Human Cysts from Sardinia, Italy. *Diseases.* 2023; 11(3):91

12. **Perrone M, Giuliani F, Sanna V, Bruno S, Melaccio A, Santoro AN, Laface C, Maselli FM, Iaia ML, Guarini C, Fancellu A, Fedele P. Advances in pharmacotherapies that target the cell cycle for treatment of breast cancer: where are we at today? Expert Opin Pharmacother. 2023 Jun;24(8):887-900.**
13. Veneroni S, Porzani S, Fancellu A. Giant colonic diverticulum: perioperative management with ERAS protocol. ANZ J Surg. 2023;93:1712-1714.
14. Rottoli M, Gori A, Pellino G, Flacco ME, Spinelli A, Poggioli G; COVID-CRC Study Group. Is the significant risk of perioperative complications associated with radical surgery following non-curative endoscopic submucosal dissection for early colorectal cancer still acceptable? Gut. 2023. doi: 10.1136/gutjnl-2022-328076.
15. **Fancellu A, Porzani S, Prior M, Cottu P, Giuliani G, Sanna V, Porcu A. Breast-conserving therapy leads to better survival outcomes compared to mastectomy in patients with early breast cancer: evidences from the recent literature. Minerva Surg. 2023;78:183-193.**
16. Rottoli M, Gori A, Pellino G, Flacco ME, Martellucci C, Spinelli A, Poggioli G; COVID-Colorectal Cancer (CRC) Study Group. Colorectal Cancer Stage at Diagnosis Before vs During the COVID-19 Pandemic in Italy. JAMA Netw Open. 2022 1;5:e2243119.
17. Fancellu A, Veneroni S, Santoru A, Meloni A, Sanna V, Ginesu GC, Deiana G, Paliogiannis P, Ninniri C, Perra T, Porcu A. How the COVID-19 pandemic has affected the colorectal cancer screening in Italy: A minireview. World J Gastrointest Oncol. 2022 15;14:1490-1498.

18. **Sanna V, Fedele P, Deiana G, Alicicco MG, Ninniri C, Santoro AN, Pazzola A, Fancellu A. Edmonton Symptom Assessment Scale may reduce medical visits in patients undergoing chemotherapy for breast cancer. World J Clin Oncol. 2022 24;13:577-586.**
19. **Fedele P, Sanna V, Santoro AN, Iaia ML, Fancellu A. Tailoring anti-Her2 treatment strategies in breast cancer and beyond. Curr Probl Cancer. 2022;46:100892.**
20. Porcu A, Deiana G, Feo CF, Ninniri C, Turilli D, Tanda L, Fancellu A. Hepatopancreatoduodenectomy for the treatment of extrahepatic cholangiocarcinoma. Hepatobiliary Pancreat Dis Int. 2023;22:430-433.
21. **Angius A, Pira G, Cossu-Rocca P, Sotgiu G, Saderi L, Muroni MR, Viridis P, Piras D, Vincenzo R, Carru C, Coradduzza D, Uras MG, Cottu P, Fancellu A, Orrù S, Uva P, De Miglio MR. Deciphering clinical significance of BCL11A isoforms and protein expression roles in triple-negative breast cancer subtype. J Cancer Res Clin Oncol. 2023;149:3951-3963.**
22. Fotopoulou C, Khan T, Bracinik J, Glasbey J, Abu-Rustum N, Chiva L, Fagotti A, Fujiwara K, Ghebre R, Gutelkin M, Konney TO, Ng J, Pareja R, Kottayasamy Seenivasagam R, Sehouli J, Surappa STS, Bhangu A, Leung E, Sundar S; CovidSurg Gynecological Cancer Collaborators. Outcomes of gynecologic cancer surgery during the COVID-19 pandemic: an international, multicenter, prospective CovidSurg-Gynecologic Oncology Cancer study. Am J Obstet Gynecol. 2022;227:735.e1-735.e25.

23. Pusceddu C, Mascia L, Ninniri C, Ballicu N, Zedda S, Melis L, Deiana G, Porcu A, Fancellu A. The Increasing Role of CT-Guided Cryoablation for the Treatment of Liver Cancer: A Single-Center Report. *Cancers (Basel)*. 2022;14:3018.
24. Ginesu GC, Paliogiannis P, Feo CF, Cossu ML, Scanu AM, Fancellu A, Fois AG, Zinellu A, Perra T, Veneroni S, Porcu A. Inflammatory Indexes as Predictive Biomarkers of Postoperative Complications in Oncological Thoracic Surgery. *Curr Oncol*. 2022;29:3425-3432.
25. EuroSurg Collaborative. Intraperitoneal drain placement and outcomes after elective colorectal surgery: international matched, prospective, cohort study. *Br J Surg*. 2022;109:520-529.
26. Cossu ML, **Fancellu A**, Feo CF, Ginesu GC, Sogos S, Ariu ML, Porcu A. Jejunal adenocarcinoma after biliopancreatic diversion. Report of a case. *Obes Res Clin Pract*. 2022;16:269-271.
27. CHOLECOVID Collaborative. Global overview of the management of acute cholecystitis during the COVID-19 pandemic (CHOLECOVID study). *BJS Open*. 2022; 6:zrac052.
28. Peruzzu A, Mastrandrea S, Fancellu A, Bonelli P, Muehlethaler K, Masala G, Santucci C. Comparison and evaluation of analytic and diagnostic performances of four commercial kits for the detection of antibodies against *Echinococcus granulosus* and *multilocularis* in human sera. *Comp Immunol Microbiol Infect Dis*. 2022;86:101816.
29. Feo CF, Ginesu GC, Fancellu A, Perra T, Ninniri C, Deiana G, Scanu AM, Porcu A. Current management of

incidental gallbladder cancer: A review. *Int J Surg.* 2022;98:106234.

30. **Fancellu A, Ninniri C, Marinovich ML. Author response to: Outcomes after breast-conserving surgery or mastectomy in patients with triple-negative breast cancer: meta-analysis. *Br J Surg.* 2022 Feb 1;109(2):e46.**

31. STARSurg Collaborative and COVIDSurg Collaborative. Death following pulmonary complications of surgery before and during the SARS-CoV-2 pandemic. *Br J Surg.* 2021;108:1448-1464.

32. **Fancellu A, Marinovich ML. Author response to: Outcomes after breast-conserving surgery or mastectomy in patients with triple-negative breast cancer: meta-analysis. *Br J Surg.* 2022;109:e49.**

33. Pusceddu C, De Francesco D, Melis L, Ballicu N, Fancellu A. The Role of a Navigational Radiofrequency Ablation Device and Concurrent Vertebral Augmentation for Treatment of Difficult-to-Reach Spinal Metastases. *Curr Oncol.* 2021;28:4004-4015.

34. **COVIDSurg Collaborative. Effect of COVID-19 pandemic lockdowns on planned cancer surgery for 15 tumour types in 61 countries: an international, prospective, cohort study. *Lancet Oncol.* 2021;22:1507-1517.**

35. **Pusceddu C, Dessì G, Melis L, Fancellu A, Ruggiu G, Sailis P, Congia S, Derudas D, Cau R, Senis I, Ballicu N, Saba L. Combined Microwave Ablation and Osteosynthesis for Long Bone Metastases. *Medicina (Kaunas).* 2021;57:825.**

36. **COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative. SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2022;77:28-39.**
37. **COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative. Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2021;76:1454-1464.**
38. **COVIDSurg Collaborative. Machine learning risk prediction of mortality for patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2: the COVIDSurg mortality score. Br J Surg. 2021;108:1274-1292.**
39. Fancellu A, Sanna V, Deiana G, Ninniri C, Turilli D, Perra T, Porcu A. Current role of hepatopancreatoduodenectomy for the management of gallbladder cancer and extrahepatic cholangiocarcinoma: A systematic review. *World J Gastrointest Oncol.* 2021;13:625-637.
40. Rizzo G, Fancellu A, Porcu A. Endoscopic treatment of an esophagomediastinal fistula arising from a perforated ulcer in Zenker's diverticulum. *Updates Surg.* 2021;73:2385-2388.
41. **Fancellu A, Houssami N, Sanna V, Porcu A, Ninniri C, Marinovich ML. Outcomes after breast-conserving surgery or mastectomy in patients with triple-negative breast cancer: meta-analysis. Br J Surg. 2021;108:760-768.**
42. Fancellu A, Sanna V, Scognamillo F, Feo CF, Vidili G, Nigri G, Porcu A. Surgical treatment of hepatocellular

carcinoma in the era of COVID-19 pandemic: A comprehensive review of current recommendations. *World J Clin Cases.* 2021;9:3517-3530.

43. Nigri G, Petrucciani N, Belloni E, Lucarini A, Aurello P, D'Angelo F, di Saverio S, Fancellu A, Ramacciato G. Distal Pancreatectomy with Celiac Axis Resection: Systematic Review and Meta-Analysis. *Cancers (Basel).* 2021;13:1967.

44. Feo CF, Deiana G, Ninniri C, Cherchi G, Crivelli P, Fancellu A, Ginesu GC, Porcu A. Vascular resection for locally advanced pancreatic ductal adenocarcinoma: analysis of long-term outcomes from a single-centre series. *World J Surg Oncol.* 2021 Apr 18;19:126.

45. COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative. SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study. *Br J Surg.* 2021;108:1056-1063.

46. **COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative. Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. *Anaesthesia.* 2021;76:748-758.**

47. **COVIDSurg Collaborative. Preoperative nasopharyngeal swab testing and postoperative pulmonary complications in patients undergoing elective surgery during the SARS-CoV-2 pandemic. *Br J Surg.* 2021;108:88-96.**

48. Feo CF, Paliogiannis P, Fancellu A, Zinellu A, Ginesu GC, Feo CV, Porcu A. Laparoscopic versus Open Transverse-Incision Approach for Right Hemicolectomy: A Systematic

Review and Meta-Analysis. *Medicina* (Kaunas). 2021 Jan 19;57:80.

