

CORSO DI DOTTORATO IN HUMAN HEALTH - 1° ANNO - XXXVI° CICLO T.A. 2020/2023

COORDINATORE PROF. MARIO GUERRIERI

COGNOME E NOME	BORSA	TUTOR	SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	PROGETTO DI RICERCA
SARA COLOZZI	SENZA BORSA	MARIO GUERRIERI	MED/18 CHIRURGIA GENERALE	Application of Indocyanine green-enhanced fluorescence in colorectal robotic surgery: a new technology to prevent anastomotic leakage.
PAOLO PELLICIONI	ATENEO	CESARE MARIOTTI	MED/30 MALATTIE APPARATO VISIVO	Valutazione delle alterazioni oculari in corso di terapia con tamoxifene con studio imaging multimodale.
FEDERICO DIOTALLEVI	ATENEO	ANNAMARIA OFFIDANI	MED/35 MALATTIE CUTANEE E VENEREE	Il pathway infiammatorio Th1-Th2 e Th17 nelle malattie infiammatorie ed immunomediate della cute: ruolo nelle patologie ed effetti della sua inibizione.
CHIARA GIORDANI	ATENEO	MARIA RITA RIPPO	MED/46 SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO	Meccanismi di differenziamento delle cellule stromali mesenchimali midollari (BM-MSC) e loro potenziale ruolo nell'eziopatogenesi delle patologie età correlate.
GIOVANNI LAI	ATENEO	ANTONIO GIORDANO	BIO/16 ANATOMIA UMANA	Ruolo dell'acetilcolina nell'attivazione del Sistema Colinergico Non.neuronale che si osserva nei tessuti adiposi in corso di obesità e sindrome metabolica.
MARIANGELA DI VINCENZO	ATENEO	MONIA ORCIANI	BIO/17 ISTOLOGIA	Valutazione degli effetti del cortisolo su popolazioni linfomonocitarie e su cellule staminali, in soggetti sani e in soggetti affetti da ipo e iper cortisolemia.
LUCA CANTINI	ATENEO	ROSSANA BERARDI	MED/06 ONCOLOGIA MEDICA	dENDritic cell therapy combined with SURgERY in mesothelioma: the ENSURE feasibility study.
LUCIA GIOVANNA MARIA DI SOMMA	SENZA BORSA	MAURIZIO IACOANGELI	MED/27 NEUROCHIRURGIA	Comparazione delle 3 tecniche per la resezione dei meningiomi dello skull base (supraorbital keyhole, endoscopico esteso o combinati)comparando gli angoli di lavoro di ciascun approccio per ottenere la massima resezione tumorale.
MASSIMO MARRA	ATENEO RISERVATA LAUREATI ALL'ESTERO	ANTONIO PROCOPIO	MED/04 PATOLOGIA GENERALE	Strategia di intelligenza artificiale applicate allo studio delle patologie e dei determinanti sociali dell'invecchiamento.