

Nome	ADELE FORNELLI
Indirizzo	
Telefono	
Cellulare	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dal 1/02/2025 Direttrice UOC Anatomia Patologica
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale S.Maria della Scaletta, Imola
• Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria AUSL di Imola
• Tipo di impiego	Direttore UOC
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Gestisce le risorse assegnate nel rispetto del budget negoziato al fine di implementare la casistica e migliorare gli standard di qualità dell'assistenza.</p> <p>In coerenza alle indicazioni condivise con il Dipartimento interaziendale di Anatomia Patologica (DIAP) dell'area metropolitana di Bologna, assicura la funzione della UOC di Anatomia Patologica di Imola come HUB di citologia, garantendo l'allestimento di tutti i preparati citologici e la refertazione della citologia esfoliativa dell'area metropolitana.</p> <p>Garantisce le diagnosi istologiche e citologiche nelle patologie gastro-intestinale, mammaria, ginecologica, cutanea, urologica e otorino-laringoiatrica provenienti dall'AUSL di appartenenza, entro i tempi previsti dalla Regione.</p> <p>Promuove lo sviluppo di un sistema di second opinion in ambito interaziendale e favorisce il consolidamento di una rete formativa trasversale interaziendale mediante l'istituzione di incontri accreditati tra patologi del DIAP (aggiornamento e formazione sulla patologia bilio-pancreatica) e la proposta di una refertazione</p>

	<p>standardizzata dei prelievi eco-endoguidati delle lesioni solide e cistiche pancreatiche e degli esami dei brushing delle vie biliari.</p> <p>Attualmente facente parte del Gruppo Multidisciplinare Interaziendale Tumore del Pancreas dell'area metropolitana di Bologna.</p> <p>Professore a contratto a titolo gratuito nella scuola di specializzazione di Anatomia Patologica.</p> <p>Membro della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica-divisione italiana della International Academy of Pathology SIAPEC-IAP.</p> <p>Membro della Malpighi Pathology Academy.</p> <p>Membro della International Academy of Cytology, MIAC (vedi lettera accettazione allegata).</p> <p>Membro della Pancreatobiliary Pathology Society.</p> <p>Autrice-coautrice di 57 pubblicazioni (indicizzate su Pubmed Fornelli A).</p> <p>Relatrice in numerosi corsi nazionali in qualità di esperta di patologia gastro-intestinale e bilio-pancreatica, con particolare riferimento alla diagnostica pre-operatoria citopatologica (vedi allegato).</p>
--	--

• Date (da – a)	Dal 13/4/1999 al 31/01/2025 Dirigente Medico di I livello presso UOC Anatomia Patologica, Ospedale Maggiore di Bologna
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Maggiore, Largo Nigrisoli 2, Bologna
• Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria Città di Bologna
• Tipo di impiego	Dirigente medico I livello
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Diagnostica isto-citopatologica ed estemporanea, con particolare interesse in campo gastro-intestinale ed epato-bilio-pancreatico.</p> <p>Capacità di mantenere elevati volumi diagnostici con tempi di refertazione come da obiettivi interni.</p> <p>Dal 1999 al 2007 ha gestito l'ambulatorio di citologia agoaspirativa della mammella con attività di diagnostica estemporanea in sede (ROSE), con mantenimento dei parametri quali-quantitativi entro i livelli stabiliti da protocollo regionale Foncam.</p> <p>Dal 2008 incaricata di gestire l'interfaccia con la chirurgia gastro-intestinale ed epato-bilio-pancreatica con discussione dei casi e partecipazione ai meeting multidisciplinari come referente anatomo-patologo.</p> <p>Dal 2014 incaricata di gestire l'interfaccia tra l'ambulatorio di eco-endoscopia digestiva e il laboratorio, con particolare riferimento alla elaborazione di procedure per l'invio e l'allestimento dei campioni, con attività di diagnostica estemporanea in sede (ROSE).</p>