49. Fancellu A, Zinellu A, Mangoni AA, Popova A, Galotti F, Feo CF, Attene F, Cossu A, Palmieri G, Paliogiannis P. Red Blood Cell Distribution Width (RDW) Correlates to the Anatomical Location of Colorectal Cancer. Implications for Clinical Use. *J Gastrointest Cancer*. 2022;53:259-264.

50. Fois AG, Paliogiannis P, Scano V, Cau S, Babudieri S, Perra R, Ruzzittu G, Zinellu E, Pirina P, Carru C, Arru LB, Fancellu A, Mondoni M, Mangoni AA, Zinellu A. The Systemic Inflammation Index on Admission Predicts In-Hospital Mortality in COVID-19 Patients. *Molecules*. 2020;25:5725.

51. **Fedele P, Sanna V, Fancellu A, Marino A, Calvani N, Cinieri S. De-escalating cancer treatments during COVID 19 pandemic: Is metronomic chemotherapy a reasonable option? *Crit Rev Oncol Hematol*. 2021;157:103148.**

52. Fancellu A, Perra T, Vergari D, Vargiu I, Feo CF, Cossu ML, Deiana G, Porcu A. Management of complex liver cystic hydatidosis: challenging benign diseases for the hepatic surgeon: A case series report from an endemic area. *Medicine* (Baltimore). 2020;99:e23435.

53. **Fancellu A, Zhao XY, Cottu P, Sanna V, Li YP, Zhu Q, Tanda C, Zhang YY, Lai YM, Ginesu GC, Dai SQ, Porcu A. Comparing Clinicopathologic Features and Surgical Treatment of Premenopausal Breast Cancer across Italy and China: Report from a Medical Exchange Program. *Breast Care* (Basel). 2020;15:511-518.**

54. **Fancellu A, Sanna V, Rubino C, Ariu ML, Piredda C, Piana GQ, Cottu P, Spanu A, Cossu A, Deiana G, Porcu A. The COVID-19 Outbreak May Be Associated to a Reduced Level of Care for Breast Cancer. A Comparative Study with the Pre-COVID Era in an Italian Breast Unit. Healthcare (Basel). 2020;8:474.**
55. Santucci C, Bonelli P, Peruzzu A, Fancellu A, Marras V, Carta A, Mastrandrea S, Bagella G, Piseddu T, Profili S, Porcu A, Masala G. Cystic Echinococcosis: Clinical, Immunological, and Biomolecular Evaluation of Patients from Sardinia (Italy). *Pathogens*. 2020;9:907.
56. **Glasbey JC, Nepogodiev D, Simoes JFF, Omar O, Li E, Venn ML, Pgdme, Abou Char MK, Capizzi V, Chaudhry D, Desai A, Edwards JG, Evans JP, Fiore M, Videria JF, Ford SJ, Ganly I, Griffiths EA, Gujjuri RR, Kolia AG, Kaafarani HMA, Minaya-Bravo A, McKay SC, Mohan HM, Roberts KJ, San Miguel-Méndez C, Pockney P, Shaw R, Smart NJ, Stewart GD, Sundar Mrcog S, Vidya R, Bhangu AA; COIDSurg Collaborative. Elective Cancer Surgery in COVID-19-Free Surgical Pathways During the SARS-CoV-2 Pandemic: An International, Multicenter, Comparative Cohort Study. *J Clin Oncol*. 2021;39:66-78.**
57. **COIDSurg Collaborative. Delaying surgery for patients with a previous SARS-CoV-2 infection. *Br J Surg*. 2020;107:e601-e602.**
58. Fancellu A, Petrucciani N, Porcu A, Deiana G, Sanna V, Ninniri C, Perra T, Celoria V, Nigri G. The Impact on Survival and Morbidity of Portal-Mesenteric Resection During Pancreaticoduodenectomy for Pancreatic Head

Adenocarcinoma: A Systematic Review and Meta-Analysis of Comparative Studies. *Cancers (Basel)*. 2020;12:1976.

59. **Fancellu A, Perra T, Ninniri C, Cottu P, Deiana G, Feo CF, Porcu A. The emerging role of pectoral nerve block (PECS block) in breast surgery: A case-matched analysis. *Breast J*. 2020;26:1784-1787.**
60. **COVIDSurg Collaborative. Mortality and pulmonary complications in patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2 infection: an international cohort study. *Lancet*. 2020;396(10243):27-38.**
61. **Fancellu A, Sanna V. High mastectomy rates in young and very young patients with breast cancer. Are they justified? *Eur J Surg Oncol*. 2020;46:1391-1392.**
62. Feo CF, Ginesu GC, Pinna A, Galotti F, Paliogiannis P, Fancellu A, Porcu A. In situ reconstruction with autologous graft in the treatment of secondary aortoenteric fistulas: A retrospective case series. *Ann Med Surg (Lond)*. 2019;49:53-56.
63. **Pusceddu C, Paliogiannis P, Nigri G, Fancellu A. Cryoablation In The Management Of Breast Cancer: Evidence To Date. *Breast Cancer (Dove Med Press)*. 2019;11:283-292.**
64. **Fedele P, Sanna V, Fancellu A, Cinieri S. A clinical evaluation of treatments that target cell cycle machinery in breast cancer. *Expert Opin Pharmacother*. 2019;20:2305-2315.**
65. **Castiglia P, Sanna V, Azara A, De Miglio MR, Murgia L, Pira G, Sanges F, Fancellu A, Carru C, Bisail M, Muroni**

**MR. Methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR) C677T and A1298C polymorphisms in breast cancer: a Sardinian preliminary case-control study. Int J Med Sci. 2019;16:1089-1095.**

66. Pusceddu C, Melis L, Sotgia B, Guerzoni D, Porcu A, Fancellu A. Usefulness of percutaneous microwave ablation for large non-small cell lung cancer: A preliminary report. *Oncol Lett.* 2019;18:659-666.

67. **Fancellu A, Sanna V, Sedda ML, Delrio D, Cottu P, Spanu A, Giuliani G, Conti M, Piras R, Crivelli P, Porcu A. Benefits of Organized Mammographic Screening Programs in Women Aged 50 to 69 years: A Surgical Perspective. Clin Breast Cancer. 2019;19:e637-e642.**

68. Feo CF, Feo CV, Fancellu A, Ginesu GC, Cherchi G, Zese M, Targa S, Porcu A. Laparoscopic versus open transverse-incision right hemicolectomy: a retrospective comparison study. *ANZ J Surg.* 2019;89(7-8):E292-E296.

69. **Fancellu A. The need to diminish mastectomy rates in patients with breast cancer eligible for breast conservation. Updates Surg. 2019;71:597-598.**

70. Paliogiannis P, Attene F, Porcu A, Cossu ML, Fancellu A, Scanu AM, Ginesu GC, Cherchi G, Niolu P, Coppola M, Carru C, Zinellu A. Red cell distribution width and mean platelet volume as predictors of anastomotic dehiscence in colorectal surgery A pilot multicenter case-match study. *Ann Ital Chir.* 2018;89:419-424.

71. Paliogiannis P, Ginesu GC, Tanda C, Feo CF, Fancellu A, Fois AG, Mangoni AA, Sotgia S, Carru C, Porcu A, Zinellu A.

Inflammatory cell indexes as preoperative predictors of hospital stay in open elective thoracic surgery. *ANZ J Surg.* 2018;88:616-620.

72. Feo CF, Ginesu GC, Barmina M, Pinna A, Scanu AM, Cossu ML, Fancellu A, Porcu A. Curative Resection for Hilar Cholangiocarcinoma: Single-Center Experience with Long-Term Follow-Up. *Am Surg.* 2018;84:9-10.

73. **Nuvoli S, Galassi S, Gelo I, Rocchitta G, Fancellu A, Serra PA, Madeddu G, Spanu A. The role of molecular breast imaging in predicting complete tumor response to treatment and residual tumor extent following neoadjuvant therapy. *Oncol Rep.* 2018;39:2055-2062.**

74. Fancellu A, Petrucciani N, Melis M, Porcu A, Feo CF, Zorcolo L, Nigri G. Usefulness of Infra-hepatic Inferior Vena Cava Clamping During Liver Resection: a Meta-analysis of Randomized Controlled Trials. *J Gastrointest Surg.* 2018;22:941-951.

75. **Fancellu A, Sanna V, Cottu P, Feo CF, Scanu AM, Farina G, Bulla A, Spanu A, Paliogiannis P, Porcu A. Mastectomy patterns, but not rates, are changing in the treatment of early breast cancer. Experience of a single European institution on 2315 consecutive patients. *Breast.* 2018 Jun;39:1-7.**

76. Pusceddu C, Melis L, Ballicu N, Sotgia B, Melis M, Sanna V, Meloni GB, Porcu A, Fancellu A. Percutaneous Microwave Ablation Under CT Guidance for Hepatocellular Carcinoma: a Single Institutional Experience. *J Gastrointest Cancer.* 2018 Sep;49:295-301.

