

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
PEC
E-mail

GUARNOTTA CARLA

VICOLO VINCENZO DI GIROLAMO N8, 91100 TRAPANI, ITALIA

0923809644

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 01/05/2020)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Titolare di un contratto individuale di lavoro subordinato a tempo indeterminato come dirigente biologo

ASP TRAPANI, VIA MAZZINI N. 1

U.O.C. DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITODIAGNOSTICA
DIRIGENTE BIOLOGO

Si occupa della lettura e refertazione dei pap Test (strato sottile e convenzionale). Si occupa dell'esecuzione e della refertazione di test di biologia molecolare per la ricerca dei papilloma virus ad alto rischio oncogeno.

- Date (da 16/05/2015 – al 30/04/2020)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Titolare di un contratto individuale di lavoro subordinato a tempo determinato come dirigente biologo

ASP TRAPANI, VIA MAZZINI N. 1

U.O.C. DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITODIAGNOSTICA
DIRIGENTE BIOLOGO

Si occupa della lettura e refertazione dei pap Test (strato sottile e convenzionale). Si occupa dell'esecuzione e della refertazione di test di biologia molecolare per la ricerca dei papilloma virus ad alto rischio oncogeno.

- Date (da 17/02/2014 – a 15/05/2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Titolare di un contratto di assegno di ricerca nell'ambito del progetto AIRC 5x1000: *Il microambiente tumorale: sensore di modificazioni utilizzabili per una diagnosi precoce e modulatore del rischio di progressione tumorale- Tumor microenvironment- related changes as a new tools for early detection and assessment of high- risk disease*

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno Infantile- Sezione di Anatomia Patologica

BIOLOGO

Ricerca di possibili marcatori precoci di neoplasia su campioni istologici e citologici umani e murini

- Date (da 24/09/2012 – a 23/09/2013)

Titolare di un contratto co.co.co nell'ambito del progetto AIRC 5x1000: *Il microambiente tumorale: sensore di modificazioni utilizzabili per una diagnosi precoce e modulatore del rischio di progressione tumorale- Tumor microenvironment- related changes as a new tools for early*

- detection and assessment of high- risk disease*
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da 01/06/2009 – a 31/05/2012)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 14/05/2019 a 16/05/2019)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da 03/04/2019 a 05/04/2019)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da 09/2018 – a 12/2018)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da 01/06/2009 – a 31/05/2012)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da 2004 – a 2008)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da 2003 – a 2004)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (1996-2003)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (1991-1996)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PhD

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Specialista in Patologia Clinica

Corso di alta formazione " Esperto in Sicurezza Alimentare per il controllo di Filiera"
Istituto zooprofilattico sperimentale della Sicilia A. Mirri

Igiene degli alimenti

Esperto in Sicurezza Alimentare per il controllo di Filiera

Laurea in Scienze Biologiche
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Dottore in scienze Biologiche

Diploma di maturità
Liceo Scientifico Statale V. Fardella

Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ DI RELAZIONI INTERPERSONALI, ACQUISITE DURANTE LE ESPERIENZE LAVORATIVE.
OTTIMA PREDISPOSIZIONE AL LAVORO IN TEAM

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

BUONA CAPACITÀ NELL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO, ACQUISITO DURANTE LE ESPERIENZE LAVORATIVE. DETERMINATA NEL RAGGIUNGERE GLI OBIETTIVI PREFISSATI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

BUON USO DI STRUMENTI DI LABORATORIO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

