

INFORMAZIONI PERSONALI

Giuseppe Deda






Sesso **Maschio** | Data e luogo di nascita **17/03/1986** | Nazionalità **Italiana**

TITOLO DI STUDIO

Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica

 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- | | |
|-------------------------|--|
| 24/10/2017 - presente | Dirigente Medico Anatomo-Patologo di ruolo presso Azienda Ospedaliera Friuli Occidentale – Ospedale “Santa Maria degli Angeli”, Pordenone (PN) |
| 23/09/2016 – 15/10/2017 | Dirigente Medico Anatomo-Patologo incaricato presso ASP Agrigento - Distretto Ospedaliero AG2, P.O. “Giovanni Paolo II”, Sciacca (AG). |
| 12/09/2017 | Vincitore di Concorso pubblico per titoli ed esami per l’assunzione a tempo indeterminato di Dirigente Medico – Anatomia Patologica, Azienda per l’Assistenza Sanitaria n.5 “Friuli Occidentale”, Pordenone. |
| 02/08/2017 | Idoneità concorso pubblico per titoli ed esami per l’assunzione a tempo indeterminato di Dirigenti Medici – Disciplina di Anatomia Patologica, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine |
| 18/08/2016 | Idoneità avviso pubblico per titoli e colloquio per l’assunzione a tempo determinato di Dirigenti Medici – Disciplina di Anatomia Patologica, Azienda ULSS n.20, Verona. |
| 2011 – 2016 | Partecipazione all’attività diagnostica istopatologica su campioni autoptici, chirurgici, biotici ed intraoperatori e di citodiagnostica nell’ambito della scuola di specializzazione in Anatomia Patologica. |
| 25/01/2015 –24/07/2015 | Approfondimento sulla Patologia dei Tumori Mesenchimali presso l’UOC di Anatomia Patologica dell’ ULSS n.2 “Marca Trevigiana” (ex ULSS n.9), Ospedale Civile “Ca’ Foncello”, Treviso (direttore: Prof. Angelo Paolo Dei Tos) |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018 Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri, Pordenone (PN) al n. 2219
- 2011-2016 Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica, Università Campus Bio-Medico, Roma
- 2011 Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri, Caserta (CE) al n. 6937
- 2010 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo, Università Campus Bio-Medico, Roma
- 2004-2010 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università Campus Bio-Medico, Roma
- 1999-2004 Diploma di Maturità Scientifica, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", Vairano Patenora (CE)

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre Italiana
- Altre lingue Inglese (livello buono)
- Competenze professionali Ottime capacità di lavoro in equipe ed in autonomia, di riconoscimento delle problematiche lavorative e di individuazione di soluzioni.
- Competenze informatiche
- Ottima padronanza di utilizzo di sistemi Windows e Linux
 - Buona padronanza di utilizzo di sistemi MacOS
 - Incaricato durante il corso di Specializzazione nella gestione della digitalizzazione dei preparati istologici e citologici, delle consulenze a distanza (telepatologia) e dell'analisi di immagine computerizzata.
 - Conoscenza dei seguenti software di gestione flussi di lavoro in Anatomia Patologica: Armonia (Dedalus S.p.A., Firenze); Pathox (TESI Elettronica e Sistemi Informativi, Milano); ApSys (Insiel S.p.A., Trieste).
- Patente di guida Tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
- Tamburrini M, Maskey D, Sharan N, Jayalakshmi TK, Zuccon U, Deda G, Convex probe endobronchial ultrasound guided transbronchial/transoesophageal fine needle aspiration (C-EBUS-TBNA/EUS-B FNA) of pleural lesions: A single center experience and review of literature. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2020 Jul 10;90(3). doi: 10.4081/monaldi.2020.1207. PMID: 32657108
- Annibali O, Nenna A, Barbato R, Chello M, Sedati P, Bianchi A, Deda G, Avvisati G., Primary cardiac MYC/BCL6 double hit non-Hodgkin lymphoma. *J Cardiol Cases*. 2017 Dec 8;17(3):103-106. doi: 10.1016/j.jccase.2017.11.002. eCollection 2018 Mar. PMID: 30279867

Pubblicazioni (continua)

Giua R, Fontana D, Deda G, Bianchi A, Rabitti C, Antonelli Incalzi R. Composite mantle-cell lymphoma and classical Hodgkin lymphoma in a very old adult. *J Am Geriatr Soc*. 2015 Apr;63(4):824-6. doi: 10.1111/jgs.13355. PMID: 25900501

Presentazioni

Aggiornamento della classificazione istologica. Corso "Progressi in Urologia Oncologica", Agrigento

Le lesioni occupanti spazio del rene: il ruolo dell'anatomo-patologo, XX Congresso Nazionale SIEUN, Sciacca (AG)

