

Denominazione ed Id. del provider: StudioProgress Snc - ID 652

Titolo ed eventuale edizione: TNM Masterclass - Il tumore del Colon e del Polmone

Sede di svolgimento dell'evento: Aula Multimediale del Building Sapienza, piano 2, Via Giorgio Nicola Papanicolau, ang. Via di Grottarossa, 1035, Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea, Roma

Responsabile scientifico dell'evento: Prof. Marco Francone, Prof. Damiano Caruso

Destinatari dell'attività formativa: MEDICI CHIRURGHI specializzati in Radiodiagnostica, Gastroenterologia, Oncologia, Chirurgia generale, Chirurgia toracica.

Indicazione obiettivo formativo: nr. 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Orari di inizio e di fine suddivisi per giornate: giovedì 16 inizio ore 9.45, fine ore 18.00.
Venerdì 17 inizio ore 9.00, fine ore 16.30.

Programma dettagliato:

TNM Masterclass: Il tumore del Colon e del Polmone

Roma, 16-17 Aprile 2026

Aula Multimediale del Building Sapienza, piano 2

Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea

Via Giorgio Nicola Papanicolau, ang. Via di Grottarossa, 1035

PROGRAMMA

	GIOVEDÌ 16 APRILE Tumore del Colon
09.30 - 09.45	Saluti Introduttivi e Presentazione del Corso – <i>D. Caruso, M. Francone</i>
09.45 - 10.00	Caso Iniziale neoplasia del colon – <i>D. Caruso</i>
10.00 - 10.20	Il Parametro T - <i>M. Ciolina</i>
10.20 - 11.00	Casistica ragionata: il T - <i>M. Polici</i>
11.00 - 11.30	COFFEE BREAK
11.30 - 11.50	Il Parametro N - <i>M. Zerunian</i>
11.50 - 12.30	Casistica ragionata: N - <i>B. Masci</i>
12.30 - 13.00	Correlazione Rad-Pat - <i>E. Pillozzi</i>
13.00 - 14.00	LUNCH BREAK
14.00 - 15.30	GLAM Live: <i>M. Ciolina, P. Mercantini, F. Bellafiore, F. Mazzuca, E. Pillozzi</i>
15.30 - 15.50	Il Parametro M - <i>M. Zerunian</i>
15.50 - 16.20	COFFEE BREAK
16.20 - 16.40	Trattamento ed Opzioni terapeutiche - <i>G. Arrivi</i>
16.40 - 17.30	Casistica ragionata: M - <i>M. Polici</i>
17.30 - 18.00	Caso Iniziale neoplasia del colon – rivalutazione - <i>D. Caruso</i>
18.00	Fine lavori
	VENERDÌ 17 APRILE Tumore del Polmone
09.00 - 09.10	Caso Iniziale neoplasia del polmone - <i>D. Caruso</i>

09.10 - 09.30	Il Parametro T - <i>F. Di Gregorio</i>
09.30 - 10.20	Casistica ragionata: il T - <i>G. Guido</i>
10.20 - 10.40	Il Parametro N - <i>A. Bellitti</i>
10.40 - 11.15	Casistica ragionata: N - <i>A. Del Gaudio</i>
11.15 - 11.45	COFFEE BREAK
11.45 - 12.15	Lezione Magistrale: La Chirurgia del Polmone - <i>G. Maurizi</i>
12.15 - 12.40	Spectral CT Applicazioni Oncologiche – <i>D. Caruso</i>
12.40 - 13.00	I criteri recist – <i>M. Polici</i>
13.00 - 14.00	LUNCH BREAK
14.00 - 14.20	TNM del tumore al polmone, casi complessi – <i>A.R. Larici</i>
14.20 - 14.40	Il Parametro M - <i>A. Del Gaudio</i>
14.40 - 15.40	Casistica ragionata: il M – <i>M. Polici</i>
15.40 - 16.00	Immunoterapia ed opzioni terapeutiche – <i>R. Giusti</i>
16.00 - 16.30	Caso Iniziale neoplasia del polmone - <i>F. Di Gregorio</i>
16.30 - 17.00	Conclusione e ECM