BUON USO DEL PERSONAL COMPUTER E RELATIVI PROGRAMMI APPLICATIVI

PATENTE O PATENTI

b

ULTERIORI INFORMAZIONI

1. Iscrizione all'ordine nazionale dei Biologi dal 18/01/2006. Num. iscrizione: AA_056053
2. E' co-autore di 45 lavori scientifici
3. Dal 07/10/2003 ad oggi ha lavorato da tirocinante e poi da borsista e contrattista (co.co.co.) presso la sezione di Anatomia patologica dell'ora Dipartimento di Scienze per la promozione della Salute e Materno Infantile del Policlinico Universitario P.Giaccone di Palermo
4. Di avere lavorato con contratto di collaborazione occasionale dal 03/2009 al 05/2009 come Esperto in Scienze in corso PON obiettivo B1 (SPERIMENTANDO) presso il Primo circolo didattico "Giovanni Pascoli" - Erice (TP)
5. Di avere lavorato con contratto di collaborazione occasionale dal 05/2008 al 12/2008 come docente di alimentazione in corso OSA (operatore socio assistenziale) e ONB (operatore del benessere naturale) presso Futura – formazione professionale. VIA 1° Dorsale Z.I.R. n.3. Trapani.
6. **Co-relatore nelle tesi:**
 - Tecniche di doppia colorazione istochimica/immunoistochimica nello studio della metaplasia colonnare dell'esofago. Facoltà di medicina e chirurgia-Corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico. AA2011/2012
 - Epatiti acute autoimmuni e da farmaci. Valutazione quantitativa dell'infiltrato plasmacellulare tramite studio immunoistochimico con anticorpo CD38. Facoltà di medicina e chirurgia-Corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico. AA2011/2012
 - Le cellule staminali stromali del midollo osseo organizzano una Nicchia leucemica attraverso la proteina matricellulare SPARC -Facoltà di Scienze MM. FF.NN. Corso di laurea specialistica in Biomedicina interfacoltà con Medicina e Chirurgia. AA 2009/2010
 - Ruolo del microambiente stromale midollare nella progressione dei linfomi B a basso grado di malignità-Facoltà di Scienze MM. FF.NN. Corso di laurea specialistica in Biomedicina interfacoltà con Medicina e Chirurgia. AA 2009/2010

ALLEGATI

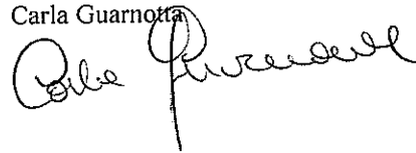
SI ALLEGANO:
N1 ELENCO CON PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
N1 ELENCO DEGLI EVENTI FORMATIVI DI AGGIORNAMENTO

Il sottoscritto è consapevole che, in caso di false dichiarazioni o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti al vero, potrà incorrere nelle sanzioni previste dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e nella decadenza dal beneficio ottenuto mediante tali atti falsi; consapevole inoltre delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara che il contenuto del presente CURRICULUM VITAE è veritiero

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Trapani, 31/07/2023

Carla Guarnotta

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carla Guarnotta', written in a cursive style.