77. Feo CF, **Fancellu A**, Porcu A, et al. Laparoscopic versus open transverse-incision right hemicolectomy: a retrospective comparison study. ANZ Surgery (in press)
78. Paliogiannis P, **Fancellu A** et al. Red cell distribution width and mean platelet volume as predictors of anastomotic dehiscence in colorectal surgery: a pilot multicenter case-match study. Ann Ital Chir (*in press*)
79. Paliogiannis P, Ginesu GC, Tanda C, Feo CF, **Fancellu A**, Fois AG, Mangoni AA, Sotgia S, Carru C, Porcu A, Zinellu A. Inflammatory cell indexes as preoperative predictors of hospital stay in open elective thoracic surgery. ANZ J Surg. 2018;88:616-620.
80. Feo CF, Ginesu GC, Barmina M, Pinna A, Scanu AM, Cossu ML, **Fancellu A**, Porcu A. Curative Resection for Hilar Cholangiocarcinoma: Single-Center Experience with Long-Term Follow-Up. Am Surg. 2018;84:9-10.
81. **Sanna V, Fancellu A, Pazzola, A. Supportive-expressive group therapy experience in patients with breast cancer during adjuvant chemotherapy. Eur J Cancer 2018;92 (Suppl: 3)S53.**
82. **Fancellu A**, Petrucciani N, Melis M, Porcu A, Feo CF, Zorcolo L, Nigri G. Usefulness of Infra-hepatic Inferior Vena Cava Clamping During Liver Resection: a Meta-analysis of Randomized Controlled Trials. J Gastrointest Surg. 2018;22:941-951.
83. Feo CF, Ginesu GC, Barmina M, Pinna A, Scanu AM, Cossu ML, **Fancellu A**, Porcu A. Curative Resection for Hilar

Cholangiocarcinoma: Single-Center Experience with Long-Term Follow-Up. *Am Surg.* 2018;84:e9-10.

84. Cossu ML, Ginesu GC, Feo CF, **Fancellu A**, Pinna A, Vargiu I, Addis F, Barmina M, Sotgiu G. Surgical outcomes in patients with hepatic synchronous and metachronous colorectal metastases. *Ann Ital Chir.* 2017;88:497-504.

85. Feo CF, Cossu ML, Ginesu GC, Ginesu GC, **Fancellu A**, Scanu AM, Piras N, Cherchi G, Cossu A, Sotgiu G, Pazzona M, Porcu A. Perineural infiltration as a prognostic factor in surgically treated gallbladder cancer A single center experience and literature review. *Ann Ital Chir.* 2017;88:485-490.

86. Paliogiannis P, Ginesu GC, **Fancellu A**, Pischedda A, Maiore M, Maiore E, Pinna A, Barmina M, Porcu A. Surgical and Endovascular Management of Patients with Chronic Mesenteric Ischemia: A Single Center Experience. *Am Surg.* 2017;83:1453-1457.

87. **Pusceddu C, Melis L, Ballicu N, Meloni P, Sanna V, Porcu A, Fancellu A. Cryoablation of Primary Breast Cancer in Patients with Metastatic Disease: Considerations Arising from a Single-Centre Data Analysis. Biomed Res Int. 2017;2017:3839012.**

88. **Feo CF, Ginesu GC, Bellini A, Cherchi G, Scanu AM, Cossu ML, Fancellu A, Porcu A. Cost and morbidity analysis of chest port insertion in adults: Outpatient clinic versus operating room placement. Ann Med Surg (Lond). 2017;21:81-84.**

89. Feo CF, **Fancellu A**, Ginesu GC, Cossu ML, Scanu AM, Pinna A, Paliogiannis P, Porcu A. Wirsung Duct Occlusion

Versus Pancreaticojejunostomy after Pancreaticoduodenectomy. Int J Surg Res Pract 2017;4:54.

90. Feo CF, Ginesu GC, Cherchi G, **Fancellu A**, Cossu ML, Porcu A. Mesothelial cyst in the liver round ligament: A case report and review of the literature. Int J Surg Case Rep. 2017;37:33-35.
91. **Fancellu A**, Ginesu GC, Feo CF, Cossu ML, Puledda M, Pinna A, Porcu A. Pancreatic head excavation for tissue diagnosis may reduce unnecessary pancreaticoduodenectomies in the setting of chronic pancreatitis. Hepatobiliary Pancreat Dis Int. 2017;16:315-322.
92. Pusceddu C, Melis L, Ballicu N, Sotgia B, Melis M, Sanna V, Meloni GB, Porcu A, **Fancellu A**. Percutaneous Microwave Ablation Under CT Guidance for Hepatocellular Carcinoma: a Single Institutional Experience. J Gastrointest Cancer. 2018;49:295-301.
93. Ma C, Hao SL, Liu XC, Nin JY, Wu GC, Jiang LX, **Fancellu A**, Porcu A, Zheng HT. Supraclavicular lymph node metastases from malignant gastrointestinal stromal tumor of the jejunum: A case report with review of the literature. World J Gastroenterol. 2017;23:1920-1924.
94. Pusceddu C, **Fancellu A**, Ballicu N, Fele RM, Sotgia B, Melis L. CT-guided percutaneous screw fixation plus cementoplasty in the treatment of painful bone metastases with fractures or a high risk of pathological fracture. Skeletal Radiol. 2017;46:539-545.
95. Ginesu GC, Barmina M, Cossu ML, Feo CF, **Fancellu A**, Addis F, Porcu A. Conservative approach to Hepatic Portal

Venous Gas: A case report. *Int J Surg Case Rep.* 2017;30:183-185.

96. Ginesu GC, Feo CF, Cossu ML, Ruiu F, Addis F, **Fancellu A**, Fois AG, Paliogiannis P, Porcu A. Thoracoscopic treatment of a broncho-esophageal fistula: A case report. *Int J Surg Case Rep.* 2016;28:74-77.

97. **Fancellu A, Pinna A, Cottu P, Addis F, Farina G, Porcu A** Changing rates of mastectomy and breast conserving surgery in modern breast practice. A single institutional review. *Eur J Cancer* 2016;57 (Supl 2)S70.

98. Pinna A, Cossu ML, Paliogiannis P, Ginesu GC, **Fancellu A**, Porcu A. Spigelian hernia A series of cases and literature review. *Ann Ital Chir.* 2016;87:306-311.

99. **Fancellu A.** Considerations arising from requests from patients for a bilateral mastectomy who are eligible for breast-conserving surgery: Factors weighing for and against performing the operation. *Oncol Lett.* 2016 ;12:764-766.

100. Ginesu GC, Puledda M, Feo CF, Cossu ML, **Fancellu A**, Addis F, Porcu A. Abdominal Wall Schwannoma. *J Gastrointest Surg.* 2016;20:1781-1783.

101. Feo CF, Trompetto M, Chioso PC, **Fancellu A**, Ginesu GC, Porcu A. Stapled hemorrhoidopexy complicated by rectourethral fistula. *Tech Coloproctol.* 2016;20:425-426.

102. Rizzo G, **Fancellu A**, Porcu A. Inflammatory fibroid polyp (Vanek's tumor) of the gastric antrum: is treatment always mandatory? *Ann Ital Chir.* 2016;87(ePub).

103. **Fancellu A, Porcu A. Granular Cell Tumor of the Breast: It is Time to Attach Importance to this Rare but Insidious Disease. J Belg Soc Radiol. 2015;99:113-114.**

104. Pusceddu C, Melis L, Sotgia B, **Fancellu A**, Meloni GB. Computed Tomography-Guided Cryoablation of Local Recurrence after Primary Resection of Pancreatic Adenocarcinoma. Clin Pract. 2015;5:741.

105. **Fancellu A, Turner RM, Dixon JM, Pinna A, Cottu P, Houssami N. Meta-analysis of the effect of preoperative breast MRI on the surgical management of ductal carcinoma in situ. Br J Surg. 2015;102:883-893.**

**ARTICOLO CITATO NELLE 'GUIDELINES ON DIAGNOSTIC AND SCREENING MAGNETIC RESONANCE IMAGING OF THE BREAST' DELL'AMERICAN SOCIETY OF BREAST SURGEONS**

106. **Fancellu A**, Pinna A, Porcu A. Feminizing Adrenocortical Carcinoma with Distant Metastases: Can Surgery be Considered? Clin Pract. 2014 Jul 9;4:651.

107. **Fancellu A, Soro D, Castiglia P, Marras V, Melis M, Cottu P, Cherchi A, Spanu A, Mulas S, Pusceddu C, Simbula L, Meloni GB. Usefulness of magnetic resonance in patients with invasive cancer eligible for breast conservation: a comparative study. Clin Breast Cancer. 2014;14:114-121.**

108. **Fancellu A, Soro D, Castiglia P, Marras V, Melis M, Cottu P, Mulas S, Cherchi A, Pusceddu C, Simbula L, Meloni GB. The Effects of Adding Preoperative Magnetic Resonance Imaging to Patients with Invasive Cancer Eligible for Breast Conserving Surgery: A Comparative Study. Ann Surg Oncol 2013;20(Suppl 1)S67**

109. Pusceddu C, Melis L, **Fancellu A**, Melis M, Meloni GB. Feasibility and Safety of Percutaneous Radiofrequency, Microwave or Cryoablation for Unresectable Thoracic Malignancies in Close Proximity to Heart and Large Vessels. *Ann Surg Oncol* 2013;20(Suppl 1)S107
110. **Fancellu A**, Pinna A, Manca A, Capobianco G, Porcu A. Primary umbilical endometriosis. Case report and discussion on management options. *Int J Surg Case Rep.* 2013;4:1145-1148.
111. **Fancellu A, Cottu P, Feo CF, Bertulu D, Giuliani G, Mulas S, Sanna V, Mura S, Madeddu G, Spanu A. Sentinel node biopsy in early breast cancer: lessons learned from more than 1000 cases at a single institution. Tumori. 2012;98:413-20.**
112. Nigri G, Rosman AS, Petrucciani N, Fancellu A, Pisano M, Zorcolo L, Ramacciato G, Melis M. Meta-analysis of trials comparing laparoscopic transperitoneal and retroperitoneal adrenalectomy. *Surgery.* 2013;153:111-119.
113. **Spanu A, Sanna D, Chessa F, Manca A, Cottu P, Fancellu A, Nuvoli S, Madeddu G. The clinical impact of breast scintigraphy acquired with a breast specific  $\gamma$ -camera (BSGC) in the diagnosis of breast cancer: incremental value versus mammography. Int J Oncol. 2012;41:483-489.**
114. Zorcolo L, Rosman AS, Restivo A, Pisano M, Nigri GR, **Fancellu A**, Melis M. Complete pathologic response after combined modality treatment for rectal cancer and long-term survival: a meta-analysis. *Ann Surg Oncol.* 2012;19:2822-2832.

