

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **SANTINI Daniele**
 Indirizzo(i)
 Telefono(i) 06+33625376
 E-mail d.santini@unicampus.it
 Codice fiscale
 Data di nascita

Settore professionale

Professore di II fascia – Associate Professor, General Pathology, Immunology
 Faculty of Medicine and Surgery, Università Campus Bio-Medico, 00128 Roma, Via
 Alvaro del Portillo 200 phone 39+06225411206 Fax 39+06+225411934

Esperienza professionale

Date	2013 →
Lavoro o posizione ricoperti	Membro effettivo, in qualità di consulente oncologo. Del Comitato Etico dell'Istituto Nazionale dei Tumori "Regina Elena" di Roma
Date	NOV. 10 →
Lavoro o posizione ricoperti	Professore associato di II fascia MED/04 Patologia Generale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università "Campus Bio-medico", Roma
Date	2009 →
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Unità operativa Semplice (UOS) Day Hospital oncologico di Trigatoria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico di Roma
Date	2007 →
Lavoro o posizione ricoperti	Co-responsabile dell'Unità di Ricerca in Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico di Roma.
Date	2007 - 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di funzioni di natura professionale di alta specializzazione presso l'Area di Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario "Campus Bio-Medico", Roma
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di funzioni di natura professionale complesse, di verifica e controllo presso l'Area di Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario "Campus Bio-Medico", Roma
Date	2004 →
Lavoro o posizione ricoperti	Aiuto medico – "Assistant Professor", presso l'Area di Oncologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario "Campus Bio-Medico", Roma.

congressi nazionali e 50 congressi internazionali) su argomenti inerenti alla patologia osteomolecolare, i fattori molecolari e genetici predittivi di risposta alle terapie biologiche in oncologia, il tumore del colon-retto, il ruolo della farmacogenomica nella predizione di prognosi in oncologia, il ruolo immunomodulante degli aminobifosfonati.

- "Invited speaker" a diversi "Advisory board" organizzati dalla Novartis Global e dalla Amgen global sia in Italia che in Europa inerenti la patologia osteomolecolare.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data e firma