CURRICULUM FORMATIVO

Elenco degli eventi **formativi** professionali o di aggiornamento

ENTE FORMATORE (indicare anche la sede)	Titolo del corso/seminario/convegno	Data e sede dell'evento
1° CONGRESSO REGIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA- SEZIONE SICILIA SIBioC - Via Libero Temolo 4 - 20126 Milano	IL RUOLO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO IN MEDICINA CLINICA	PALERMO 7-8 OTTOBRE 2004
AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLICO PAOLO GIACCONE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO Via del Vespro, 129 Palermo	QUALITA' E STANDARDIZZAZIONE IN ANATOMIA PATOLOGICA: DALL'INVIO DEI CAMPIONI ALL'IMMUNOISTOCHEMICA E ALLA FISH	PALERMO 13 GIUGNO 2005
AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLICO PAOLO GIACCONE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO; REGIONE SICILIANA-ASSESSORATO PER LA SANITA' Via del Vespro, 129 Palermo	TUMORI SOLIDI "MECCANISMI MOLECOLARI E NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE	PALERMO 27-28 GIUGNO 2005
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE Via del Vespro, 129 Palermo	AGGIORNAMENTI SCIENTIFICI IN GINECOLOGIA E OSTETRICIA INFEZIONE DA HIV NUOVE REALTA'	PALERMO 3-5 NOVEMBRE 2005
AZIENDA OSPEDALIERA S. ANTONIO ABATE DI TRAPANI- U.O. DI ANATOMIA PATOLOGICA Via Cosenza, Erice (Tp)	CORSO TEORICO PRATICO DI CITOLOGIA DIAGNOSTICA DELLA MAMMELLA E DELL'APPARATO URINARIO	TRAPANI 9-10 DICEMBRE 2005
VITALIS Via Marche, 45 90144 - Palermo ANFE via della ferrovia 54 Palermo	H5N1 L'INFLUENZA AVIARIA	PALERMO, 10 MARZO 2006
BUCCHERI LA FERLA- FATEBENEFRADELLI PALERMO Via Messina Marine 197, Palermo	STRATEGIE PER IL CONTROLLO DELLA NEOPLASIA CERVICALE	PALERMO, 16 NOVEMBRE 2006
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE U.O. DI IMMUNOEMNATOLOGIA E TRASFUSIONALE Via del Vespro n 129 Palermo	IL BUON USO DEL SANGUE L'APPROPRIATEZZA IN IMMUNOLOGIA ED IMMUNOEMATOLOGIA	PALERMO, 27 NOVEMBRE 2006
APPLIED BIOSYSTEMS Life Technologies Italia Fil. Via G.B. Tiepolo, 18 I-20900 Monza MB	REGOLAZIONE DELL'ESPRESSIONE GENICA E SOLUZIONI PER LA PREPARAZIONE DEL CAMPIONE	PALERMO, 12 APRILE 2007.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, DIPARTIMENTO DI BIOPATOLOGIA E METODOLOGIE BIOMEDICHE Via del Vespro n	FISIOPATOLOGIA DELL'INVECCHIAMENTO E DELLE MALATTIE CORRELATE ALL'ETA'	PALERMO, 18 APRILE 2007

129 Palermo		
CONVEGNO INTERNAZIONALE IN GINECOLOGIA Segreteria Organizzativa: BGE Eventi & Congressi Via F. Cordova 95 - 90143 Palermo	ATTUALITÀ IN GINECOLOGIA NEW PERSPECTIVES IN GYNAECOLOGY.	PALERMO 19-20-21 APRILE 2007
ASSOCIAZIONE ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA MOLECOLARE Via Ungarelli, 23 00162 Roma	SEMINARIO DI APPROFONDIMENTO SU "INVECCHIAMENTO E VITAMINE"	PALERMO, 3 LUGLIO 2007
Azienda sanitaria provinciale Palermo Via G. Cusmano, 24 -	"SCREENING DEL CERVICO CARCINOMA DI I E II LIVELLO"	PARTINICO, 12-13 OTTOBRE 2007
SOCIETA' ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA	TRAINING MORFOLOGICO SULL'APPLICAZIONE DEI PRODOTTI CINTEC P16 INK4A ISTOLOGIA E CITOLOGIA	PALERMO, 25 GENNAIO 2008
LA MADDALENA, SIAPEC, AITIC Collage congressi, Via Umberto Giordano 37A Palermo	DIAGNOSTICA ISTOCITOPATOLOGICA: DALL'ALLESTIMENTO ALL'OSSERVAZIONE. TEORIA E PRATICA DI METODICHE TRADIZIONALI E TECNICHE MOLECOLARI	PALERMO, 12-13 SETTEMBRE 2008
SOCIETA' ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA	5à CONGRESSO TRIENNALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA	BOLOGNA, 21-25 SETTEMBRE 2010
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE Via del Vespro n 129 Palermo	SEMINARI DI EMATOLOGIA: MARGINAL ZONE LYMPHOMAS: ONE NAME FOR THREE VERY DIFFERENT LYMPHOMAS	PALERMO, 23 NOVEMBRE 2010
CRO-AVIANO Via Franco Gallini 2 Aviano (PN)	INCONTRO MULTICENTRICO NAZIONALE "QUART BRAINSTORMING" SULLA PROGETTUALITA' COMUNE IN LEUCEMIA LINFATICA CRONICA	AVIANO 3-4 FEBBRAIO 2011
SOCIETA' ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA	CONGRESSO NAZIONALE SIAPEC-IAP	PALERMO 27-28-29 OTTOBRE 2011
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE Via del Vespro n 129 Palermo	SEMINARI DI EMATOLOGIA: I NUOVI ANTICORPI MONOCLONALI: NUOVI TARGET, NUOVI MECCANISMI D'AZIONE	PALERMO, 8 NOVEMBRE 2011
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE Via del Vespro n 129 Palermo	SEMINARI DI EMATOLOGIA: LEUCEMIE ACUTE SECONDARIE	PALERMO, 22 NOVEMBRE 2011
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE Via del Vespro n 129 Palermo	SEMINARI DI EMATOLOGIA: IL LINFOMA SPLENICO	PALERMO, 29 NOVEMBRE 2011