Numero dei crediti riconosciuti: 12

Tabella affiliazione Relatori/Moderatori:

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE/FORMATIVA
Giulia Arrivi	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliero- Universitaria Sant'Andrea, Roma	Dal 08/2021 ad oggi: Dirigente Medico UOC Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma Dal 11/2021 al 11/2024: Dottorato di Ricerca in Medicina Traslazionale e Oncologia, Università di Roma La Sapienza, Azienda Ospedaliero- Universitaria Sant'Andrea, Roma 10/2021: Specializzazione in Oncologia, Università di Roma La Sapienza 07/2015: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Roma La Sapienza
Fabiana Bellafiore	Medicina e Chirurgia	Radioterapia	Ospedale San Camillo De Lellis, Rieti	Dal 05/2019 ad oggi: Radioterapista, SCO Radioterapia Oncologica, Ospedale San Camillo De Lellis, ASL Rieti Dal 10/2017 al 01/2019: Radioterapista, IRCSS Arcispedale Santa Maria Nuova, AUSL Reggio Emilia Dal 09/2016 al 10/2017: Radioterapista, I.N.I. Istituto Neurotraumatologico Italiano, Casa di cura, Grottaferrata (RM) Dal 01/2017 al 09/2018: Master di II° livello: "Farmaci oncologici e radioterapia: biologia e clinica", Università degli Studi di Brescia

				<p>Dal 04/2016 al 04/2016: Fellowship, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, USA</p> <p>30/06/2016: Specializzazione in Radioterapia, Università degli Studi di Roma La Sapienza</p> <p>01/10/2009: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma La Sapienza</p>
Arianna Bellitti	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 02/2022 ad oggi: Radiologo, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma</p> <p>Dal 06/2020 ad oggi: Radiologo, Ospedale Santa Maria Goretti, Latina</p> <p>Dal 04/2006 al 04/2020: UOC Radiodiagnostica, Ospedale San Carlo di Nancy, Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione, Roma</p> <p>21/11/2005: Specializzazione in Radiodiagnostica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</p> <p>17/07/2001: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</p>
Damiano Caruso	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2018 ad oggi: Medico Radiologo, UOC Radiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>2016: Specializzazione in Radiodiagnostica, Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo-Patologiche, Università degli Studi "La Sapienza", Roma</p> <p>2010: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "La Sapienza", Roma</p>
Maria Ciolina	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2022 ad oggi: Medico Radiologo, UOC Radiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>Dal 2019 al 2022: Diagnostica per Immagini, Istituto Nazionale dei Tumori Regina Elena, IRCCS IFO</p> <p>06/07/2016: Specializzazione in Radiodiagnostica, Università degli Studi "La Sapienza", Roma</p> <p>2010: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "Sapienza" (policlinico Umberto I)</p>
Antonella Del Gaudio	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal Novembre 2024 ad oggi: Dottorato in Medicina Traslazionale e Oncologia presso il Dipartimento</p>

				<p>di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Sapienza Università di Roma</p> <p>Dal Gennaio 2021 ad oggi: in formazione specialistica in Radiodiagnostica Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>Dal Settembre 2020 al Gennaio 2021: Medico di Unità Speciali di Continuità assistenziale (USCA), Distretto 53 ASL Napoli 3 Sud, Castellammare di Stabia, Napoli</p> <p>Marzo 2020: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Napoli "Federico II"</p>
Francesca Di Gregorio	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2008 ad oggi: Dirigente Medico UOC Radiologia Diagnostica, AOU Sant'Andrea, Roma</p> <p>Dal 04/2000 ad 08/2008: Dirigente Medico Radiodiagnostica, Ospedale Santo Spirito, Pescara</p> <p>Dal 09/1998 al 03/2000: Dirigente Medico Radiodiagnostica, Ospedale "Renzetti", Lanciano (CH)</p> <p>10/11/1997: Diploma di specializzazione in Radiodiagnostica, Università "G. D'Annunzio", Ospedale SS Annunziata, Chieti</p> <p>23/09/1993: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "G. D'Annunzio", Ospedale SS Annunziata, Chieti</p>
Marco Francone	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2025 ad oggi: Professore Ordinario, Università Sapienza, Roma</p> <p>Dal 03/2021 ad oggi: Professore Ordinario Diagnostica per immagini e radioterapia, Dipartimento Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale, Università La Sapienza, Roma</p> <p>2023-2025: Presidente Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, Università Humanitas, Milano</p> <p>2022-2025: Direttore Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, Università Humanitas, Milano</p> <p>2021-2025: Professore Ordinario, Università Humanitas, Milano</p>

