

[Evento Digitale ECM]

# **YOUNG TO YOUNG "ON SITE". NUOVE SFIDE NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA GASTRICO**

**22 gennaio 2025**

## [ECM]

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA - PROVIDER N. 31

FORMAZIONE DIGITALE

N° IDENTIFICATIVO EVENTO: 31-467446 EDIZIONE N. 1 CREDITI ECM 1.5

AREA COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE

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 (18)

## [Razionale Scientifico]

L'adenocarcinoma gastrico metastatico continua a rappresentare un ambito di elevata complessità terapeutica, in cui l'integrazione tra chemioterapia, immunoterapia e agenti target ha recentemente ridefinito lo scenario di trattamento. Nella malattia HER2-positiva, l'aggiunta del pembrolizumab alla terapia anti-HER2 in combinazione con chemio-immunoterapia ha mostrato un impatto significativo sugli outcome clinici, mentre nella malattia HER2-negativa i dati più recenti supportano l'impiego della combinazione chemio-immunoterapica come nuovo standard. Centrale in questo contesto è la valutazione accurata dei biomarcatori, tra cui HER2 e PD-L1, che consente di ottimizzare la selezione dei pazienti e massimizzare i benefici terapeutici. L'evento sarà quindi dedicato ad approfondire le evidenze più aggiornate e a discutere le prospettive future.

## [Rivolto a]

Medici specialisti e specializzandi in Oncologia, Radioterapia, Medicina Interna, Anatomia Patologica, Chirurgia generale, Gastroenterologia, Radiodiagnostica  
Farmacisti

## [Sede]

Piattaforma: [HTTPS://FAD.ACCMED.ORG](https://fad.accmec.org)

## [Programma]

### **Giovedì, 22 gennaio 2026**

- 16.00      Introduzione e obiettivi  
Alessandro Pastorino, Mario Scartozzi
- 16.05      HER2 positivi: evidenze dalla pratica clinica sulla combinazione Trastuzumab +  
Pembrolizumab  
Annalice Gandini
- 16.15      Expert opinion  
Adenocarcinoma gastrico metastatico HER2 positivo. Quando e perché aggiungere  
Pembrolizumab  
Alessandro Pastorino
- 16.25      HER2 negativi: evidenze dalla pratica clinica di chemio-immunoterapia  
Andrea Pretta
- 16.35      Expert opinion  
Adenocarcinoma gastrico metastatico PD-L1 "positivo". Cosa e come scegliere in prima  
linea?  
Mario Scartozzi
- 16.45      Shaping the future of treatments  
Angelica Petrillo
- 16.55      Considerazioni conclusive e messaggi chiave  
Alessandro Pastorino, Mario Scartozzi
- 17.00      *Chiusura dei lavori*

## [Responsabili Scientifici]

### **Alessandro Pastorino**

U.O. Oncologia Medica 1  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino  
Genova

## **EDUCATION**

### **Medical Oncology Specialty**

Jul 2016

Graduated Summa Cum Laude

Thesis: "Raising the bar for antineoplastic agents: how to choose threshold values for superiority trials in advanced solid tumors".

Mentor: Prof. Alberto Sobrero

University of Genoa - Italy

### **Medical degree**

Jul 2010

Graduated Summa Cum Laude

Thesis: "STAR-01: A randomized phase III trial comparing preoperative chemoradiation with or without oxaliplatin in locally advanced rectal cancer."

Mentor: Prof. Carlo Aschele and Prof. Mario Roberto Sertoli

University of Genoa – Italy

## **MEDICAL ONCOLOGY CAREER**

October 2016 – Aug 2021

Medical Oncologist at Department of Medical Oncology and Hematology

Sant'Andrea Hospital – La Spezia, Italy

September 2021 - today

Medical Oncologist at Department of Medical Oncology – Medical Oncology Unit 1

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino – Genova, Italy

### **Mario Scartozzi**

Dipartimento di Oncologia Medica

Azienda Ospedaliera Universitaria Cagliari - Presidio Policlinico Universitario "Dulio Casula"

Monsserrato (CA)

### **Education**

12/11/1999

Medical Oncologist (post-graduate School in Medical Oncology) **CUM LAUDE**

Università Politecnica delle MARCHE - ANCONA, Italy

26/10/1995 MD, **CUM LAUDE**

Medical School, Università Politecnica delle MARCHE - ANCONA, Italy

10/07/1989

High School Graduate

Liceo Classico Mamiani High School Pesaro, Italy

## **Jobs**

### **3/11/2014 to date**

Professor in Medical Oncology (Full Professor since 2017)