IEO-ISTITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA via Ripamonti 435 Milano	INTHER PRACTICE IN BREAST CANCER	MILANO 9 MAGGIO 2012
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO AZIENDA OSPEDALIERA PAOLO GIACCONE Via del Vespro n 129 Palermo	SEMINARI IN EMATOLOGIA 2013	PALERMO, 29 GENNAIO 2013
ASP 9 TRAPANI Via mazzini 1 (presso Cittadella della salute)	BLS LAICI	Erice, Casa Santa (Tp) 23/02/2016
ASP 9 TRAPANI Via mazzini 1 (presso Cittadella della salute)	Prevenzione del carcinoma della cervice uterina	Erice, Casa Santa (Tp) 07/04/2016
ONB	La diagnostica di laboratorio: dal prelievo al dosaggio degli analiti	CORSO FAD
Splendid hotel la torre- MEDIACOM	Patologis del basso tratto genitale femminile e neoplastica	Palermo 10/11/2017
GISCI	Programma di screening cervicale con HPV	CORSO FAD 23/03/2018
CEFPAS	Lo screening per il tumore del collo dell'utero: le ragioni dell'introduzione del test HPV primario ed i nuovi paradigmi	Palermo 23/05/2018
CEFPAS	Comunicare con assertività nel sistema salute	CORSO FAD
CEFPAS	Screening oncologici- Prevenzione dei tumori della mammella, del collo dell'utero e del colon	CORSO FAD 07/12/2018
A.O.G.O.I.	Vaccinazione anti-HPV nelle donne già trattate per lesioni HPV correlate e nelle donne adulte di età >25 anni. Nuove evidenze nella prevenzione del cervico-carcinoma	CORSO FAD 19/06/2019
A.O.G.O.I.	Vaccini in gravidanza: update	CORSO FAD 27/08/2019
O.N.B.	Ruolo dell'educazione alimentare nella ridefinizione del percorso terapeutico del paziente con diabete mellito tipo 2	CORSO FAD 27/08/2019
O.N.B.	La sicurezza microbiologica degli alimenti	CORSO FAD 27/08/2019

O.N.B.	Effetti positivi sulla dieta controllata sul tono dell'umore e sui parametri biochimici in pazienti con sindromi coronariche acute	CORSO FAD 29/08/2019
O.N.B.	Nuovi scenari diagnostici delle infezioni sessualmente trasmissibili	CORSO FAD 29/08/2019
O.N.B.	Interazioni tra fitoterapici e farmaci convenzionali	CORSO FAD 29/08/2019
O.N.B.	Introduzione alla genetica forense	CORSO FAD 30/08/2019
O.N.B.	Il sopralluogo giudiziario	CORSO FAD 16/10/2019
O.N.B.	Ruolo dei test di funzionalità piastrinica nella scelta della terapia antiaggregante per i pazienti con sindromi coronariche acute	CORSO FAD 05/12/2019
O.N.B.	Vitamina D e malattie cardiovascolari: mito o realtà?	CORSO FAD 14/01/2020
O.N.B.	Nuovo codice deontologico dei biologi-PARTE I	CORSO FAD 13/02/2020
O.N.B.	La nutrizione oncologica	CORSO FAD 13/02/2020
O.N.B.	Tumori al collo dell'utero: screening diagnostico e prevenzione	CORSO FAD 21/02/2020
O.N.B.	Analisi minerale del capello	CORSO FAD 10/03/2020
O.N.B.	Diabete e patologia cardiovascolare	CORSO FAD 19/03/2020
Biomedica	Aggiornamenti in tema di infezioni da Coronavirus	CORSO FAD 07/04/2020
O.N.B.	Real time PCR in virologia, il tool diagnostico ideale per l'emergenza sanitaria causata dal nuovo Coronavirus (2019-NCOV)	CORSO FAD 08/04/2020
O.N.B.	Un overview sui meccanismi di resistenza antimicrobica	CORSO FAD 16/04/2020