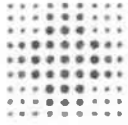
	<p>Organizzatrice e Responsabile scientifica dello Slide Seminar Itinerante- Malpighi Pathology Academy nelle edizioni di Ottobre 2011 e Ottobre 2013 svoltesi presso l'Ospedale Maggiore di Bologna.</p> <p>Docente nelle edizioni dal 2011 al 2017 del "Corso avanzato teorico-pratico di chirurgia pancreatica" organizzato dalla Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani (ACOI) presso l'Ospedale Maggiore di Bologna.</p> <p>Organizzatrice e responsabile scientifica di tutte le edizioni del congresso internazionale multidisciplinare "TissuEus" (2013-2015-2017) rivolto ad endoscopisti digestivi, endoscopisti pneumologi e cito-istopatologi, incentrato sulle modalità di acquisizione tissutale in eco-endoscopia.</p> <p>Componente del panel di esperti della European Society of Gastro-intestinal Endoscopy (ESGE) che nel 2017 ha stilato le linee guida tecniche sui prelievi acquisiti in eco-endoscopia (Endoscopy. 2017 Oct;49(10):989-1006).</p> <p>Relatrice in qualità di membro della "Companion Meeting Papanicolau Society of Cytopathology" al 42^a Congresso Europeo di Citologia svoltosi a Malmo nel 2019 "Advantages and disadvantages of ROSE on FNA specimens of the pancreas".</p> <p>Ideatrice e organizzatrice del primo studio di concordanza tra vetro vero e vetro digitale sui campioni tissutali prelevati in eco-endoscopia da lesioni solide del pancreas (Digestive and Liver Disease 51:1574-1579, 2019).</p> <p>Ideatrice e organizzatrice del primo studio di concordanza istopatologica sui prelievi acquisiti in eco-endoscopia, mediante piza biptica, dalla parete di lesioni cistiche pancreatiche (Gastrointestinal Endoscopy 90, 5:784-792, 2019).</p> <p>Relatrice/discussant/responsabile scientifica in vari congressi nazionali in qualità di esperta di prelievi cito-istologici acquisiti in eco-endoscopia e di patologia gastro-intestinale e bilio-pancreatica.</p> <p>Componente del comitato esecutivo ESGE (European Society of Gastro-intestinal Endoscopy) per redigere il paragrafo riguardante la processazione dei campioni acquisiti in eco-endoscopia per la nuova edizione (2025) di ESGE Technology and Technical Reviews (Clin Endosc. 2025 Mar;58(2):291-302)</p>
<p>• Date (da – a)</p>	<p>Dal 10/12/1998 al 31/3/1999 Borsista presso Anatomia Patologica</p>
<p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>Ospedale S.Maria Nuova (USL 9) di Reggio Emilia.</p>
<p>• Tipo di azienda o settore</p>	<p>Azienda sanitaria</p>
<p>• Tipo di impiego</p>	<p>Borsa di studio</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Diagnostica isto-citopatologica e autoptica</p>

--	--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Visiting consultant presso la divisione di Cellular Pathology, Hammersmith Hospital, Imperial College of London (Aprile 2010), sotto la supervisione del dr. Roberto Dina, FRCPath, FIAC.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Hammersmith Hospital, London, UK
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Citologia agoaspirativa pancreas e vie biliari
• Qualifica conseguita	Tutorial in citologia agoaspirativa
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	Pathology Registrar dal 7/1/1997 al 30/6/1997 presso le Divisioni di Surgical Pathology del Royal London Hospital NHS trust.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Royal London Hospital NHS trust
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Surgical pathology
• Qualifica conseguita	Registrar in pathology
• Date (da – a)	Si è specializzata in Anatomia, Istologia e Citologia Patologica e il 18/11/1998 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna, con la tesi: OLIGODENDROGLIOMI, STUDIO ANATOMO-CLINICO, con punti 70/70 con lode.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Anatomia, Istologia e Citologia Patologica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Anatomia, Istologia e Citologia Patologica
• Qualifica conseguita	Specialista in Anatomia Patologica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	Si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna il 20 Ottobre 1994, discutendo la tesi: ASTROCI TOMI PILOCITICI, STUDIO ANATOMO-CLINICO; relatore il Prof. V.Eusebi, Cattedra di Anatomia Patologica, con punti 110/110 con lode.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Medico Chirurgo
• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ (Art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

(Art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta Fornelli Adele

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000

DICHIARA

che le copie dei seguenti titoli sono conformi all'originale (n. 7, n. 9-40 e n. 42-93 di cui all'elenco documenti allegato):

- Lettera di accettazione a membro della International Academy of Cytology (MIAC)
- Primo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, Febbraio-Luglio 2011
- Secondo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 6-7 Marzo 2012
- Terzo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 11-13 Febbraio 2013
- Quarto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA, Bologna, Ospedale Maggiore, 27 Gennaio 2014
- Quinto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 27-28 Gennaio 2015
- Sesto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 19-20 Gennaio 2016
- Settimo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 7-8 Febbraio 2017
- Slide Seminar itinerante. Bologna, 18 Ottobre 2011
- Slide Seminar itinerante. Bologna, 25 Ottobre 2013
- TissuEus 1[^] Edition. Bologna, 6-7 Giugno 2013
- TissuEus 2[^] Edition. Bologna, 10-11 Dicembre 2015
- TissuEus 3[^] Edition. Bologna, 14-15 Dicembre 2017
- VI Giornate Gastro-epatologiche Cuneesi. Cuneo, 18-19 Marzo 2016
- Summer Course on EUS and ERCP. Novara, 6-7 Giugno 2016
- European Cholangioscopy Conference. Bologna, 15-16 Dicembre 2016
- TissuEus "on site". Bologna, 21-22 Febbraio 2017
- Italian Oncologists got talent. GI cancers: multidisciplinary experts and interactive firing squad sessions. Bologna, 27 Settembre 2017
- Percorsi diagnostico-terapeutici in endoscopia digestiva. Ferrara, 13 Aprile 2018