University of Cagliari, Italy

Head

Medical Oncology

University of Cagliari and University Hospital of Cagliari, Italy

Head DAI Obstetrics, Gynecology, Pediatrics and Oncology (2020-2024)

University Hospital, Cagliari, Italy

Head DAI Medical Specialties (since 2024)

University Hospital, Cagliari, Italy

Head

Post-Graduate School in Medical Oncology

University of Cagliari, Italy

Full Member of the Academic Commission of the PhD course in Translational Medicine

University of Cagliari, Italy

### **01/01/2010 – 2/11/2014**

Head Translational Research Unit

Università Politecnica delle MARCHE Azienda Ospedaliero Universitaria - Ospedali

Riuniti - ANCONA, Italy

### **01/01/2004 – 2/11/2014**

Consultant Medical Oncologist, Head

Gastrointestinal Tumours Unit

Azienda Ospedaliero Universitaria - Ospedali Riuniti, ANCONA, Italy

### **01/01/2001 – 2/11/2014**

Senior Lecturer

Postgraduate School in Medical Oncology, Università Politecnica delle MARCHE -

ANCONA, Italy

### **10/02/2000 – 31/12/2003**

Consultant Medical Oncologist

Azienda Ospedaliero Universitaria - Ospedali Riuniti, ANCONA, Italy

### **01/12/1999-10/02/2000**

Italian Society for Cancer Research (AIRC)

Fellowship for Cancer Research (genetics of colorectal tumours)

Medical Oncology, Università Politecnica delle MARCHE –

ANCONA, Italy

### **10/06/1999-10/12/1999**

Research Fellow

Clinical Fellow

Medical Oncology, University College London - <http://www.ucl.ac.uk/> - London, UK

## [Relatori]

### **Annalice Gandini**

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Università degli Studi  
Genova

Resident in Medical Oncology

### **ESPERIENZA**

Nov 2023 - Presente ·

Fellow

Centre de Recherche des Cordeliers

Parigi, Ile-de-France

*Clinical and research Fellowship in Gastrointestinal Oncology at the Centre de Recherche des Cordeliers and Hôpital européen Georges-Pompidou*

Gen 2021 - Presente

Medico specializzando in Oncologia Medica

Ospedale Policlinico San Martino

Genova,

ott 2020 - gen 2021

Medico U.O Cure Subacute-COVID

Clinica Polispecialistica San Carlo - Paderno Dugnano

### **FORMAZIONE**

2021 – 2026

Medico specializzando Oncologia Medica

Università degli Studi di Genova

2014 – 2020

Laurea Magistrale LM, Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Pavia

*Votazione: 110/110 e Lode*

*Attività e associazioni: Numerose esperienze nella rete ospedaliera pavese nell'ambito di tirocini professionalizzanti*

*Internato ed elaborazione di tesi di laurea presso U.O Oncologia Medica ICS Maugeri*

**Angelica Petrillo**

U.O.C. Oncologia  
ASL 1 Centro Napoli - Ospedale del Mare  
Napoli

**INCARICO ATTUALE**

DIRIGENTE MEDICO

**FORMAZIONE**

23/07/2012 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA  
SECONDA UNIVERSITÀ NAPOLI

2012 ABILITAZIONE IN MEDICINA E CHIRURGIA (  
SECONDA UNIVERSITÀ NAPOLI

26/02/2013 ISCRIZIONE ALL' ALBO PROVINCIALE DEI MEDICI CHIRURGHI DI CASERTA (ORDINE DELLA  
PROVINCIA DI CASERTA) N. 0000007179

02/08/2018 SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA MEDICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA" LUIGI VANVITELLI" NAPOLI

**Andrea Pretta**

Oncologia Medica  
Azienda Ospedaliera Universitaria Cagliari - Presidio Policlinico Universitario "Duilio Casula"  
Monserrato (CA)