				<p>2019-2021: Professore Associato, Università Sapienza, Roma</p> <p>2016-2019: Ricercatore a tempo determinato tipo B, Università Sapienza, Roma</p> <p>2015-2016: Assegnista di Ricerca (post-dottorato), Università Sapienza, Roma</p> <p>2012-2015: Ricercatore a tempo determinato tipo A, Università Sapienza, Roma</p> <p>2010-2012: Assegnista di Ricerca (Ricerca post-dottorato), Università La Sapienza, Roma</p> <p>2005-2009: Dottorato di ricerca in Imaging cardiovascolare, Università La Sapienza, Roma</p> <p>2003-2004: Master avanzato Università Cattolica di Lovanio, Belgio</p> <p>2002-2005: Programma Specializzandi, Università La Sapienza, Roma</p> <p>2010: Dottorato di ricerca Imaging cardiovascolare, Università La Sapienza, Roma</p> <p>2005: Abilitazione professionale in Radiologia, Università La Sapienza, Roma</p> <p>2004: Laurea magistrale avanzata in Imaging cardiovascolare, Università di Lovanio, Belgio</p> <p>2001: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza di Roma</p>
Raffaele Giusti	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 12/2017 ad oggi: UOC Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma</p> <p>Dal 2022 ad oggi: incarichi di docenza, Scuola di Specializzazione in Oncologia, Sapienza Università di Roma</p> <p>Dal 08/2017 al 12/2017: UOC Oncologia Medica B, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Roma</p> <p>Dal 07/2014 al 08/2017: UOC Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma</p> <p>Dal 2014 al 2016: Master Universitario di II Livello, Terapie di supporto e cure palliative in</p>

				<p>oncologia, Università degli Studi dell'Aquila 30/07/2014: Specializzazione in Oncologia, Università degli Studi dell'Aquila 2007: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi dell'Aquila</p>
Gisella Guido	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 01/2023 ad oggi: Dirigente Medico in Radiologia e Diagnostica per Immagini, ASL Roma 5 - P.O. "Coniugi Bernardini" di Palestrina, Roma 27/10/2022: Specializzazione in Radiodiagnostica, Università degli Studi "La Sapienza", Roma 20/07/2017: Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "La Sapienza", Roma</p>
Anna Rita Larici	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Roma	<p>Dal 10/2008 ad oggi: Ricercatore confermato e Professore Aggregato, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Roma Dal 10/2004 al 09/2008: Medico Radiologo, Policlinico Universitario "A. Gemelli", Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma 02/2006: Visiting Fellow Radiologia Toracica, Dipartimento Radiologia, Pitié-Salpêtrière Hospital, Parigi, Francia Dal 01/2004 al 10/2004: Dirigente Medico UO Radiologia, Ospedale Clinicizzato "SS. Annunziata", Chieti 01/2003: Visiting Fellow Radiologia Toracica, Dipartimento Radiologia, Università di Bruxelles Dal 10/2002 al 10/2003: Borsista Dipartimento di Scienze Cliniche e Bioimmagini, Sezione Scienze Radiologiche, Università "G. d'Annunzio", Chieti 10/2001: Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini, Università "G. d'Annunzio", Chieti Dal 01/2001 al 07/2001: Visiting Postdoctoral Research Fellow, Radiologia Toracica, Dipartimento Radiologia Università di California San Francisco (UCSF), USA 12/1997: Specialista in Tecnologie Biomediche e loro Applicazioni Cliniche, Università "G. d'Annunzio", Chieti</p>