- Multidisciplinarietà nei NET. Chimera o realtà? Imola, 5 Ottobre 2018
- EUSALGORITHM, l'ecoendoscopia negli algoritmi diagnostico-terapeutici dell'AOUP. Pisa, 21-22 Dicembre 2018.
- 42[^] European Congress of Cytology, 16-19 Giugno 2019. Malmo, Sweden
- Pictures, 1[^] modulo epato-bilio-pancreatico. Forlì, 16-17 Dicembre 2021
- Pictures, 2[^] modulo endoluminale. Forlì, 17-18 Febbraio 2022
- Meeting interattivo. I tumori neuroendocrini del tratto gastro-entero-pancreatico. Stato dell'arte. Bologna, 1[^] Dicembre 2022.
- Tissue Sampling and Resection: current practice and future perspectives. Bologna, 5 Ottobre 2023
- Endoscopy on air "BPE ON AIR". 22 Novembre 2023
- ...be interactive! I tumori neuroendocrini: l'importanza della gestione multidisciplinare di un'entità sempre meno rara. Bologna 29 Aprile 2024
- A meeting for the Y generation of pancreatologists. Spring Meeting Young-AISP. San Lazzaro di Savena, Bologna, 10-11 Maggio 2024
- Percorso diagnostico terapeutico assistenziale interaziendale di Bologna Adenocarcinoma duttale del pancreas: come migliorare la cura. Bologna, 4 Aprile 2025
- Medical Expert training in endoscopia biliopancreatica. Cesena, 12-13 Giugno 2025
- Pictures. Forlì, 16-17 Ottobre 2025.
- La prevenzione nel carcinoma anale: linee guida e realtà. Webinar, 20 Novembre 2025
- Endoscopic ultrasound-guided tissue sampling: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Technical and Technology Review. Facciorusso A, Arvanitakis M, Crinò SF, Fabbri C, Fornelli A, Leeds J, Archibugi L, Carrara S, Dhar J, Gkolfakis P, Haugk B, Iglesias Garcia J, Napoleon B, Papanikolaou IS, Seicean A, Stassen PMC, Vilmann P, Tham TC, Fuccio L. *Endoscopy*. 2025 Apr;57(4):390-418. doi: 10.1055/a-2524-2596. Epub 2025 Feb 27. PMID: 40015316.
- Impact of contrast dye submucosal pre-lifting on cold snare resection of small polyps: an Italian randomized observational trial. Schiumerini R, Baccharini P, Fornelli A, Allegri D, Lodato F, Gazzola A, Apolito P, Longo NP, Polifemo AM, Patrizi F, Buonfiglioli F, Ghersi S, Bassi M, Ceroni L, Ghetti A, Fonti G, Cennamo V. *Clin Endosc*. 2025 Mar;58(2):291-302. doi: 10.5946/ce.2024.113. Epub 2025 Feb 24. PMID: 40010704; PMCID: PMC11983127.
- NIPBL::NACC1 Fusion Hepatic Carcinoma. Hissong E, Al Assaad M, Bal M, Reed KA, Fornelli A, Levine MF, Gundem G, Semaan A, Orr CE, Sakhadeo U, Manohar J, Sigouros M, Wilkes D, Sboner A, Montgomery EA, Graham RP, Medina-Martínez JS, Robine N, Fang JM, Choi EK, Westerhoff M, Delgado-de la Mora J, Caudell P, Yantiss RK, Papanemmanuil E, Elemento O, Sigel C, Jessurun J, Mosquera JM. *Am J Surg Pathol*. 2024 Feb 1;48(2):183-193. doi: 10.1097/PAS.0000000000002159. Epub 2023 Dec 4. PMID:38047392
- Misunderstood Gastric Perforation of a Pancreatic Acinar Cell Carcinoma: A Wolf in Sheep's Clothing Cuoghi, M.; Baccaro, C.; Zorzetti, N.; Fornelli, A.; Ferrara, F.; Cennamo, V.; Navarra, G.G.. *Surgeries* 2023, 4, 73-85. <https://doi.org/10.3390/surgeries4010009>
- Post-Radiation Angiosarcoma (PRA) of the Small Bowel: Report of a Case and Review of the Literature La Gatta, M.; Zorzetti, N.; Baccaro, C.; Manuela, C.; Fornelli, A.; Cennamo, V.; Navarra, G.G.. *Surgeries* 2023, 4, 381-390. <https://doi.org/10.3390/surgeries4030038>
- Malignant Gastrointestinal Neuroectodermal Tumor: A Case Report and Literary Review for a Rare Differential Diagnosis Baccaro, C.; Zorzetti, N.; Cuoghi, M.; Fornelli, A.; France-

schini, T.; Coluccelli, S.; Cennamo, V.; Navarra, G.G.. *Surgeries* 2023, 4, 235-245.
<https://doi.org/10.3390/surgeries4020024>