**Medical Doctor, MD, Post Graduate Student in Medical Oncology****WORK EXPERIENCE**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 01/01/2022-present    | PhD Student in Molecular and translational Medicine<br>University of Cagliari, Cagliari, Italy<br>PhD Coordinator: Prof S. Banni. Supervisor: Prof M. Scartozzi. PhD Research project: " Digitization of control and support processes for cancer patients in the post pandemic eera"                           |
| 01/01/2022-present    | Medical Oncologist Responsible for Clinical Trials in<br>Medical Oncology<br>Medical Oncology Unit, Cagliari University Hospital,<br>University of Cagliari, Cagliari, Italy (SS 554 Km 4,500<br>Bivio per Sestu, 09042 Monserrato, CA, Italy). Head: Prof<br>Mario Scartozzi                                   |
| 01/02/2021-11/11/2021 | Post Graduate School in Medical Oncology Resident<br>Medical Oncology Unit, Sapienza University of Rome –<br>University Hospital and University of Cagliari, Monserrato,<br>Sardegna (Cagliari), Italy<br>Post graduate school in Medical Oncology resident,<br>currently at 5th year of specializing school at |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 01/02/2020-31/01/2021 | A.O.U. Medical Oncology directed by Professor Mario Scartozzi, Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari - Presidio Policlinico di Monserrato "Duilio Casula".<br>International Fellowship at Institut Jules Bordet (IJB), Université Libre de Bruxelles (ULB), Bruxelles, Belgium<br>Gastrointestinal Cancer Clinical and Translational Research Department of Institut Jules Bordet (IJB), Université Libre de Bruxelles (ULB), Bruxelles, Belgium, head by Professor Alain Hendlisz and Professor Francesco Sclafani |
| 04/11/2016-31/01/2020 | Post Graduate School in Medical Oncology Resident Medical Oncology Unit, Sapienza University of Rome – University Hospital and University of Cagliari, Monserrato, Sardegna (Cagliari), Italy<br>Post graduate school in Medical Oncology resident at A.O.U. Medical Oncology directed by Professor Mario Scartozzi, Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari Policlinico Universitario di Monserrato "Duilio Casula".   |

## **EDUCATION TRAINING**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 01/01/2022-present    | PhD Student in Molecular and translational Medicine University of Cagliari, Cagliari, Italy<br>PhD Coordinator: Prof S. Banni. Supervisor: Prof M. Scartozzi. PhD Research project: " Digitization of control and support processes for cancer patients in the post pandemic eera"   |
| 04/11/2016-11/11/2021 | Post-Graduate Degree in Medical Oncology Sapienza University of Rome, Rome, Italy<br>Grade: 70/70 cum laude. Experimental Thesis: "Role of the HOXD8 gene as a biomarker for the early diagnosis of biliary tract carcinomas". Head: Prof E. Cortesi.<br>Supervisor: Prof M. Scartozzi   |
| 01/02/2021-11/11/2021 | Post Graduate School in Medical Oncology Resident Medical Oncology Unit, Sapienza University of Rome – University Hospital and University of Cagliari, Monserrato, Sardegna (Cagliari), Italy<br>Post graduate school in Medical Oncology resident, currently at 5th year of specializing school at A.O.U. Medical Oncology directed by Professor Mario Scartozzi, Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari - Presidio Policlinico di Monserrato "Duilio Casula". |
| 01/02/2020-31/01/2021 | International Fellowship at Institut Jules Bordet (IJB), Université Libre de Bruxelles (ULB), Bruxelles, Belgium<br>Gastrointestinal Cancer Clinical and Translational Research Department of Institut Jules Bordet (IJB), Université Libre de Bruxelles (ULB), Bruxelles, Belgium, head by Professor Alain Hendlisz and Professor Francesco Sclafani  |
| 04/11/2016-31/01/2020 | Post Graduate School in Medical Oncology Resident Medical Oncology Unit, Sapienza University of Rome – University Hospital and University of Cagliari, Monserrato, Sardegna (Cagliari), Italy  |

|            |  |
|------------|--|
| 26/07/2016 | Post graduate school in Medical Oncology resident, currently at 5th year of specializing school at A.O.U. Medical Oncology directed by Professor Mario Scartozzi, Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari - Presidio Policlinico di Monserrato "Duilio Casula".<br>Professional Qualification<br>Medical Doctors Order of Cagliari, Sardinia, Italy (n° 10145) |
| 15/12/2015 | Degree in Medicine and Surgery<br>University of Cagliari – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Cagliari, Italia<br>Medical Doctor in Medicine and Surgery (Laurea Specialistica a Ciclo Unico) vote 108/110. Thesis entitled "Second-line therapies in metastatic ovarian carcinoma."   |
| 07/2004    | High School Diploma<br>Scientific High School "G. Brotzu" Quartu Sant'Elena (Cagliari), Sardinia, Italy<br>High School Diploma vote 100/100.   |