

# **Pancreas Unit**

## **Descrizione**

Responsabile Prof. Andrea Galli

**Equipe** 

pagina in fase di aggiornamento

Chirurghi

Radiologi

Silvia Pradella

Anatomopatologi

Luca Messerini

Luca Novelli

**Endoscopisti** 

Luca Talamucci

Radiologi interventisti

Maria Cristina Bonini

Radioterapisti

Pierluigi Bonomo

Lorenzo Livi

Gastroenterologi

Andrea Galli

Oncologi

Lorenzo Antonuzzo

Elisa Giommoni



#### Nutrizionisti

Alessandro Casini

Francesco Sofi

Endocrinologi

Medico nucleare

Vittorio Briganti

**Psiconcologo** 

in attesa di sostituto

Anestesista rianimatore

Angelo Raffaele De Gaudio

Medico di medicina perioperatoria

Simone Galli

Medici di terapia del dolore

Renato Vellucci

Ricerca di base e medicina traslazionale

Amedeo Amedei

Annarosa Arcangeli

La Pancreas Unit afferisce al <u>Dipartimento Oncologico</u> e si avvale della collaborazione di tutte le professionalità sanitarie con specifica esperienza, necessarie al percorso diagnostico, terapeutico e riabilitativo. Il <u>GOM Tumori del Pancreas – Tumori epatici e delle vie biliari</u> è parte integrante dalla Unit. Infatti tutti i trattamenti condotti nella Pancreas Unit sono decisi durante gli incontri del GOM che deve compilare la scheda di valutazione, che è parte integrante e sostanziale della documentazione sanitaria.

#### Obiettivi

L'istituzione della Unit consente di sfruttare al meglio le risorse già disponibili grazie a un percorso organizzativo unico e condiviso con l'Area Vasta Centro, i cui obiettivi sono:

 istituire un gruppo di lavoro multispecialistico e multi professionale, dedicato alla patologia oncologica del pancreas;

### AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI



- definire un percorso unico, diagnostico e terapeutico, per la presa in carico del paziente affetto da tumore del panreas;
- condividere e aggiornare le linee guida su tale argomento, sulla base delle evidenze scientifiche;
- concentrare la casistica, avvalendosi delle più aggiornate tecniche diagnostiche, chirurgiche, interventistiche endoscopiche radiologiche e radioterapiche, per garantire un intervento corretto sul piano oncologico, utilizzando anche tecniche di chirurgia mininvasiva (laparoscopia e robotica) oltre alla chirurgia tradizionale open, dove siano previsti anche interventi altamente demolitivi con ricostruzioni vascolari;
- coinvolgere le varie professionalità nel trattamento tempestivo delle complicanze, purtroppo non infrequenti in questo tipo di interventi;
- ridurre il drop-out dei pazienti affetti da questa patologia verso l'esterno dell'Area Vasta Centro e della Regione Toscana;
- sviluppare specifici progetti nell'ambito della formazione e della ricerca scientifica.

#### **Data**

23/11/2025