

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

TINARI NICOLA

VIA PARCO DEGLI ULIVI, 7 - 65016 MONTESILVANO (PE)
328 1726085
ntinari@unich.it
Italiana
24/12/59

POSIZIONI ACCADEMICHE

Direttore

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Dal 2003 al 2012

Membro del Collegio dei Docenti

Dottorato di Ricerca in ONCOLOGIA E PATOLOGIA MOLECOLARE
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Dal 2013 al 2023

Membro del Collegio dei Docenti

Dottorato di Ricerca in MEDICINA TRASLAZIONALE
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Dal 2024 in corso

Membro del Collegio dei Docenti

Dottorato di Ricerca in ONCOLOGIA MOLECOLARE E IMMUNOLOGIA DEI TUMORI
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2005

Professore Associato di Oncologia Medica
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

1997

Ricercatore Universitario c/o Sezione di Oncologia Medica
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1997

Dottore di Ricerca in Oncologia
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

1992

Specialista in Oncologia
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

1991-1994

Specializzando (1991-1992), Medico Specialista (1993-1994)
Day Hospital Oncologico
Casa di Cura "Villa Verde"
Chieti

1991-1992

Borsa di studio del Ministero della Sanità
Per attività di ricerca su markers prognostici nella infezione da HIV

1989-1990

Borsa di Studio del Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia
per attività di ricerca su marker prognostici nel carcinoma della mammella

1988-2000 (con intervalli per soggiorni all'estero)

Attività di ricerca c/o Laboratorio di Oncologia
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

1988

Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

1997-1998

Servizio civile
Caritas Diocesana di Chieti-Vasto

1978

Diploma di Maturità Classica
Liceo Ginnasio "L.V. Pudente"
Vasto

ATTIVITA' CLINICA**Dicembre 2021 ad oggi**

Direttore
UOC Clinica Oncologica
Ospedale Clinicizzato "SS Annunziata"
Chieti

2007 ad oggi

Dirigente Medico convenzionato c/o Clinica Oncologica
Incarico professionale di Media/Alta professionalità per "
Ospedale Clinicizzato "SS. Annunziata"
Chieti

2000-2004

Medico Specialista c/o Clinica Oncologica
Ospedale Clinicizzato "SS. Annunziata"
Chieti
(ai sensi dell' art. 8 della convenzione tra Università degli Studi "G. D'Annunzio" e ASL di Chieti)

ATTIVITA' DIDATTICA**Dal 2021**

Coordinatore del corso integrato di Oncologia
Corso di laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Dal 2020 al 2024

Coordinatore del corso integrato di Scienze Infermieristiche in Ambito Oncologico
Corso di Laurea in Infermieristica – Polo di Chieti
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2013-'14 ad oggi

Insegnamento di Oncologia Medica (modulo 3)
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2000 ad oggi

Insegnamento di Oncologia Medica
Corso di Laurea in Infermieristica – Polo di Chieti
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2014-'15 ad oggi

Insegnamento di Oncologia Medica
Corso di Laurea in Infermieristica – Polo di Pescara (sezione A e sezione B)
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2018-'19 ad oggi

Insegnamento di Oncologia Medica
Corso di Laurea in Infermieristica – Polo di Vasto
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Dal 2021

Insegnamento di Oncologia
Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale

2015-'16 ad oggi

Insegnamento di Oncologia
Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

ATTIVITA' DI RICERCA

2014 ad oggi

Responsabile
Laboratorio di Oncologia Molecolare
Center for Advanced Studies and Technologies (CAST)
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

2009-2014

Socio fondatore e Senior Scientist
MediaPharma, Srl (spin-off dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara)
Chieti

2009-2014

Socio fondatore e Senior Scientist
Pharmamab, Srl
Chieti

2002 - 2013

Esperto di biostatistica
Ufficio di Sperimentazioni Cliniche DATASENSE
Clinica Oncologica
Ospedale clinicizzato "SS. Annunziata"
Chieti

2000-2013

Senior Scientist
Laboratorio di Oncologia Molecolare
Centro Studi sull'Invecchiamento (CeSI)
Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

ESPERIENZE DI RICERCA

2016 (gennaio-marzo)

ALL'ESTERO

Visiting Professor
Program of Immunology and Immunotherapy (dir. Prof. Ignacio MELERO),
Center for Applied Medical Research (CIMA) e
Clinica Universidad de Navarra and Navarra Institute for Health Research (IdiSNA),
Pamplona, Spagna

Attività svolta: Vaccini intratumorali, Valutazione criteri di arruolabilità in studi clinici di immunoterapia

2002 (Luglio-agosto)

Visiting Scientist
Data Center e Centro Sperimentazioni Cliniche
European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)
Bruxelles, Belgio