FNA OF SOLID PANCREATIC MASSES: DEFINITION OF A CYTOLOGICAL STANDARDIZED REPORTING SYSTEM AND CLINICAL EVALUATION (Giuseppe Deda, Giuseppe Perrone, Domenico Borzomati, Francesco Di Matteo, Gennaro Nappo, Roberto Coppola, Andrea Onetti Muda), *Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2014*, Firenze

KRAS MUTATION ANALYSIS IN EUS-FNA OF PANCREATIC SOLID LESIONS (Giuseppe Deda, Giuseppe Perrone, Michelina Amato, Daniela Righi, Claudio Pellegrini, Francesco Di Matteo, Roberto Coppola, Andrea Onetti Muda) *Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2014*, Firenze

FNA OF SOLID PANCREATIC MASSES: DEFINITION OF A CYTOLOGICAL STANDARDIZED REPORTING SYSTEM AND CLINICAL EVALUATION (Giuseppe Deda, Giuseppe Perrone, Domenico Borzomati, Francesco Di Matteo, Gennaro Nappo, Roberto Coppola, Andrea Onetti Muda), *Collegio dei Professori di Anatomia Patologica 2014*, Pisa

Conferenze e Seminari

Corso teorico pratico "L'Accademia del Saper Fare. La coppia che funziona: quando il clinico e il patologo lavorano insieme per la paziente con patologia ovarica. II edizione". Genova (25/06/2018)

Incontro di formazione multidisciplinare "Lung Cancer Hands On", Ospedale Borgo Roma, Verona (11/06/2018)

Vi corso "Il confine tra benigno e maligno dalla morfologia alla patologia molecolare", Napoli (dal 11 al 13/04/2018)

Corso "Clarity on IPF", Pordenone (01/03/2018)

I Workshop PaGine SIAPEC-IAP di Patologia Ginecologica, Bari (dal 01 al 02/12/2017)

Corso teorico pratico "L'accademia del Saper Fare. Istopatologia placentare e medicina perinatale". Genova (12/11/2017)

Corso "Progressi in Urologia Oncologica" (partecipazione in qualità di relatore), Agrigento (20/05/2017)

Incontro Multidisciplinare "Lesioni B3 della Mammella e non solo...", Roma (12/05/2017)

Corso teorico pratico "L'accademia del Saper Fare. I tumori mesenchimali: come risolvere i casi complessi", Genova (dal 10 al 11/04/2017)

XX Congresso Nazionale SIEUN (partecipazione in qualità di relatore), Sciacca (AG) (dal 1 al 3/10/2016)

Conferenze e Seminari
(continua)

Nikon Practical Workshop – IHC Digital Image Analysis, Roma (05/05/2016)

Congresso “Simposio sul Tumore Ovarico: Meet the Experts”, Università Campus Bio-Medico, Roma (13/04/2016)

Incontro della Ematopatologia romana sulle Sindromi Mielodisplastiche, Az. Ospedaliera S. Camillo–Forlanini, Roma (25/02/2016)

Incontro di Diagnostica Istopatologica dei Linfomi Cutanei, Milano (03/02/2016)

Corso Nazionale GIPAD “Argomenti di Patologia gastrointestinale”, Napoli (20/11/2015)

Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2014 (partecipazione in qualità di relatore), Firenze (dal 22 al 25/10/2014)

Corso di Aggiornamento “Sfide nella patologia ginecologica”, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (23/05/2014)

Workshop Scientifico del Congresso dei Professori di Anatomia Patologica (partecipazione in qualità di relatore), Pisa (dall'8 al 10/05/2014)

Corso teorico pratico “L'accademia del Saper Fare. I tumori mesenchimali: come risolvere i casi complessi”, Genova (dal 2 al 3/04/2014)

Corso teorico-pratico “Applicazioni della biologia molecolare in Anatomia Patologica”, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma (dal 3 al 5/02/2014)

Corso di Tecnica e Patologia Autoptica, Ospedali Riuniti, Trieste (dal 29/04/2013 al 03/05/2013)

Corso di Patologia Cardiaca e Muscolare, Sapienza Università di Roma (dall'11 al 13/04/2013)

Corso Teorico-Pratico di Citologia non ginecologica, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma (dal 21 al 22/09/2012)

Convegno “Ruolo di HER2 nell'approccio clinico al paziente con carcinoma mammario o gastrico”, Università Campus Bio-Medico, Roma (10/09/2012)

Corso di aggiornamento sulla Patologia del corpo dell'utero, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (25/05/2012)

Corso di Neuropatologia, Sapienza Università di Roma (dal 16 al 17/02/2012)

Corso di Patologia della Mammella, Università degli Studi di Torino (dal 25 al 27/01/2012)

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica - Socio Ordinario in Anatomia Patologica

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel riportato curriculum corrisponde a verità e che le eventuali fotocopie di titoli allegati sono conformi all'originale in suo possesso.

Data: __22/11/2023__

Firma: 