- Tumor Location in the Head/Uncinate Process and Presence of Fibrosis Impair the Adequacy of Endoscopic Ultrasound-Guided Tissue Acquisition of Solid Pancreatic Tumors Togliani T, Lisotti A, Rinaldi R, Fornelli A, Pilati S, Passigato N, Fusaroli P. *Cancers (Basel)*. 2022 Jul 21;14(14):3544. doi: 10.3390/cancers14143544.PMID: 358846066
- Multifocal Fibrosing Thyroiditis: an Under-recognized Mimicker of Papillary Thyroid Carcinoma. Orsatti A, De Leo A, Chiarucci F, Simoncini G, Cremonini N, Fornelli A, Amorosa L, Maloberti T, de Biase D, Tallini G. *Endocr Pathol*. 2022 Sep;33(3):335-345. doi: 10.1007/s12022-022-09726-0. Epub 2022 Jul 11.PMID: 35819567
- Molecular Characterization of Pancreatic Ductal Adenocarcinoma Using a Next-Generation Sequencing Custom-Designed Multigene Panel. Malvi D, Vasuri F, Maloberti T, Sanza V, De Leo A, Fornelli A, Masetti M, Benini C, Lombardi R, Offi MF, Di Marco M, Ravaioli M, Fiorino S, Franceschi E, Brandes AA, Jovine E, D'Errico A, Tallini G, de Biase D. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Apr 23;12(5):1058. doi: 10.3390/diagnostics12051058.PMID: 35626213
- Micro-Biopsy Forceps in the Assessment of Peritoneal Carcinomatosis: A Possible New Indication? Binda C, Dabizzi E, Sinagra E, Fornelli A, Saragoni L, Cennamo V, Anderloni A, Fabbri C. *Clin Endosc*. 2021 Jul;54(4):613-617. doi: 10.5946/ce.2020.241. Epub 2021 Mar 25.PMID: 33765374
- Hepatic Inflammatory Pseudotumor: Know It to Recognize It. Congedo, V., Fornelli, A., Mastrangelo, L., Bandini, G., Domanico, A., & Accogli, E. (2020).. *Archives of Clinical and Medical Case Reports*, 4(2), 200-205.
- Periostin, tenascin, osteopontin isoforms in long- and non-long survival patients with pancreatic cancer: a pilot study. Fiorino S, Visani M, Masetti M, Acquaviva G, Tallini G, De Leo A, Fornelli A, Ragazzi M, Vasuri F, Grifoni D, Argento CM, Maloberti T, Ravaioli M, Fabbri C, Jovine E, Pession A, de Biase D. *Mol Biol Rep*. 2020 Oct;47(10):8235-8241. doi: 10.1007/s11033-020-05763-2. Epub 2020 Sep 4.PMID: 32886326
- Stylet slow-pull vs. standard suction technique for endoscopic ultrasound-guided fine needle biopsy in pancreatic solid lesions using 20 Gauge Procore™ needle: A multicenter randomized trial. Di Mitri R, Mocciano F, Antonini F, Scimeca D, Conte E, Bonaccorso A, Scibetta N, Unti E, Fornelli A, Giorgini S, Binda C, Macarri G, Larghi A, Fabbri C. *Dig Liver Dis*. 2020 Feb;52(2):178-184. doi: 10.1016/j.dld.2019.08.023. Epub 2019 Oct 7.PMID: 31601535 *Clinical Trial*.
- Interobserver agreement among expert pathologists on through-the-needle microforceps biopsy samples for evaluation of pancreatic cystic lesions. Larghi A, Manfrin E, Fabbri C, Crinò SF, Correale L, Chiarello G, Barresi L, Van Velthuysen ML, Poley JW, Rahal D, Carrara S, Inzani F, Fornelli A. *Gastrointest Endosc*. 2019 Nov;90(5):784-792.e4. doi: 10.1016/j.gie.2019.07.011. Epub 2019 Jul 16.PMID: 31323232
- Concordance, intra- and inter-observer agreements between light microscopy and whole slide imaging for samples acquired by EUS in pancreatic solid lesions. Larghi A, Fornelli A, Lega S, Ragazzi M, Carlinfante G, Baccarini P, Fabbri C, Pierotti P, Tallini G, Bondi A, de Biase D. *Dig Liver Dis*. 2019 Nov;51(11):1574-1579. doi: 10.1016/j.dld.2019.04.019. Epub 2019 May 28.PMID: 31147212
- High diagnostic adequacy and accuracy of the new 20G procore needle for EUS-guided tissue acquisition: Results of a large multicentre retrospective study. Fabbri C, Fornelli A, Fuccio L, Giovanelli S, Tarantino I, Antonini F, Liotta R, Frazzoni L, Gusella P, La Marca M, Barresi L, Macarri G, Traina M, De Biase D, Fiorino S, Jovine E, Larghi A, Cennamo

V.Endosc Ultrasound. 2019 Jul-Aug;8(4):261-268. doi: 10.4103/eus.eus_14_19.PMID: 31115386

