

Il varesino Stefano La Rosa eletto presidente della Endocrine pathology society

Pubblicato: Lunedì 24 Marzo 2025



L'Università dell'Insubria applaudita a «See the light», la 114esima riunione annuale della **United States and canadian academy of pathology (Uscap)** che è in corso a Boston ed è il più importante evento internazionale dedicato agli anatomopatologi. In apertura dell'evento il varesino **Stefano La Rosa**, professore associato di Anatomia patologica del Dipartimento di Medicina e innovazione tecnologica dell'ateneo, nonché direttore della struttura complessa di Anatomia e istologia patologica dell'Asst dei Sette Laghi di Varese, è stato eletto presidente della **Endocrine pathology society americana**.

Durante il congresso, che si conclude il 27 marzo ed è presieduto da **Steven D. Billings**, il professor **La Rosa** terrà una relazione e un corso breve dedicato alla patologia endocrina, consolidando ulteriormente il suo ruolo di riferimento nel settore e contribuendo alla diffusione delle conoscenze in questo ambito specialistico.

L'Uscap rappresenta il più grande raduno mondiale di anatomopatologi e offre un programma ricco di opportunità di apprendimento e networking. Tra gli eventi principali vi sono **approfondimenti su argomenti specifici della patologia**, sessioni intensive focalizzate sulla istologia, presentazioni tenute da figure di spicco nel campo della patologia, esperienze pratiche e discussioni di casi. Sono inoltre previste conferenze su temi attuali in patologia, sessioni dedicate a innovazioni e argomenti di attualità, opportunità di formazione e crescita professionale per **giovani patologi**, oltre a spazi espositivi

dedicati alla presentazione di nuove tecnologie e prodotti del settore.

Oltre al prestigioso incarico ricevuto, **il professor La Rosa** è attivamente impegnato nella ricerca e nella formazione in ambito oncologico. In qualità di **referente del Centro di ricerca di ateneo per lo studio dei tumori eredo-familiari**, promuove la ricerca di base e traslazionale, collaborando con istituzioni italiane e internazionali per lo **sviluppo di protocolli diagnostici e terapeutici volti all'individuazione precoce delle forme tumorali ereditarie**. Il Centro si occupa inoltre della formazione di ricercatori e della divulgazione scientifica attraverso convegni, corsi e iniziative editoriali.

Recentemente ha inoltre contribuito alla **stesura di diversi capitoli del nuovo volume sulla classificazione dei tumori endocrini e neuroendocrini**, pubblicato dall'International agency for research on cancer (Iarc) per conto dell'Organizzazione mondiale della Sanità (Who). Questo lavoro segue il precedente volume, pubblicato nel 2023, dedicato alla **classificazione delle neoplasie pediatriche**, nel quale ha curato i capitoli sui **tumori neuroendocrini pediatrici** e sul **carcinoma acinare del pancreas pediatrico**.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it