115. **Fancellu A**, Rosman AS, Sanna V, Nigri GR, Zorcolo L, Pisano M, Melis M. Meta-analysis of trials comparing minimally-invasive and open liver resections for hepatocellular carcinoma. *J Surg Res.* 2011; 171:e33-45.
116. Zorcolo L, Rosman AS, Pisano M, Marcon F, Restivo A, Nigri GR, **Fancellu A**, Melis M. A meta-analysis of prospective randomized trials comparing minimally invasive and open distal gastrectomy for cancer. *J Surg Oncol.* 2011;104:544-551.
117. Nigri GR, Rosman AS, Petrucciani N, **Fancellu A**, Pisano M, Zorcolo L, Ramacciato G, Melis M. Metaanalysis of trials comparing minimally invasive and open distal pancreatectomies. *Surg Endosc.* 2011;25:1642-1651.
118. **Sanna V, Fancellu A, Sotgiu MI, Contu M, Alicicco MG, Cuccu AS, Contu A: Psychological distress in breast cancer patients: depression, anxiety and post-traumatic stress disorder in different phases of the disease. Eur J Cancer 2010;8(Suppl 3)83**
119. Feo CF, Porcu A, Scanu AM, Ginesu GC, **Fancellu A**, Loretto A, Dettori G. Primary appendiceal tumors: report on 10 cases. *Int Surg.* 2009;94:224-227.
120. **Fancellu A**, Niolu P, Scanu AM, Feo CF, Ginesu GC, Barmina ML. A rare variant of gallstone ileus: Bouveret's syndrome. *J Gastrointest Surg.* 2010;14:753-755.
121. **Fancellu A**, Giuliani G, Feo CF, Scanu AM, Porcu A. Primary aortoenteric fistula. Report of a case. *Ann Ital Chir.* 2004;75:373-377.

122. Feo CF, Scanu AM, **Fancellu A**, Costantino S. Visceral aneurysm and vascular anomaly involving the splenic artery. *Dig Dis Sci.* 2004;49:1378-1380.
123. Feo CF, Marrosu A, Scanu AM, Ginesu GC, **Fancellu A**, Migaleddu V, Porcu A. Spontaneous regression of hepatocellular carcinoma: report of a case. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2004;16:933-6.
124. **Fancellu A, Madeddu G, Cottu P, Porcu A, Castiglia P, Spanu A, Feo CF, Solinas G, Chessa F, Dettori G: Accuracy of sentinel node biopsy in predicting nodal status in patients with breast carcinoma. Eur J Cancer 2002, 38 (Suppl 3)65.**
125. **Fancellu A, Cottu P, Porcu A, Castiglia P, Loretto A, Mura I, Giuliani G, Contini AM, Dettori G: Axillary lymph node dissection in T1a and T1b breast cancer. Eur J Cancer 2002, 38 (Suppl 3):65.**
126. Porcu A, Dessanti A, Feo CF, Ballore L, Scanu AM, **Fancellu A**, Padua G, Gherli T. Three cases of cardiac hydatidosis: diagnosis, surgical treatment, and complications. *Int Surg.* 2001;86:127-31.
127. **Fancellu A, Cottu P, Scanu AM, Giuliani G, Porcu A. Unusual case of benign neoplasm of the breast mimicking a carcinoma: granular cell tumor. Case report. Ann Ital Chir. 2000;71:375-378.**

	<p>Ernie rare. Archivio e Atti della Società Italiana di Chirurgia. 1997. Vol. "Lecture. Cosa c'è di nuovo in chirurgia". Ed. Luigi Pozzi. Roma. Pagg. 38-60.</p> <p><b>Il ruolo del linfonodo sentinella nello staging ascellare. Archivio e Atti della Società Italiana di Chirurgia. 1999. Vol. 3. Ed. Luigi Pozzi. Roma. Pagg. 175-197.</b></p>
	<p><b>"Linfoscintigrafia e biopsia del linfonodo sentinella". In ENDOCRINOCHIRURGIA VERSO IL 3° MILLENNIO. Di A. Tarquini, A. Nicolosi, A. Mallocci, P.G. Calò. ED. DE NICOLA, NAPOLI, 2000. ISBN 88-900176-2-7</b></p>
	<p>"The role of emergency surgery in hydatid liver disease". In 'The Surgical Management of Parasitic Diseases', a cura di G Tsoufass et al. Springer Nature, 2020. ISBN 978-3-030-47947-3.</p>
	<p><b>'Agenti anti-HER2 nel carcinoma mammario.' In 'Novità nella terapia medica dei tumori. Ed AGA, 2023. ISBN 978-88-9355-359-9</b></p>

<p><b>Abstract pubblicati nei meeting proceeding books di congressi scientifici nazionali e internazionali</b></p>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scanu AM, Chironi G, Niolu P, Porcu A, <b>Fancellu A</b>, Dettori G: Gli aneurismi dell'arteria renale. 97° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Trieste, 8-11 Ottobre, 1995.</li> <li>2. Ena MAF, Porcu A, Dessanti A, Niolu P, Chironi G, Ginesu G, <b>Fancellu A</b>, Dettori G: L'ernia di Bogdalek in età adulta. Meeting of di Chirurgia all'Ospedale Binaghi. Cagliari, 15-16 Dicembre, 1995.</li> <li>3. Scanu AM, Porcu A, Marogna P, Ginesu G, <b>Fancellu A</b>, Dettori G: Aneurisma dell'arteria succlavia in paziente con sindrome di Ehlers-Danlos. 98° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Roma, 13-18 Ottobre, 1996.</li> <li>4. <b>Cottu P, Meloni G, Fancellu A, Ermini RL, Mandaresu L, Dettori G: Biopsia chirurgica nelle lesioni non palpabili della</b></li> </ol>

- mammella: nostra esperienza. 99° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Padova, 19-22 Ottobre, 1997.**
5. **Cottu P, Fancellu A, Porcu A, Scanu AM, Meloni GB, Giuliani G, Mandaresu L, Dettori G: Trattamento del carcinoma in situ della mammella: analisi di 94 casi consecutivi. Meeting “Revivals and news in Senology”, Roma, 11-12 Dicembre, 1997.**
  6. **Fancellu A, Chironi G, Ermini RL, Mura G, Feo CF, Manca N, Mura F: Trattamento chirurgico del barrage aortico. 100° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Roma, 11-16 Ottobre, 1998.**
  7. **Fancellu A, Lamberti MA, Carta A, Mandaresu L, Loretto A, Marrosu A, Massarelli O, Dettori G: Biopsia radio-guidata del linfonodo sentinella nel carcinoma mammario: nostra esperienza. 101° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Catania, 10-13 Ottobre, 1999.**
  8. **Ginesu GC, Scanu AM, Chironi G, Fancellu A, Manca N, Dettori G: Tumore fibroso solitario della pleura: case report. 13° Congresso della Società Italiana di Fisiopatologia Chirurgia, Alghero (SS), 16-18 Settembre, 1999.**
  9. **Fancellu A, Meloni GB, Cottu P, Becchere MP, Giuliani G, Soro D, Loretto A, Dettori G: Non-palpable breast lesions: the role of ultrasound-guided core biopsy using the vacuum-assisted Mammotome. 2nd European Breast Cancer Conference, Bruxelles (Belgium), September 2000. Eur J Cancer 2000, 36 (Suppl 5): p 132.**
  10. **Porcu A., Niolu P, Scanu AM, Dessanti A, Fancellu A, Feo CF, Dettori G: Treatment of pulmonary hydatidosis by video-thoroscopic and video-assisted thoracic surgery. 13° Congresso Nazionale SPIGC, Mandonna di Campiglio (TN), 24-28 Febbraio, 2000. Hepatogastroenterology 2000, 47 (Suppl I) p 60.**
  11. **Fancellu A, Michelassi F: The role of the side-to-side isoperistaltic strictureplasty in patients with extensive Crohn’s disease: indications and results and results. 20° Congresso Nazionale SIPAD. Alghero (SS), 30 maggio-2 giugno 2001.**