- Computer-aided assessment of the extra-cellular matrix during pancreatic carcinogenesis: a pilot study. Grizzi F, Fiorino S, Qehajaj D, Fornelli A, Russo C, de Biase D, Masetti M, Mastrangelo L, Zanello M, Lombardi R, Domanico A, Accogli E, Tura A, Mirandola L, Chiriva-Internati M, Bresalier RS, Jovine E, Leandri P, Di Tommaso L.J Transl Med. 2019 Feb 28;17(1):61. doi: 10.1186/s12967-019-1817-3.PMID: 30819202
- Signet Ring Cell Carcinoma of the Ampulla of Vater With Focal Neuroendocrine Differentiation of the Amphicrine Type: Report of a Case With Long-Term Survival. Fornelli A, Zanini N, De Biase D, Lega S, Lombardi R, Masetti M, Jovine E, Fabbri C, Larghi A.Int J Surg Pathol. 2019 Feb;27(1):89-93. doi: 10.1177/1066896918784666. Epub 2018 Jul 11.PMID: 29996669
- EUS-guided tissue sampling with a 20-gauge core biopsy needle for the characterization of gastrointestinal subepithelial lesions: A multicenter study. Antonini F, Delconte G, Fuccio L, De Nucci G, Fabbri C, Armellini E, Frazzoni L, Fornelli A, Magarotto A, Mandelli E, Occhipinti P, Masci E, Manes G, Macarri G.Endosc Ultrasound. 2019 Mar-Apr;8(2):105-110. doi: 10.4103/eus.eus_1_18.PMID: 29770781
- The Role of Next-Generation Sequencing in the Cytologic Diagnosis of Pancreatic Lesions. de Biase D, Visani M, Acquaviva G, Fornelli A, Masetti M, Fabbri C, Pession A, Tallini G.Arch Pathol Lab Med. 2018 Apr;142(4):458-464. doi: 10.5858/arpa.2017-0215-RA.PMID: 29565213
- Matricellular proteins and survival in patients with pancreatic cancer: A systematic review. Fiorino S, Bacchi-Reggiani ML, Birtolo C, Acquaviva G, Visani M, Fornelli A, Masetti M, Tura A, Sbrignadello S, Grizzi F, Patrinicola F, Zanello M, Mastrangelo L, Lombardi R, Benini C, Di Tommaso L, Bondi A, Monetti F, Siopis E, Orlandi PE, Imbriani M, Fabbri C, Giovanelli S, Domanico A, Accogli E, Di Saverio S, Grifoni D, Cennamo V, Leandri P, Jovine E, de Biase D.Pancreatology. 2018 Jan;18(1):122-132. doi: 10.1016/j.pan.2017.11.001. Epub 2017 Nov 4.PMID: 29137857
- Long-term survivors of pancreatic adenocarcinoma show low rates of genetic alterations in KRAS, TP53 and SMAD4. Masetti M, Acquaviva G, Visani M, Tallini G, Fornelli A, Razzazi M, Vasuri F, Grifoni D, Di Giacomo S, Fiorino S, Lombardi R, Tuminati D, Ravaioli M, Fabbri C, Bacchi-Reggiani ML, Pession A, Jovine E, de Biase D.Cancer Biomark. 2018 Feb 6;21(2):323-334. doi: 10.3233/CBM-170464.PMID: 29103024
- Technical aspects of endoscopic ultrasound (EUS)-guided sampling in gastroenterology: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Technical Guideline - March 2017.Polkowski M, Jenssen C, Kaye P, Carrara S, Deprez P, Gines A, Fernández-Esparrach G, Eisendrath P, Aithal GP, Arcidiacono P, Barthet M, Bastos P, Fornelli A, Napoleon B, Iglesias-Garcia J, Seicean A, Larghi A, Hassan C, van Hooft JE, Dumonceau JM.Endoscopy. 2017 Oct;49(10):989-1006. doi: 10.1055/s-0043-119219. Epub 2017 Sep 12.PMID: 28898917
- Defining the biology of intrahepatic cholangiocarcinoma: molecular pathways and early detection of precursor lesions. Gibiino G, Fabbri C, Fagioli S, Ianiro G, Fornelli A, Cennamo V.Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2017 Feb;21(4):730-741.PMID: 28272710
- Team work and cytopathology molecular diagnosis of solid pancreatic lesions. Fabbri C, Gibiino G, Fornelli A, Cennamo V, Grifoni D, Visani M, Acquaviva G, Fassan M, Fiorino S, Giovanelli S, Bassi M, Ghersi S, Tallini G, Jovine E, Gasbarrini A, de Biase D.Dig Endosc. 2017 Sep;29(6):657-666. doi: 10.1111/den.12845. Epub 2017 Mar 16.PMID: 28190274

