|  |  |
| --- | --- |
| **Anno IV** | **ADE 19/16** |
| **Docente di riferimento:**Maria Luisa Brandi  | **E-mail di riferimento:**marialuisa.brandi@unifi.it |
| **Titolo dell'ADE:** | I Tumori endocrini ereditari  |
| **Docenti impegnati:** | Prof. Maria Luisa Brandi, Prof. Gabriella Nesi, Dr. Luisella Cianferotti, Dr. Gemma Marcucci, Prof. Francesco Giudici, Prof. Franco Ammannati |
| **Prerequisiti:** | Elementi di Patologia generale, di Fisiologia, di Anatomia Patologica e di Endocrinologia |
| **SSD:**MED 13, MED 08, MED 18, MED 27 | **Crediti formativi Universitari**  | **(CFU)** 02.00 |
| **Numero di studenti**  | **Min:**2  | **Max:**30  |
|  - venerdì 19/05/2017 dalle ore 14 alle ore 18- venerdì 26/05/2017 dalle ore 14 alle ore 18- venerdì 09/06/2017 dalle ore 14 alle ore 18- venerdì 16/06/2017 dalle ore 14 alle ore 18 | **Ore di corso:**20  |
| **Tipo**Corso monografico 16 ore (pari a 2 CFU) |
| **Obbiettivi :** | Fornire conoscenze di Fisiopatologia, diagnosi genetica e prospettive terapeutiche dei Tumori Endocrini Ereditari |
| **Programma :** | Le Neoplasie Endocrine Multiple di Tipo 1e 4. Le Neoplasie Endocrine Multiple di Tipo 2. Il Complesso di Carney. La sindrome di Cowden. La sindrome di Von-Hippel-Lindau. Gli Iperparatiroidismi Primitivi Ereditari. La diagnosi genetica dei Tumori Endocrini Ereditari. Le nuove prospettive terapeutiche dei Tumori Endocrini Ereditari e discussione di casi clinici.  |
| **Valutazione :** | Quiz a risposta multipla oppure discussione di casi clinici |