				10/1995: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "G. d'Annunzio", Chieti
Benedetta Masci	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	Dal Ottobre 2024 ad oggi: Dottorato di ricerca in Medicina Traslazionale e Oncologia presso il Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Sapienza Università di Roma Dal Gennaio 2021 ad oggi: in formazione specialistica in Radiodiagnostica Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma 25/09/2019: Laurea in Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma
Giulio Maurizi	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Toracica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	Professore associato Chirurgia toracica e chirurgo, Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Divisione di Chirurgia Toracica, Ospedale Universitario Sant'Andrea, Università La Sapienza, Roma Dottorato di ricerca in fisiopatologia e imaging cardiotoracico, Università La Sapienza, Roma 10/09/2014: Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università La Sapienza, Roma 18/03/2008: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Politecnica delle Marche, Ancona
Federica Mazzuca	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	Dal 03/2022 ad oggi: Direttore UOC Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma Dal 2003 ad oggi: Oncologo, Casa di Cura Mater Dei, Roma Dal 09/2021 ad oggi: Professore Associato Oncologia Medica, Sapienza Università di Roma Dal 2009 al 2011: UOC Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Sapienza Università di Roma 2007: Specializzazione in Oncologia Medica, Università di L'Aquila 2003: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di L'Aquila
Paolo Mercantini	Medicina e Chirurgia	Chirurgia generale	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	Dal 2024 ad oggi: Responsabile Direzione UOD Chirurgia gastrointestinale, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma

				<p>Dal 2023 ad oggi: Incarico di Alta Specializzazione "Laparoscopia Avanzata"</p> <p>Dal 2021 ad oggi: Professore associato, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università Sapienza di Roma</p> <p>Dal 2016 ad oggi: Coordinatore clinico Gruppo Di Lavoro Aziendale Multidisciplinare (GLAM), Percorso Diagnostico Terapeutico (PDTA) carcinoma del colon retto, Roma</p> <p>Dal 2005 ad oggi: Chirurgia Generale I e Chirurgia Gastrointestinale, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma</p> <p>2004: Dottore di Ricerca in "Chirurgia", Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni", Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p> <p>2000: Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p> <p>1995: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>
Emanuela Pillozzi	Medicina e Chirurgia	Anatomia patologica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Ad oggi: Professore Associato Anatomia Patologica, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>Ad oggi: Presidente del Corso di Laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico", Sapienza Università di Roma</p> <p>Ad oggi: Vice-Direttore Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica, Sapienza Università di Roma</p> <p>Dal 03/2001 ad oggi: Dirigente Medico UOC Anatomia Patologica, Morfologica e Molecolare, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma</p> <p>Dal 01/1999 al 08/2015: Ricercatore, Università "La Sapienza", Roma</p> <p>Dal 02/1999 al 03/2001: Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero-Policlinico Umberto I, Roma</p> <p>08-09/2007: Visiting Doctor Department of Pathology, Hepatopathology Unit, University of Birmingham, United Kingdom</p> <p>Dal 12/1996 al 05/1998: Visiting researcher, University of Oxford,</p>

				<p>Department of Cellular Science, Oxford, United Kingdom</p> <p>Novembre 1997: Specializzazione in Anatomia Patologica, Sapienza Università di Roma</p> <p>Ottobre 1993: Laurea in Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma</p>
Michela Polici	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2023 ad oggi: Medico Radiologo, UOC Radiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>09/11/2023: Specializzazione in Radiodiagnostica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, "Sapienza" Università di Roma</p> <p>25/07/2018: Laurea in Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma</p>
Marta Zerunian	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma	<p>Dal 2021 ad oggi: Ricercatore Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Università "Sapienza", Roma</p> <p>2020: Specializzazione in Radiodiagnostica, Università "Sapienza", Roma</p> <p>2015: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "Sapienza", Roma</p>