- The presence of rapid on-site evaluation did not increase the adequacy and diagnostic accuracy of endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition of solid pancreatic lesions with core needle. Fabbri C, Fuccio L, Fornelli A, Antonini F, Liotta R, Frazzoni L, Larghi A, Maimone A, Paggi S, Gusella P, Barresi L, Polifemo AM, Iovine E, Macarri G, Cennamo V, Tarantino I. *Surg Endosc.* 2017 Jan;31(1):225-230. doi: 10.1007/s00464-016-4960-4. Epub 2016 May 18. PMID: 27194261
- Possible association between hepatitis C virus and malignancies different from hepatocellular carcinoma: A systematic review. Fiorino S, Bacchi-Reggiani L, de Biase D, Fornelli A, Masetti M, Tura A, Grizzi F, Zanello M, Mastrangelo L, Lombardi R, Acquaviva G, di Tommaso L, Bondi A, Visani M, Sabbatani S, Pontoriero L, Fabbri C, Cuppini A, Pession A, Jovine E. *World J Gastroenterol.* 2015 Dec 7;21(45):12896-953. doi: 10.3748/wjg.v21.i45.12896. PMID: 26668515
- Search for HBV and HCV Genome in Cancer Cells of Pancreatic Tumors. Fiorino S, Visani M, Acquaviva G, Fornelli A, Masetti M, Cuppini A, Bacchi-Reggiani ML, Jovine E, Tallini G, Pession A, de Biase D. *Pancreas.* 2016 Jan;45(1):e12-4. doi: 10.1097/MPA.0000000000000467. PMID: 26658043
- Contribution of microRNA analysis to characterisation of pancreatic lesions: a review. Visani M, Acquaviva G, Fiorino S, Bacchi Reggiani ML, Masetti M, Franceschi E, Fornelli A, Jovine E, Fabbri C, Brandes AA, Tallini G, Pession A, de Biase D. *J Clin Pathol.* 2015 Nov;68(11):859-69. doi: 10.1136/jclinpath-2015-203246. Epub 2015 Aug 27. PMID: 26314585
- Endoscopic ultrasound-guided fine-needle biopsy of small solid pancreatic lesions using a 22-gauge needle with side fenestration. Fabbri C, Luigiano C, Maimone A, Tarantino I, Baccarini P, Fornelli A, Liotta R, Polifemo A, Barresi L, Traina M, Virgilio C, Cennamo V. *Surg Endosc.* 2015 Jun;29(6):1586-90. doi: 10.1007/s00464-014-3846-6. Epub 2014 Oct 11. PMID: 25303907
- Ki-67 cytological index can distinguish well-differentiated from poorly differentiated pancreatic neuroendocrine tumors: a comparative cytohistological study of 53 cases. Carlinfante G, Baccarini P, Berretti D, Cassetti T, Cavina M, Conigliaro R, De Pellegrin A, Di Tommaso L, Fabbri C, Fornelli A, Frasoldati A, Gardini G, Losi L, Maccio L, Manta R, Pagano N, Sassatelli R, Serra S, Camellini L. *Virchows Arch.* 2014 Jul;465(1):49-55. doi: 10.1007/s00428-014-1585-7. Epub 2014 May 8. PMID: 24807732
- Tensegrity model hypothesis: may this paradigm be useful to explain hepatic and pancreatic carcinogenesis in patients with persistent hepatitis B or hepatitis C virus infection? Fiorino S, Bacchi-Reggiani L, Pontoriero L, Gallo C, Chili E, Masetti M, Zanini N, Grondona A, Silvestri T, Deleonardi G, Fornelli A, Bondi A, de Biase D, Baccarini P, Tallini G, Tropeano A, Quartuccio V, Cuppini A, Castellani G, Jovine E. *JOP.* 2014 Mar 10;15(2):151-64. doi: 10.6092/1590-8577/2099. PMID: 24618442
- Next generation sequencing improves the accuracy of KRAS mutation analysis in endoscopic ultrasound fine needle aspiration pancreatic lesions. de Biase D, Visani M, Baccarini P, Polifemo AM, Maimone A, Fornelli A, Giuliani A, Zanini N, Fabbri C, Pession A, Tallini G. *PLoS One.* 2014 Feb 4;9(2):e87651. doi: 10.1371/journal.pone.0087651. eCollection 2014. PMID: 24504548
- PEComa of the nasal cavity with worrisome histologic features and benign behavior: a case report. Bocciolini C, Fornelli A, Casadei GP, Cattani MG, Dall'Olio D. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 2013 Nov;122(11):725-8. doi: 10.1177/000348941312201110. PMID: 24358634
- Body tattooing: efficacy of a "new" practice. Fornelli A, Fabbri C, Zanini N, Jovine E. *Pancreatol.* 2013 Jul-Aug;13(4):449. doi: 10.1016/j.pan.2013.04.324. PMID: 24049874

- Endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration and biopsy using a 22-gauge needle with side fenestration in pancreatic cystic lesions. Barresi L, Tarantino I, Traina M, Granata A, Curcio G, Azzopardi N, Baccarini P, Liotta R, Fornelli A, Maimone A, Jovine E, Cennamo V, Fabbri C. *Dig Liver Dis.* 2014 Jan;46(1):45-50. doi: 10.1016/j.dld.2013.06.008. Epub 2013 Jul 31. PMID: 23916241
- Preoperative diagnosis of a solid pseudopapillary tumour of the pancreas by Endoscopic Ultrasound Fine Needle Biopsy: A retrospective case series. Maimone A, Luigiano C, Baccarini P, Fornelli A, Cennamo V, Polifemo A, Fiscaletti M, de Biase D, Jaboli F, Virgilio C, Stelitano L, Zanini N, Masetti M, Jovine E, Fabbri C. *Dig Liver Dis.* 2013 Nov;45(11):957-60. doi: 10.1016/j.dld.2013.06.005. Epub 2013 Jul 19. PMID: 23876743
- Very high CEA level in a large pancreatic cyst: is it a surgical indication by itself? Zanini N, Fornelli A, Fiscaletti M, Fabbri C, Lombardi R, Polifemo AM, Baccarini P, Masetti M, Jovine E. *Pancreatology.* 2012 May-Jun;12(3):203-5. doi: 10.1016/j.pan.2012.04.001. Epub 2012 Apr 10. PMID: 22687373
- Synchronous association of two neuroendocrine gastroenteropancreatic tumors, an adenocarcinoma of the cecum, and a Meckel's diverticulum: a case report. Pozzato P, Casadei GP, Fornelli A, Arigliano V, Virzì S, Bondi A, Tomassetti P, Ventrucci M. *Tumori.* 2012 Jan-Feb;98(1):e16-7. doi: 10.1177/030089161209800131. PMID: 22495724
- Segmental groove pancreatitis and duodenal gangliocytic paraganglioma with lymph node metastasis: a newly described association. Fiscaletti M, Fornelli A, Zanini N, Fabbri C, Collina G, Lega S, Stasi G, Jovine E. *Pancreas.* 2011 Oct;40(7):1145-7. doi: 10.1097/MPA.0b013e31821f54d6. PMID: 21926554
- Endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration with 22- and 25-gauge needles in solid pancreatic masses: a prospective comparative study with randomisation of needle sequence. Fabbri C, Polifemo AM, Luigiano C, Cennamo V, Baccarini P, Collina G, Fornelli A, Macchia S, Zanini N, Jovine E, Fiscaletti M, Alibrandi A, D'Imperio N. *Dig Liver Dis.* 2011 Aug;43(8):647-52. doi: 10.1016/j.dld.2011.04.005. Epub 2011 May 17. PMID: 21592873
- Primary lymphoma of the common bile duct presenting with acute pancreatitis and cholangitis. Luigiano C, Ferrara F, Fabbri C, Ghersi S, Bassi M, Polifemo AM, Billi P, Fornelli A, Cinquantini F, D'Imperio N. *Endoscopy.* 2010;42 Suppl 2:E265-6. doi: 10.1055/s-0030-1255766. Epub 2010 Oct 7. PMID: 20931475
- Intrahepatic cholangiocarcinoma resembling a thyroid follicular neoplasm. Fornelli A, Bondi A, Jovine E, Eusebi V. *Virchows Arch.* 2010 Mar;456(3):339-42. doi: 10.1007/s00428-009-0874-z. PMID: 20082203
- Analysis of prognostic factors in metastatic tumors of the pancreas: a single-center experience and review of the literature. Masetti M, Zanini N, Martuzzi F, Fabbri C, Mastrangelo L, Landolfo G, Fornelli A, Burzi M, Vezzelli E, Jovine E. *Pancreas.* 2010 Mar;39(2):135-43. doi: 10.1097/MPA.0b013e3181bae9b3. PMID: 19820422
- Muscle psoas metastasis from uterine squamous cell carcinoma. Jovine E, Smerieri E, Mulas MM, Mastrangelo L, Landolfo G, Biolchini F, Fornelli A. *ANZ J Surg.* 2008 Mar;78(3):213-4. doi: 10.1111/j.1445-2197.2007.04410.x. PMID: 18269495
- Endometriosis-related pneumothorax: clinicopathologic observations from a newly diagnosed case. Alifano M, Cancellieri A, Fornelli A, Trisolini R, Boaron M. *J Thorac Cardiovasc Surg.* 2004 Apr;127(4):1219-21. doi: 10.1016/j.jtcvs.2003.11.044. PMID: 15052232
- Mucoepidermoid carcinoma of the breast. Di Tommaso L, Foschini MP, Ragazzini T, Magrini E, Fornelli A, Ellis IO, Eusebi V. *Virchows Arch.* 2004 Jan;444(1):13-9. doi: 10.1007/s00428-003-0923-y. Epub 2003 Nov 21. PMID: 14634807