- 12. Fancellu A, Cottu P, Scanu AM, Carta A, Loretto A, Farris A: Trattamento del carcinoma mammario dopo chemioterapia primaria. 103° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Bologna, 28-31 Ottobre, 2001.**
13. Marogna P, Niolu P, Iannuccelli M, **Fancellu A**, Coppola M, Loretto A, Dettori G: NET non funzionanti dell'apparato digerente: nostra esperienza. 102° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Roma, 27-31 Ottobre, 2000.
14. Ginesu G, Niolu P, Marogna P, Feo C, **Fancellu A**, Mura F, Dettori G: Trattamento video-laparoscopico delle IBD. 14° Congresso SPIGC, Ischia (Italy), May 10-12, 2001. Ann Ital Chir 2001, 72 (Suppl I): p 122.
15. Loretto A, Dessanti A, Carta AG, Giuliani G, **Fancellu A**, Dettori G: I tumori dell'appendice: nostra esperienza). 20° Congresso SIPAD. Alghero, 30 maggio-2 giugno, 2001.
16. Mura F, Porcu A, Scanu AM, Marogna P, **Fancellu A**, Dettori G: Trattamento video laparoscopico dell'idatidiosi epatica. 2° Meeting regionale SPIGC. Cagliari, 12-13 Ottobre, 2001.
17. Marrosu AG, Niolu P, Chironi G, **Fancellu A**, Mura F, Carta G, Dettori G: Indicazioni e limiti della laparoscopia nelle malattie delle neoplasie addominali . 103° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Bologna, 28-31 Ottobre, 2001.
- 18. Asara G, Frau M, Fancellu A, Feo CF, Farris A, Dettori G, Pascale RM: Instabilità genomica nel carcinoma mammario. 104° Congresso della Società Italiana di Chirurgia Meeting of Italian Association of Surgery. Roma, 13-16 Ottobre, 2002.**
- 19. Fancellu A, Madeddu G, Cottu P, Porcu A, Castiglia P, Spanu A, Feo CF, Solinas G, Chessa F, Dettori G: Accuracy of sentinel node biopsy in predicting nodal status in patients with breast carcinoma. 3rd European Breast Cancer Conference, Barcelona (Spain), March 2002.**
- 20. The COVID-19 outbreak may be associated to a reduced level of care for breast cancer. A comparative study with the pre-COVID era in an Italian Breast Unit. 20<sup>th</sup> European Breast**

- Cancer Conference (virtual). 2-3 October 2020 (pubblicato su European Journal of Cancer)**
21. **Usefulness of locoregional nerve blocks in breast surgery. A comparative study. 2-3 October 2020 (pubblicato su European Journal of Cancer)**
  22. **Fancellu A, Cottu P, Porcu A, Castiglia P, Loretto A, Mura I, Giuliani G, Contini AM, Dettori G: Axillary lymph node dissection in T1a and T1b breast cancer. 3rd European Breast Cancer Conference, Barcelona (Spain), March 2002**
  23. **Fancellu A, Porcu A, Lamberti MA, Marogna P, Ermini RL, Giuliani G, Contini AM: Trattamento chirurgico dei GIST. Congresso SIPAD Roma, 5-6 Dicembre 2002.**
  24. **Profili S, Meloni GB, Feo CF, Pettinato A, Fancellu A, Canalis GC: Combined tracheobronchial and esophageal stenting for the palliation of advanced esophageal cancer). European Meeting of Radiology. Vienna 7-11 March 2003. Eur J Radiology 2003, 13 (Suppl.1), p 480.**
  25. **Porcu A, Fancellu A, Cottu P, Spanu A, Scanu A, Chessa F: Primary breast cancer: role of the sentinel lymph node biopsy in predicting axillary lymph node status. The 7th International Conference of Oncology. Ein Soukna (Egypt), April 15-17, 2003.**
  26. **Ruggiu GV, Scanu AM, Feo CF, Fancellu A, Niolu P, Dettori G: Trattamento videolaparoscopico dei GIST: nostra esperienza. Meeting SPIGC, Siena, 6-8 maggio, 2004. Minerva Chir 2004, 59 (Suppl 1).**
  27. **Sanna V, Fancellu A, Sanna G, Sarobba MG, Cossu-Rocca P, Mura A, Pili F, Pintus E, Farris A: Carcinoma mammario nella donna giovane. Trattamento, fattori prognostici e sopravvivenza). 5° Meeting Regionale AIOM. Alghero, 22-23 Ottobre, 2004.**
  28. **Fancellu A, Porcu A, Migaleddu V, Scanu AM, Feo CF, Ginesu GC: Idatidosi epatica: trattamento tradizionale e nuovi orientamenti. 106° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Roma 17-20 Ottobre, 2004. (premio come migliore comunicazione)**

29. **Sanna V, Loretto L, Fancellu A, Sarobba MG, Sanna G, Putzu C, Cossu Rocca M, Pinna MA, Farris A: Psychological di stress in breast cancer patients: pilot study). 6° Meeting regionale AIOM. Cagliari, 22-23 Ottobre, 2005.**
30. **Fancellu A, Porcu A, Feo CF, Cottu P, Luridiana G, Dettori G:** Trattamento chirurgico e ablativo dell'epatocarcinoma. 107° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Cagliari, Ottobre 2005.
31. **Carta G, Cottu P, Porcu A, Giuliani G, Fancellu A, Dettori G: Complicazioni della dissezione ascellare nell'era del linfonodo sentinella. 106° Congresso della Società Italiana di Chirurgia, Cagliari, Ottobre 2005.**
32. **Fancellu A, Rosman A, Sanna V, Nigri G, Zorcolo L, Pisano M, Melis M:** Meta-analysis of trials comparing minimally invasive and open liver resections for hepatocellular carcinoma. 33° Congresso SICO, Milano 10-12 giugno, 2010.
33. **Sanna V, Fancellu A, Marredda S, Contu M, Sotgiu MI, Masala A, Alicicco MG, Cuccu AS, Contu A: Emotional distress in cancer patients. 12° Congresso nazionale AIOM, 6-8 novembre, 2010. Roma. Tumori 2010;10(1):p. S52.**
34. Nigri GR, Rosman AS, Petrucciani N, **Fancellu A**, Pisano M, Zorcolo, Ramacciato G, Melis M. Meta-analysis of trials comparing transperitoneal and retroperitoneal minimally-invasive adrenalectomy. American College of Surgeons Clinical Congress. Washington, DC (USA), October 2010.
35. Zorcolo L, Rosman AS, Restivo A, Pisano M, Nigri GR, **Fancellu A**, Melis M. Complete Pathologic Response after Combined-Modality Treatment for Rectal Cancer and Long-Term Survivals: a Meta-Analysis. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium. San Francisco (USA). January 2011.
36. **Sanna V, Fancellu A, Baldino G, Cuccu A, Contu M, Masala A, Alicicco MG, Barbato AM, Contu A: Ruolo delle associazioni di volontariato nello screening del tumore della mammella e del colon-retto: il modello 'porta a porta'. 13t° Congresso**

**Nazionale AIOM. 5-7 Novembre, 2011. Bologna (Italy), Tumori 11, p. S165.**

37. Pisano M, Rosman AS, Marcon F, Nigri G, **Fancellu A**, Zorcolo L, Melis M. A Meta-Analysis of Prospective Randomized Trials Comparing Minimally-Invasive and Open Distal Gastrectomy for Cancer. Academic Surgical Congress - Association for Academic Surgery. Huntington Beach (USA), February 2011.
38. **Fancellu A, Mulas S, Cottu P, Cherchi A, Ermini RL, Giuliani G, Sanna V, Alicicco MG, Sarobba G, Soro D: Occult breast cancer presenting as axillary lymph node metastases: a single institutional experience with a challenging diagnostic and therapeutic dilemma. 35° Congresso nazionale SICO. Torino, giugno 2012.**
39. **Mulas S, Fancellu A, Giuliani G, Cottu P, Cherchi A, Feo CF, Ginesu GC, Scanu AM, Dettori G. La breast conserving surgery nella paziente giovane con carcinoma mammario. 1° Congresso Nazionale Congiunto di Chirurgia. Roma 23-27 settembre 2012.**
40. Feo CF, Loche G, Fancellu A, Ginesu G, Scanu A, Rubattu G, Dettori G. Recidiva pelvica di leiomioma uterino in paziente isterectomizzata. 1° Congresso Nazionale Congiunto di Chirurgia. Roma 23-27 settembre 2012.
41. **Fancellu A, Cottu P, Addis F, Pinna A, Farina G, Giuliani G, Porcu A: Attuali trend della mastectomia nelle pazienti con early breast cancer. 117° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, 21-24 October 2015.**
42. **Pinna A, Fancellu A, Cottu P, Giuliani G, Addis F, Farina G, Rizzo G, Feo Cf, Porcu A (2015). Breast conserving surgery and mastectomy in treatment of early breast cancer: a 5-year single institutional experience (2010-2014). 117° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, 21-24 October 2015.**
43. **Addis F, Fancellu A, Cottu P, Giuliani G, Farina G, Maiore E, Pinna A, Porcu A. Advantages of cooperation general surgeon/plastic surgeon in immediate post-mastectomy reconstruction. A single institutional experience. 117°**

**Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, 21-24 October 2015.**

44. Feo CF, Pazzona M, Anania M, Cossu ML, Scanu AM, **Fancellu A**, Porcu A. Treatment of synchronous liver metastases: A single institutional experience. 117° 117° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, 21-24 October 2015.
45. Feo CF, Anania M, Pazzona M, **Fancellu A**, Pinna A, Ginesu G, Porcu A. Multimodality treatment of rectal cancer. Analysis on 45 patients. 117° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, 21-24 October 2015.
46. S. Sogos, A. M. Scanu, C. F. Feo, G. C. Ginesu, **A. Fancellu**, S. Briasco, A. Meloni, A. Servetti, V. Pasqualitto, A. Porcu. Emicolectomia laparoscopica o open con incisione ombelicale trasversa? Revisione sistematica e meta-analisi. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021.
47. **C. Ninniri, A. Fancellu, N. Houssami, L. Marinovich, P. Cottu, G. Giuliani, G. Deiana, E. Livi, A. Loddo, A. Porcu. Risultati dopo chirurgia conservativa o mastectomia nei tumori della mammella triple-negative: risultati di una metanalisi. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021.**
48. P. Sanna, **A. Fancellu**, A.M. Scanu, C. Feo, G.C. Ginesu, M.L. Cossu, F. Ogo Mbaye, S. Veneroni, A. Porcu A. L'epatoduodenopancreatectomia (EDP) nel trattamento del colangiocarcinoma extra-epatico: esperienza dell' U.O. Clinica Chirurgica dell'università di Sassari. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021.
49. **M.L. Ariu, A. Fancellu, G. Ginesu, A.M. Scanu, C.F. Feo, A. Carta, G. Quirico Piana, M. Ferrara, A. Porcu. Effetti della pandemia Covid-19 sul trattamento chirurgico del carcinoma mammario: studio comparativo con l'epoca pre-covid nella**

