



UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL S. CUORE
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA “AGOSTINO GEMELLI”

BUSTA N. 1

IL CANDIDATO, IN RELAZIONE AL PROPRIO INDIRIZZO DI STUDI, SVOLGA UNA DELLE SEGUENTI TRACCE, CROCIANDO LA RELATIVA CASELLA:

1. Epidemiologia dei tumori urologici
2. Trattamento chirurgico e farmacologico del tumore a cellule giganti dell'osso
3. Trattamento del “piccolo” epatocarcinoma
4. Familiarità e genetica dei tumori coloretali
5. Ruolo dell'anatomia patologica nella caratterizzazione delle neoplasie
6. Nuove prospettive nell'immunoterapia dei tumori solidi
7. Caratteristiche genetico-molecolari del dermatofibrosarcoma *protuberans* e nuove terapie mirate
8. Il concetto di “biopsia liquida” in oncologia
9. Strategia di ricerca per favorire il supporto alla decisione clinica attraverso l'analisi di “*large database*” nei tumori del retto
10. Indicazioni all'autotrapianto di cellule staminali emopoietiche in oncoematologia



UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL S. CUORE
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA “AGOSTINO GEMELLI”

BUSTA N. 2

IL CANDIDATO, IN RELAZIONE AL PROPRIO INDIRIZZO DI STUDI, SVOLGA UNA DELLE SEGUENTI TRACCE, CROCIANDO LA RELATIVA CASELLA:

1. Immunoterapia dei tumori urologici
2. Tecniche chirurgiche a confronto nella condromatosi sinoviale
3. Trattamento delle metastasi epatiche da tumori neuroendocrini
4. Epatocarcinogenesi da HBV e HCV
5. I tumori stromali gastrointestinali
6. Efficacia e limiti della terapia a bersaglio molecolare nel carcinoma polmonare
7. Ruolo del pathway di *Hedgehog* nella patogenesi del carcinoma basocellulare e nuove terapie a bersaglio molecolare
8. Basi molecolari dell'immunoterapia in oncologia
9. Strategie di ricerca per favorire il supporto alla decisione clinica attraverso l'analisi di “*large database*” nei tumori del polmone
10. Indicazioni all'allotrapianto di cellule staminali ematopoietiche in oncoematologia



UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL S. CUORE
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA "AGOSTINO GEMELLI"

BUSTA N. 3

IL CANDIDATO, IN RELAZIONE AL PROPRIO INDIRIZZO DI STUDI, SVOLGA UNA DELLE SEGUENTI TRACCE, CROCIANDO LA RELATIVA CASELLA:

1. Marcatori tumorali in urologia
2. Tecniche chirurgiche nel trattamento dello schwannoma
3. Colangiocarcinoma dell'ilo epatico
4. Angiogenesi e tumori
5. Inquadramento diagnostico e molecolare dell'adenocarcinoma del polmone
6. Terapia integrata delle metastasi epatiche del cancro del colon
7. Mutazioni germinali e somatiche del melanoma mucoso e terapia a bersaglio molecolare
8. Cellule tumorali e microambiente
9. Strategie di ricerca per favorire il supporto alla decisione clinica attraverso l'analisi di "*large database*" nei tumori dell'encefalo
10. Indicazioni ad aferesi produttiva e terapeutica in ematologia