- Bronchioloalveolar carcinoma with nodular ("morule-like") features. Fornelli A, Cavazza A, Cancellieri A, Rossi G, De Marco L. Virchows Arch. 2003 Apr;442(4):407-8. doi: 10.1007/s00428-003-0767-5. Epub 2003 Mar 1. PMID: 12715176
- Orbital (desmoid type) fibromatosis. Fornelli A, Salvi F, Mascalchi M, Marchetti C, Foschini MP. Orbit. 1999 Sep;18(3):203-210. doi: 10.1076/orbi.18.3.203.2703. PMID: 12045986
- Merkel cell carcinoma of the parotid gland associated with Warthin tumour: report of two cases. Fornelli A, Eusebi V, Pasquinelli G, Quattrone P, Rosai J. Histopathology. 2001 Oct;39(4):342-6. doi: 10.1046/j.1365-2559.2001.01240.x. PMID: 11683932
- Leiomyoma of the uterus showing skeletal muscle differentiation: a case report. Fornelli A, Pasquinelli G, Eusebi V. Hum Pathol. 1999 Mar;30(3):356-9. doi: 10.1016/s0046-8177(99)90017-5. PMID: 10088557
- Microcalcifications in ductal carcinoma in situ of the breast: histochemical and immunohistochemical study. Foschini MP, Fornelli A, Peterse JL, Mignani S, Eusebi V. Hum Pathol. 1996 Feb;27(2):178-83. doi: 10.1016/s0046-8177(96)90372-x. PMID: 8617460

Dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della legge 675/96 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Il Dichiarante

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento di identità del dichiarante, all'ufficio competente, tramite un incaricato, oppure a mezzo posta.

=====

**Unità Operativa Amministrazione del Personale
Via Gramsci, 12 - 40121 Bologna**

Attesto che la sottoscrizione delle dichiarazioni di cui sopra è stata apposta in mia presenza.

Bologna, li _____

ELENCO CORSI/ CONGRESSI EFFETTUATI IN QUALITA' DI
RELATORE/DISCUSSANT/RESPONSABILE SCIENTIFICO

- 1) Primo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, Febbraio-Luglio 2011
- 2) Secondo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 6-7 Marzo 2012
- 3) Terzo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 11-13 Febbraio 2013
- 4) Quarto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA, Bologna, Ospedale Maggiore, 27 Gennaio 2014
- 5) Quinto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 27-28 Gennaio 2015
- 6) Sesto Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 19-20 Gennaio 2016
- 7) Settimo Corso avanzato di CHIRURGIA PANCREATICA. Bologna, 7-8 Febbraio 2017
- 8) Slide Seminar itinerante. Bologna, 18 Ottobre 2011
- 9) Slide Seminar itinerante. Bologna, 25 Ottobre 2013
- 10) TissuEus 1[^] Edition. Bologna, 6-7 Giugno 2013
- 11) TissuEus 2[^] Edition. Bologna, 10-11 Dicembre 2015
- 12) TissuEus 3[^] Edition. Bologna, 14-15 Dicembre 2017
- 13) VI Giornate Gastro-epatologiche Cuneesi. Cuneo, 18-19 Marzo 2016
- 14) Summer Course on EUS and ERCP. Novara, 6-7 Giugno 2016
- 15) European Cholangioscopy Conference. Bologna, 15-16 Dicembre 2016
- 16) Tissueus "on site". Bologna, 21-22 Febbraio 2017
- 17) Italian Oncologists got talent. GI cancers: multidisciplinary experts and interactive firing squad sessions. Bologna, 27 Settembre 2017
- 18) Percorsi diagnostico-terapeutici in endoscopia digestiva. Ferrara, 13 Aprile 2018
- 19) Multidisciplinarietà nei NET. Chimera o realtà? Imola, 5 Ottobre 2018
- 20) EUSALGORITHM, l'ecoendoscopia negli algoritmi diagnostico-terapeutici dell'AOUP. Pisa, 21-22 Dicembre 2018.
- 21) 42[^] European Congress of Cytology, 16-19 Giugno 2019. Malmo, Sweden
- 22) Pictures, 1[^] modulo epato-bilio-pancreatico. Forlì, 16-17 Dicembre 2021
- 23) Pictures, 2[^] modulo endoluminale. Forlì, 17-18 Febbraio 2022

- 24) Meeting interattivo. I tumori neuroendocrini del tratto gastro-entero-pancreatico. Stato dell'arte. Bologna, 1[^] Dicembre 2022.
- 25) Tissue Sampling and Resection: current practice and future perspectives. Bologna, 5 Ottobre 2023
- 26) Endoscopy on air "BPE ON AIR". 22 Novembre 2023
- 27) ...be interactive! I tumori neuroendocrini: l'importanza della gestione multidisciplinare di un'entità sempre meno rara. Bologna 29 Aprile 2024
- 28) A meeting for the Y generation of pancreatologists. Spring Meeting Young-AISP. San Lazzaro di Savena, Bologna, 10-11 Maggio 2024
- 29) Percorso diagnostico terapeutico assistenziale interaziendale di Bologna Adenocarcinoma duttale del pancreas: come migliorare la cura. Bologna, 4 Aprile 2025
- 30) Medical Expert training in endoscopia biliopancreatica. Cesena, 12-13 Giugno 2025
- 31) Pictures. Forlì, 16-17 Ottobre 2025.
- 32) La prevenzione nel carcinoma anale: linee guida e realtà. Webinar, 20 Novembre 2025.