	<b>Breast Unit di Sassari. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021.</b>
--	---

<p><b>Relazioni presentate su invito a congressi nazionali e internazionali</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>‘Il carcinoma in situ’. Congresso ‘Revivals and News’ in Senologia. Roma 12-12 dicembre 1997.</b></li> <li>2. Le stritturoplastiche nella malattia di Crohn. Meeting “Updates on Inflammatory bowel diseases”. Nuoro, 19-21 Settembre, 2002.</li> <li>3. Fistole aorto-enteriche primitive. Meeting “Chirurgia nelle emergenze. Planning, Management, Support”. La Maddalena (OT), 6,7 October 2007.</li> <li>4. Invasive breast cancer in women aged 35 and under: surgical treatment. 4th European Breast Cancer Conference, Hamburg (Germany) March 16-20 2004.</li> <li>5. Un raro caso di carcinoma corticosurrenalico femminilizzante. 116° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Roma Ottobre 2014.</li> <li>6. <b>Trattamento chirurgico dei tumori diagnosticati con lo screening mammografico. Meeting di aggiornamento sul trattamento multidisciplinare del carcinoma mammario- Alghero, 17-18 settembre 2010.</b></li> <li>7. <b>La solitudine nel paziente oncologico. Meeting “Settimana del volontariato”. 15 November, 2011. Sassari</b></li> <li>8. <b>Gli standard chirurgici. Focus sul carcinoma mammario. Cagliari, febbraio 2011</b></li> <li>9. <b>Gli standard in chirurgia. Focus sul carcinoma mammario. Cagliari, 24/25 febbraio 2012</b></li> <li>10. <b>Didattica e Ricerca nella Breast Unit. “La Breast Unit nella moderna gestione della paziente con patologia mammaria. Modelli organizzativi e proposte organizzative.” Sassari, 31 maggio 2013.</b></li> <li>11. <b>Chirurgia conservativa vs mastectomia: un concetto da rivedere? La Breast Unit nella moderna gestione della</b></li> </ol>
---	---

- paziente con patologia mammaria. Modelli organizzativi e proposte organizzative.” Sassari, 10 ottobre 2013.**
- 12. Ricostruzione mammaria post-mastectomia: facciamo tutto da soli? 117° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Milano, ottobre 2015.**
- 13. La Breast Unit, il progetto dell’AOU di Sassari. Congresso Triangolare ROMA-Milano-Sassari “Il trattamento del carcinoma mammario: lo stato dell’arte”. Sassari, 16 Settembre 2016.**
14. La gestione del margine in chirurgia epatica. 119° Congresso Società Italiana di Chirurgia. Napoli ottobre 2017.
- 15. Il percorso S.M.A.C. Convegno ‘Prevenzione è volersi bene’. Sassari, 17 novembre 2018**
- 16. The effects of preoperative breast MRI on surgical treatment of patients with early breast cancer. 2<sup>nd</sup> Global Insight Conference on Breast Cancer. Rome, 4-6 September 2017.**
- 17. The trends of breast conservation and mastectomy in patients with early breast cancer. 2<sup>nd</sup> Global Insight Conference on Breast Cancer. Rome, 4-6 September 2017.**
- 18. Il percorso SMAC. Convegno “Prevenzione è volersi bene”. Sassari, 16 novembre 2018.**
- 19. Pianificare la chirurgia: determinanti della scelta. Corso “Focus sul Carcinoma Mammario. Sassari - 21 Giugno 2019.**
- 20. La chirurgia mammaria con blocchi loco-regionali. XLII CONGRESSO NAZIONALE SICO - 8/10 SETTEMBRE 2019 Cagliari.**
- 21. Quando la crioablazione della mammella? Il parere del chirurgo. 1° Convegno nazionale di crioterapia nel trattamento dei tumori. Esperti a confronto. Cagliari, 4-5 ottobre 2019.**
- 22. Quadrantectomia o mastectomia nelle triple negative. Sessione ‘La chirurgia mammaria e le terapie**

neoadiuvanti'. 123° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Catania, 26-29 settembre 2021.

23. Validità della chirurgia conservativa nelle donne con carcinoma triple-negative. Risultati di una meta-analisi.

39° Congresso Nazionale ACOI Milano, 17-20 ottobre 2021.

24. Superiorità degli outcomes oncologici della chirurgia conservativa rispetto alla mastectomia: *quali evidenze?*

Congresso ACOI 'Le sfide della Chirurgia Mammaria oggi: guarire, preservare, ricostruire. Cagliari, 22 Ottobre 2022.

25. Pianificare la chirurgia: chirurgia conservativa versus mastectomia. "Focus sul Carcinoma Mammario. Sassari - 24 Giugno 2022.

26. Quando la chirurgia? Quando la crioablazione della mammella? Sinergie tra Chirurgo e Radiologo Interventista nel trattamento multidisciplinare dei tumori Alghero, 20 - 21 MAGGIO 2022

27. Pianificare la chirurgia: chirurgia conservativa versus mastectomia. "Focus sul Carcinoma Mammario. Sassari - 23 Giugno 2023.

28. Outcomes Oncologici di Chirurgia conservativa e mastectomia. 42° Congresso Nazionale ACOI, Napoli 12-15 maggio 2024.

<p><b>Partecipazione su invito come Faculty (docente/moderatore/presidente) a congressi nazionali e internazionali</b></p>	<p><b>42° Congresso Nazionale ACOI, Napoli 12-15 maggio 2024.</b>  <b>American College of Surgeons Italy Chapter MININVASIVE SURGERY AND BEYOND. WHAT'S ON? Web Version 30</b>  <b>Novembre – 1 Dicembre 2020</b></p> <p><b>119° Congresso della Società Italiana di Chirurgia. Napoli ottobre 2017</b></p> <p><b>41° Congresso Nazionale ACOI, 10-13 settembre 2023.</b>  <b>Congresso" Novità in tema di Chirurgia plastica: I nuovi biomateriali in chirurgia plastica Interazioni nei tessuti, fisico-chimico, molecolare e cellulare. Alghero, 10-11/09/2019.</b></p> <p><b>La gestione delle complicanze nella Chirurgia mini -invasiva colo-rettale. Convegno ACOI. Sardara (SU), 20 gennaio 2020.</b>  <b>Sessione: Decision making nel carcinoma mammario in gravidanza. 1° Congresso Nazionale Congiunto di Chirurgia. Roma 23-27 settembre 2012.</b></p>
--	---

<p><b>Partecipazioni a Corsi ed Congressi di Senologia</b></p>	<p><b>1st European Breast Cancer Conference. Florence 29 september-3 october 1998.</b>  <b>Corso Residenziale ‘Carcinoma della mammella: strategia chirurgica conservativa e centralità della donna. Cagliari, 13 giugno 1998.</b></p> <p><b>2nd European Breast Cancer Conference. Bruxelles, 26-30 settembre 2000.</b>  <b>Convegno ‘Tecniche bioptiche percutanee in senologia. Sassari, 22 settembre 2000.</b></p> <p><b>Riunione scientifica ‘Il trattamento ormonale del carcinoma mammario’, Sassari 31 marzo 2000.</b>  <b>Corso di formazione ‘Screening del carcinoma della mammella’, Sassari 23 settembre 2011.</b></p> <p><b>VIII Congresso della Società Italiana di Senologia. Roma 1-2 dicembre 1995.</b>  <b>Corso ‘The sentinel node biopsy. A new strategy for lymph node dissection in breast cancer, melanoma, gynecological, head and neck carcinomas’. IEO Milano 28 settembre 1998</b></p> <p><b>Third International Congress of Controversies in Senology. Siena, 27-29 maggio 1999.</b>  <b>Corso educazionale AIOM ‘Stato dell’arte sulla terapia del tumore mammario’. Alghero, 9 giugno 2012.</b></p>
--	--

	<p><b>7th European Breast Cancer Conference. Barcelona 24-27 marzo 2010.</b></p> <p><b>8th European Breast Cancer Conference. Vienna, 21-24 marzo 2012</b></p> <p><b>Corso teorico-pratico di Ecografia Senologica (Siena, 25-26 maggio 1999)</b></p> <p><b>Management of Benign, Premalignant and Malignant Disease in the New Millenium. 18 maggio 2001 Chicago, U.S.</b></p> <p><b>Metropolitan Chicago Chapter, American College of Surgeons Annual Meeting. Chicago 17 marzo 2001</b></p> <p><b>11th European Breast Cancer Conference (EBCC-11) Barcelona – Spain 21-23 March 2018</b></p> <p><b>8th European Breast Cancer Conference (EBCC-8) Vienna 21 al 24 marzo 2012.</b></p> <p><b>9th EBCC9 Glasgow (Scotland), 19 -21 March, 2014.</b></p> <p><b>10th European Breast Cancer Conference (EBCC-10). Amsterdam (The Netherlands), 9 - 11 March 2016</b></p> <p><b>11<sup>th</sup> European Breast Cancer Conference (EBCC) in Barcelona March 21- 23, 2018</b></p> <p>12<sup>th</sup> European Breast Cancer Conference (<b>EBCC 12</b>). October 2, 2020 - October 3, 2020. Virtual Event.</p>
--	--