Attività svolta: Revisione dati di studi clinici del gruppo di Cronoterapia del cancro

Luglio 1998 – Marzo 1999

Visiting Scientist
La Jolla Institute of Allergy and Immunology (Dir. Fu-Tong LIU, MD, PhD)
San Diego, CA

Attività svolta: Valutazione interazione tra galectine e LGALS3BP; identificazione di nuovi ligandi per LGALS3BP

Gennaio 1995- Dicembre 1996

Visiting Scientist
Bristol-Myers Squibb Pharmaceutical Research Institute
Dept of Inflammation (dir. Alejandro ARUFFO, PhD †)
Seattle, WA

Attività svolta: Generazione e purificazione domini chimerici (IgG-fusion protein) ricombinanti di LGALS3BP; generazione e produzione di anticorpi monoclonali dominio-specifici per LGALS3BP

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

PNRR MAD-2022-12375679

Differenze di genere nell'insorgenza e nella progressione del cancro del colon: ruolo degli estrogeni endogeni ed esogeni
Responsabile scientifico UO Clinica Oncologica – ASL2 LA-VA-CH

PNRR CN3 2022

Centro Nazionale di Ricerca Sviluppo di Terapia Genica e farmaci con tecnologia a RNA
Partecipante al progetto (UO Università G. D'Annunzio, responsabile: prof. M. Di Ianni)

PRIN 2005

"Sviluppo di un antibody-array per la valutazione dei livelli di proteine correlate con la resistenza/sensibilità verso antitumorali utilizzati nel carcinoma della mammella" (protocollo 2005067951_002)

Ruolo: Responsabile Scientifico
Coordinatore: CONTE Pierfranco

PRIN 2001

"Nuovi fattori prognostici nel carcinoma della vescica: galectine, angiogenesi e Fibroblast Growth Factor Receptor tipo 4" (protocollo 2001063113_003)

Ruolo: Partecipante al Programma di ricerca
Coordinatore scientifico: CITTADINI Achille Renato M.
Responsabile Scientifico: NATOLI Clara

PRIN 2000

“Nuovi fattori di prognosi nel carcinoma della mammella: galectina-3, Mac-2 BP (90K) ed angiogenesis” (protocollo MM06095812_004)

Ruolo: Partecipante al Programma di ricerca

Coordinatore scientifico: NENCI Italo

Responsabile Scientifico: IACOBELLI Stefano

PRIN 1999

“Effetto dei fitoestrogeni sui processi di invasione e metastatizzazione tumorale” (Protocollo 9906101183_003)

Ruolo: Partecipante al Programma di ricerca

Coordinatore scientifico: Brandi Maria Luisa

Responsabile Scientifico: IACOBELLI Stefano

STUDI CLINICI

Principal investigator nei seguenti studi:

- 1) Studio prospettico, non interventistico (NIS) su trastuzumab deruxtecan in pazienti con carcinoma mammario non resecabile e/o metastatico a bassa espressione di HER2 unitamente ad un registro di malattia per pazienti trattati con chemioterapia convenzionale – DESTINY, DB-RespondHER-low
- 2) A phase 3, randomized, comparator-controlled clinical trial to study the efficacy and safety of Pembrolizumab (MK-3475) in combination with Bacillus Calmette-Guerin (BCG) in participants with high-risk non-muscle invasive bladder cancer (HRNMIBC) that is persistent or recurrent following BCG induction
- 3) “Sidedness, Gender e BMI nel carcinoma del colon” (SGBColon Study)
- 4) “Il ruolo prognostico dei marcatori di infiammazione sistemica nel tumore del pancreas” – Studio ONFIRE

**PRODUZIONE SCIENTIFICA ED
INDICI BIBLIOMETRICI**

Parametri SCOPUS (al 3/10/25):

- Numero di pubblicazioni totali: 161
- Citazioni complessive: 6719
- H-index totale: 39

17/12/23: Abilitazione ASN alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia per il SSD 06/D3 Malattie del sangue, Oncologia e Reumatologia

BREVETTI INTERNAZIONALI

Co-inventore per i seguenti brevetti internazionali (dati SCOPUS al 18/10/21)

- ErbB3 binding antibody (WO2012/052230 A1)
- Novel inhibitors of pVHL-Elongin C binding (WO 2014/187777 A1)

**CAPACITA' E COMPETENZE
PERSONALI**

- Diagnosi e trattamento delle neoplasie umane
- Disegno e conduzione di trials clinici
- Valutazione fattori prognostici/predittivi in oncologia
- Generazione anticorpi monoclonali
- Produzione e purificazione proteine ricombinanti
- Biologia cellulare e molecolare
- Biostatistica

LINGUA STRANIERA

Inglese
Spagnolo