

TITOLO EVENTO: **HOW TO FISH 2.0**SEDE: **FAD ASINCRONA**DATA: **27 febbraio-31 dicembre 2026**DURATA FORMATIVA: **3 ore**NR. PARTECIPANTI: **500**TIPO DI FORMAZIONE: **Residenziale**OBIETTIVO FORMATIVO: **Implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione trapianto**DESTINATARI (Professione): **Medico Chirurgo****Disciplina:** Gastroenterologia, Chirurgia Generale, Nefrologia, Medicina Interna, Anestesia e RianimazioneResponsabile Scientifico: **Mariangela Fumarola****RAZIONALE**

In ogni ambito della medicina, la ricerca è da intendersi come miglioramento della pratica clinica al fine di ottimizzare la gestione e la qualità di vita dei pazienti. Anche in ambito trapianti (di fegato e di rene) nella fase pre, durante e post trapianto è fondamentale poter fare ricerca ed avere la possibilità di accedere alle risorse finanziarie messi a disposizione dai bandi europei ed italiani. Uno degli obiettivi del corso "How to fish 2.0" è fornire ai partecipanti tutte le informazioni necessarie per consentire loro di beneficiare di queste opportunità di finanziamento per permettere un avanzamento della ricerca clinica e scientifica. All'interno del corso non mancheranno anche degli aggiornamenti ed approfondimenti clinici sulla gestione della terapia immunosoppressiva dei pazienti trapianti di fegato e rene grazie al confronto con massimi esperti in ambito trapianti del panorama italiano.

**PROGRAMMA****MODULO 1 – Trapianto di fegato e rene: gestione complicanze ed aderenza alle terapie post trapianto**30' Complicanze mediche dopo trapianto di fegato: come ottimizzare prevenzione e trattamento – **A. Carraro**25' Come migliorare l'aderenza alla terapia immunosoppressiva nel paziente trapiantato di rene – **A. Ranghino****MODULO 2 – Elaborare e promuovere programmi di ricerca clinica**45' Il panorama dei bandi europei ed italiani. Quali le opportunità – **M. Fumarola**60' L'applicazione delle regole del GDPR nell'ambito dei progetti di ricerca e innovazione. – **M. Fumarola**