<b>Incarichi editoriali</b>	<p><b>•<u>Agosto 2023</u>: Guest Editor dello Special Issue "Breast-Conserving Therapy for Breast Cancer" rivista Cancers (IF 5,2).</b></p> <p><b>•<u>Agosto 2023</u>: Guest Editor dello Special Issue "New insights in multidisciplinary treatment of oligometastatic breast cancer and metastasis-directed treatment" rivista Discover Oncology (Impact Factor: 2,2).</b></p>
-----------------------------	--

<b>Organizzazione di eventi scientifici</b>	
	<p><b>Nel 2010 componente del comitato organizzatore e del comitato scientifico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>• Meeting di aggiornamento multidisciplinare sul carcinoma mammario. (Presidente Onorario Prof. Umberto Veronesi). Alghero, 17-18 Settembre, 2010.</b></li> </ul>

	<p><b>Nel 2013 Direttore del Corso in 3 giornate <u>organizzato dalla AOU di Sassari</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• “La Breast Unit nella moderna gestione della paziente con patologia mammaria. Modelli organizzativi e proposte organizzative.” Sassari, 31 maggio, 26 settembre e 10 ottobre 2013.</li> </ul> <p><b>Nel 2017 componente del comitato scientifico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento ACOI “Verso le Breast Unit”. Sassari, 9 giugno 2017</li> </ul> <p><b>Nel 2022 Organizzatore e Responsabile scientifico del</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meeting Sinergie tra Chirurgo e Radiologo Interventista nel trattamento multidisciplinare dei tumori. Alghero (SS), 20-21 maggio 2022. (una sessione del meeting era dedicata al Carcinoma mammario)</li> </ul>
--	---

<b>Appartenenza a Società Scientifiche</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Società Italiana di Chirurgia-SIC (dal 2000)</li> <li>• Società Italiana Chirurghi Universitari-SICU (dal 2001)</li> <li>• European Society of Mastology-EUSOMA (dal 2009)</li> <li>• Membro del "Umberto Veronesi Alumni Club" (Dal 2011)</li> <li>• Società Italiana di Chirurgia Oncologica (SICO) dal 2010</li> <li>• Associazione Nazionale Italiana Chirurghi Senologi-ANISC (dal 2010)</li> <li>• Collegio Italiano dei Senologi (dal 2015)</li> <li>• American College of Surgeons (dal 2017)</li> <li>• Italian Chapter of the American College of Surgeons (dal 2017)</li> </ul>

<b>Incarichi all'interno di Società Scientifiche</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membro dell'Executive Board dell' American College of Surgeons Italy Chapter (International relations committee)</li> </ul>

<b>Attività di reviewer</b>	
-----------------------------	--

<b>per riviste scientifiche indicizzate</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BMC Research Notes (2010; 2013)</li> <li>• Hepatobiliary &amp; Pancreatic Diseases International (2011,2017)</li> <li>• World Journal of Emergency Surgery (2012)</li> <li>• Annals of Oncology (2012)</li> <li>• Journal of OncoTargets and Therapy (2013)</li> <li>• Journal of Cancer Research and Therapeutics (2013)</li> <li>• Clinical Breast Cancer (2013, 2015, 2016, 2019)</li> <li>• Langenbeck's Archives of Surgery (2014)</li> <li>• British Journal of Surgery (2014, 2015, 2016,2017,2019)</li> <li>• Journal of Cancer Research and Therapeutics (2014)</li> <li>• BMC Case Reports (2014)</li> <li>• Journal of Liver: Disease &amp; Transplantation (2014)</li> <li>• Journal of Clinical &amp; Experimental Pathology (2014)</li> <li>• European Journal of Surgical Oncology (2015,2017)</li> <li>• Journal of the Belgian Society of Radiology (2015)</li> <li>• Hepatobiliary &amp; Pancreatic Diseases International (2015)</li> <li>• Cancer Medicine (2015)</li> <li>• Clinical Breast Cancer (2015,2016)</li> <li>• The Breast (2017,2019)</li> <li>• The Breast Journal (2022)</li> <li>• BMC Surgery (2018)</li> <li>• Technology in Cancer Research and Treatment (2019)</li> <li>• International Journal of Case Reports (2019)</li> <li>• Journal of Cancer Research and Clinical Oncology (2019)</li> <li>• Journal of Cancer Research and Clinical Oncology (2019)</li> <li>• International Journal of Environmental Research and Public Health (2022)</li> <li>• Frontiers in Oncology (2023)</li> <li>• Cancers (2022, 2023)</li> </ul>

<b>Appartenza ad Editorial Board di riviste scientifiche</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biomed Research International</li> <li>• International Journal of Oncology</li> <li>• World Journal of Meta-analysis</li> <li>• Elyns Journal of Surgery</li> <li>• SM Journal of Clinical Medicine</li> <li>• EC Gastroenterology and Digestive System</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insights in Breast Cancer</li> <li>• Archives of Clinical and Medical Case Reports</li> <li>• Current Updates in Clinical Pathology</li> </ul>
--	---

<b>Docenza nei Corsi di Dottorato di Ricerca</b>	
Dal 2017	Partecipazione al Collegio dei Docenti nel Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche dell'Università di Sassari

<b>Attività didattica</b>	
	<p style="text-align: center;"><b>Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, di laurea o di specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con l'<u>indicazione delle ore annue di insegnamento</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>Incarichi di insegnamento presso i Corsi di Laurea dell'Università di Sassari.</u></b></p> <p><b>Anno accademico 2008/2009:</b> Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (12 ore/anno)</p> <p><b>Anno accademico 2009-2010:</b> Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (12 ore/anno)</p> <p><b>Anno accademico 2010-2011:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chirurgia Vascolare nel Corso di Laurea in Infermieristica (12 ore/anno)</li> <li>- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea in Infermieristica (40 ore/anno)</li> <li>- Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (12 ore/anno)</li> <li>- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro (24 ore/anno)</li> </ul> <p><b>Anno accademico 2011-2012:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chirurgia Vascolare nel Corso di Laurea in Infermieristica (12 ore/anno)</li> </ul>

- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea in Infermieristica (40 ore/anno)
- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro (24 ore/anno)
- Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2012-2013:**

- Chirurgia Pediatrica e Infantile nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (6 ore/anno)
- Chirurgia Vascolare nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (12 ore/anno)
- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro (12/anno)
- Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia (12 ore/anno)
- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea in Infermieristica (20 ore/anno)
- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea in Ostetricia (12 ore/anno)
- Chirurgia Pediatrica e Infantile nel Corso di Laurea in Fisioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2013-2014:**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia d'Urgenza nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro (12 ore/anno)
- Chirurgia Pediatrica e Infantile nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (6 ore/anno)

**Anno accademico 2014-15**

- Chirurgia Generale nel Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro (12/anno)
- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)

**Anno accademico 2015-16**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)

**Anno accademico 2016-17**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2017-18**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2018-19**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2019-20**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2020-21**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2021-22**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)

- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Anno accademico 2022-23**

- Chirurgia Generale (e Toracica) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (30 ore/anno)
- Chirurgia Generale e Specialistica nel Modulo di Infermieristica in Area Chirurgica - Corso di Laurea in Infermieristica (30 ore/anno)
- Scienze Mediche Generali 2. Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per immagini e Radioterapia (12 ore/anno)

**Incarichi di insegnamento presso i corsi di Scuola di Specializzazione dell'Università di Sassari**

- Dall'anno accademico 2007/2008: Insegnamento di Chirurgia Geriatrica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale.
- Dall'anno accademico 2011/12: Insegnamento di Anatomia Chirurgica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale.
- Dall'anno accademico 2017/18: Insegnamento di **Chirurgia Senologica e Chirurgia Generale** (I-II-III-IV-V anno) presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale (31 CFU=930 ore/anno).
- Dall'anno accademico 2010-2011 al 2015-16: Insegnamento di Patologia Chirurgica Generale presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare.
- Dall'anno accademico 2016-2017: Insegnamento (1° anno) di Chirurgia Generale presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore (2 CFU=60 ore/anno).
- Dall'anno accademico 2016-2017: Insegnamento di Chirurgia Generale (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia (3 CFU=90 ore).
- Dall'anno accademico 2016-2017 al 2020-21: Insegnamento di Chirurgia Generale presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia.
- Dall'anno accademico 2016-2017: Insegnamento di Chirurgia Generale (II e III anno) presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare (2 CFU=60 ore/anno).

	<p style="text-align: center;"><b><u>Incarichi di insegnamento presso ATS Sardegna</u></b></p> <p>Anno Accademico 2016-17, 2017-18, 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22 ,2022-23</p> <p>Chirurgia Generale nella Scuola di Formazione Specifica in Medicina Generale (26 ore/anno)</p> <p style="text-align: center;"><b><u>ALTRI INCARICHI DI INSEGNAMENTO</u></b></p> <p>2023: Attribuzione da parte dell’Ateneo di Sassari degli incarichi di docenza per il corso di orientamento dal titolo: “Il moderno approccio mini-invasivo alle malattie tumorali come modello di collaborazione interdisciplinare” (corso <b>PNRR2223_11</b>), rivolto agli <b>Studenti dell’ultimo anno delle scuole superiori</b></p> <p>Dal 2021 collaborazione di docenza con il Corso ‘Curvatura bio-medica’ del Liceo DA Azuni di Sassari.</p>
--	---

<b>Attività didattica extra-universitaria in ambito senologico</b>	
Dal 2020	<p>Docente dell’ American college of Surgeons nell’ “ACS GENERAL SURGERY REVIEW COURSE” conducted by The ACS Division of Education U.S.A. <i>Si tratta di un corso di due giorni, offerto in lingua inglese dall’ACS a studenti di medicina e specializzandi di tutto il mondo, che fornisce una rassegna sintetica delle aree di contenuto essenziali in generale chirurgia, inclusi addome, tratto gastrointestinale, traumi, terapia intensiva, seno, endocrino, cure vascolari e perioperatorie.</i></p> <p>Moduli svolti:</p> <p><b>1) Benign Breast Diseases</b></p> <p><b>2) Breast Cancer</b></p> <p>Il Corso è stato svolto in Italia nel 2019 (Pisa), 2020 (Trani), 2022 (Roma) e 10-11 settembre 2023 a Pisa.</p>

<b>Partecipazione a programmi televisivi locali di divulgazione medico-scientifica</b>	<b>2021: I tumori della mammella: dalla diagnosi al trattamento multidisciplinare (emittente Telegi)</b>
Lingue straniere conosciute	Inglese (ottimo livello parlato e scritto)

## CASISTICA OPERATORIA DEL PROF. ALESSANDRO FANCELLO-CLINICA CHIRURGICA AOU SASSARI

**RIFERITA AL PERIODO 05/09/2013 – 04/09/2023**

INTERVENTI DI CHIRURGIA SENOLOGICA ESEGUITI COME PRIMO OPERATORE		PERIODO 05/09/2013 -31/12 /2018	PERIODO 01/01/2019 - 04/09/2023	TOTALE
8546-8544	MASTECTOMIA BILATERALE-MASTECTOMIA ALLARGATA BILATERALE (SEMPRE ASSOCIATA A LINFOADENECTOMIA ASCELLARE)	4	2	6
8545-8547-8543	MASTECTOMIA RADICALE MONOLATERALE-MASTECTOMIA MONOLATERALE ALLARGATA (SEMPRE ASSOCIATA A LINFOADENECTOMIA ASCELLARE)	26	66	92
8542	MASTECTOMIA SEMPLICE BILATERALE	8	8	16
8541	MASTECTOMIA SEMPLICE MONOLATERALE	75	77	152
8523	MASTECTOMIA SUB-TOTALE	1	2	3
<b>TOTALE MASTECTOMIE</b>				<b>291</b>
	SUL TOTALE DELLE MASTECTOMIE SONO STATE EFFETTUATE 131 MASTECTOMIE SKIN-SPARING O NIPPLE-SPARING, SEGUITE DA INTERVENTO RICOSTRUTTIVO IMMEDIATO (CODICE ICD-9-CM 857). SI PRECISA CHE TUTTA L'ATTIVITA' OPERATORIA SENOLOGICA E' AVVENUTA ALL'INTERNO DELL'AOU DI SASSARI, NELLA QUALE GLI INTERVENTI RICOSTRUTTIVI DI III E IV LIVELLO (POSIZIONAMENTI DI PROTESI E CONFEZIONAMENTO DI LEMBI AUTOLOGHI) SONO SEMPRE ESEGUITI DALL'EQUIPE DEGLI SPECIALISTI IN CHIRURGIA PLASTICA, IN UN APPROCCIO VOLTO AD ASSICURARE ALLE PAZIENTI IL MIGLIOR TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE.			
8522	QUADRANTECTOMIA (associata a tecniche di rimodellamento "volume displacement" di I e II livello - incisione periareolare o dal solco, round block, ricostruzione parenchimale con o senza rimozione di cute, mastoplastica riduttiva)	173	177	350
8524-8599	ALTRI INTERVENTI (asportazione tessuto mammario ectopico)	1	5	6
8521-8512	ASPORTAZIONE LOCALE DI LESIONE DELLA MAMMELLA - BIOPSIA A CIELO APERTO Comprende: asportazione di lesioni benigne o a incerto potenziale maligno (fibroadenomi, papillomi, amartomi, carcinomi lobulari in situ, reperate con filo guida metallico per asportazione di aree di distorsione o microcalcificazioni, ascessi periareolari recidivanti, mastiti granulomatose)	354	219	573
4023	ASPORTAZIONE DI LINFONODI ASCELLARI (BIOPSIA LINFONODO SENTINELLA)	102	292	394
4051	ASPORTAZIONE RADICALE DEI LINFONODI ASCELLARI	67	22	89
<b>TOTALE INTERVENTI SENOLOGICI</b>				<b>1719</b>

ALTRI INTERVENTI ESEGUITI COME PRIMO OPERATORE O PRIMO AIUTO		PERIODO 05/09/13 - 04/09/2023	
COLLO			
64	TIROIDECTOMIA (TOTALE O PARZIALE)	39	
<b>AREA EPATO-BILIO-PANCREATICA</b>			
5122	COLECISTECTOMIA	39	
5123	COLECISTECTOMIA VL	45	di cui 7 in chirurgia robotica
527	PANCREATICODUODENECTOMIA RADICALE	30	
529	ALTRA PANCREATECTOMIA PARZIALE	2	
5252	PANCREATECTOMIA DISTALE	9	di cui 2 in chirurgia robotica
526	PANCREATECTOMIA TOTALE	7	
5069	RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DEL FEGATO	1	
5029	ALTRA DEMOLIZIONE DI LESIONE DEL FEGATO	15	
5099	ALTRI INTERVENTI SUL FEGATO	6	
5139	ALTRA ANASTOMOSI DEL DOTTO BILIARE	7	
5194	REVISIONE DI ANASTOMOSI DELLE VIE BILIARI	1	
5151	ESPLORAZIONE DEL DOTTO BILIARE COMUNE INCISIONE DEL DOTTO BILIARE COMUNE	6	
5012	BIOPSIA A CUNEO DEL FEGATO	7	
503	LOBECTOMIA DEL FEGATO	3	
5022	EPATECTOMIA PARZIALE	29	
<b>COLON-RETTO-INTESTINO TENUE</b>			
4573	EMICOLECTOMIA DESTRA	31	
4575	EMICOLECTOMIA SINISTRA	23	
4611	COLOSTOMIA TEMPORANEA	11	
4613	COLOSTOMIA PERMANENTE	10	
4620	ILEOSTOMIA SAI	5	
4621	ILEOSTOMIA TEMPORANEA	12	
4869	ALTRA RESEZIONE RETTO	2	
4862	RESEZ ANT RETTO CON COLOSTOMIA	2	
4863	ALTRA RESEZ ANT RETTO	16	(di cui 7 in VL o robotica)
4574	RESEZ COLON TRASVERSO	5	
485	RESEZ RETTO ADDOMINO-PERINEALE	7	
4562	ALTRA RESEZIONE PARZIALE DEL TENUE	18	
4672	CHIUSURA FISTOLA DUODENO	1	

<b>PATOLOGIA ERNIARIA</b>			
5304	RIPARAZIONE MONOLATERALE DI ERNIA INGUINALE INDIRECTA CON INNESTO O PROTESI	16	
5305	RIPARAZIONE MONOLATERALE DI ERNIA INGUINALE CON INNESTO O PROTESI	9	
5303	RIPARAZIONE MONOLATERALE DI ERNIA INGUINALE DIRETTA CON INNESTO O PROTESI	10	
5369	RIPARAZIONE DI ALTRA ERNIA DELLA PARETE ADDOMINALE ANTERIORE CON PROTESI	7	
537	RIPARAZIONE DI ERNIA DIAFRAMMATICA, PER VIA ADDOMINALE	4	(di cui 2 in robotica)
5341	RIPARAZIONE ERNIA OMBELICALE	2	
5359	RIPARAZIONE DI ALTRA ERNIA DELLA PARETE ADDOMINALE ANTERIORE	6	
4642	RIPARAZIONE DI ERNIA PERICOLSTOMICA	5	
<b>ALTRI INTERVENTI DI CHIRURGIA ADDOMINALE</b>			
722	SURRENECTOMIA MONOLATERALE	5	
415	SPLENECTOMIA	15	
4389	ALTRA GASTRECTOMIA PARZIALE	3	
437	GASTRECTOMIA PARZIALE CON ANASTOMOSI DIGIUNALE	10	
4391	GASTRECTOMIA TOTALE CON INTERPOSIZIONE INTESTINALE	1	
<b>CHIRURGIA TORACICA</b>			
4242	ESOFAGECTOMIA TOTALE	3	
4241	ESOFAGECTOMIA PARZIALE	1	
3844	RESEZIONE DELL'AORTA, ADDOMINALE CON SOSTITUZIONE	4	
<b>ASPORTAZIONE LINFONODI (ESCLUSO ASCELLA)</b>			
4021	ASPORTAZIONE DI LINFONODI CERVICALI PROFONDI	13	
4024	ASPORTAZIONE DI LINFONODI INGUINALI	2	
4052	ASPORTAZIONE RADICALE DEI LINFONODI PERIAORTICI	4	
4059	ASPORTAZIONE RADICALE DI ALTRI LINFONODI	3	
403	ASPORTAZIONE DI LINFONODI REGIONALI	15	
4050	ASPORTAZIONE RADICALE DI LINFONODI, SAI	2	

<b>ALTRI INTERVENTI DI CHIRURGIA ADDOMINALE</b>		
5411	LAPAROTOMIA ESPLORATIVA	38
5459	ALTRE LISI DI ADERENZE PERITONEALI	55
5421	LAPAROSCOPIA ESPLORATIVA	7
4701	APPENICECTOMIA LAPAROSCOPICA	14
4709	ALTRA APPENDICECTOMIA	4
5552	NEFRECTOMIA	4
<b>ALTRI INTERVENTI</b>		
8339-8349	ASPORTAZIONE DI LESIONE TESSUTI MOLLI	19
<b>TOTALE INTERVENTI CHIRURGICI (ESCLUSI INTERVENTI DI CHIRURGIA SENOLOGICA)</b>		<b>670</b>

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D. lgs 196 del 30 giugno 2003.**

Sassari, 24 maggio 2024