O.N.B.	Coronavirus e malattie cardiovascolari	CORSO FAD 17/04/2020
O.N.B.	Nuovo codice deontologico dei biologi-Parte II	CORSO FAD 12/05/2020
O.N.B.	Antiossidanti e sport	CORSO FAD 17/04/2020
O.N.B.	Gestione delle infezioni delle vie urinarie: problemi e possibili soluzioni	CORSO FAD 14/05/2020
O.N.B.	Rischio biologico da COVID 19	CORSO FAD 15/05/2020
O.N.B.	Colesterolo, malattie cardiovascolari e nuove linee guida: c'è ancora spazio per una sana alimentazione?	CORSO FAD 17/04/2020
Delphi international	Tumori ereditari: dal test genetico BRCA al percorso clinico diagnostico della donna ad alto rischio	CORSO FAD 19/06/2020
Accademia nazionale di medicina	Il corretto utilizzo della ROSE (rapid on site evaluation) nella valutazione citologica delle patologie polmonari	CORSO FAD 23/06/2020
Accademia nazionale di medicina	Leucemia mieloide acuta: dalla moderna diagnostica alle terapie mirate	CORSO FAD 24/06/2020
Accademia nazionale di medicina	Landscape in oncologia. 'Precision medicine: 'targeted therapy' ed immunoterapia	CORSO FAD 29/06/2020
CEFPAS	Progetto ICARE-La presa in carico culturalmente competente: un approccio integrato a bisogni complessi	Trapani 29-30 luglio 2010
O.N.B.	Virus batterici come strumenti per la ricerca biomolecolare la tecnica del phage display	CORSO FAD 25/08/2020
O.N.B.	Il ruolo del nutrizionista nel calcio	CORSO FAD 25/08/2020
GISCI	Focus sui biomarcatori: stato della ricerca, approfondimenti e prospettive per la possibile introduzione nei protocolli di screening	webinar

O.N.B.	Inquinanti ambientali e malattie cardiovascolari	CORSO FAD 26/11/2020
O.N.B.	Le interazioni farmaci-alimenti	CORSO FAD 26/11/2020
O.N.B.	Nuovo codice deontologico dei biologi 3	CORSO FAD 02/12/2020
O.N.B.	<i>BEST PRACTICE NELPRELIEVO DELLE SECREZIONI RINOFARINGEE</i>	CORSO FAD 22/01/2021
SIAPEC	La citologia del XXI secolo: la morfologia è sempre fondamentale	Webinar 02/03/2021
O.N.B.	Il sistema integrato della sicurezza alimentare	CORSO FAD 11/03/2021
O.N.B.	La promozione della salute e la valutazione di impatto sanitario	CORSO FAD 11/03/2021
GISCI	Adenocarcinoma della cervice uterina: quale prevenzione oggi	Webinar 09/04/2021
SIAPEC	Citologia della mammella: quale ruolo alla luce delle ultime linee guida europee	Webinar 25/05/2021
SIAPEC	Webinar ginecopatologia	Webinar 25/05/2021
GISCI	Infezioni da HPV : persistenza e clearance	Webinar 10/06/2021
SIAPEC	Citologia della tiroide	Webinar 15/06/2021
GISCI	Convegno nazionale GISCI (giorno1)	Webinar 20/10/2021
GISCI	Convegno nazionale GISCI (giorno 2)	Webinar 21/10/2021
GISCI	Convegno nazionale GISCI (giorno 3)	Webinar 22/10/2021
SIAPEC	Webinar ginecopatologia	Webinar 28/10/2021
GISCI	Vetrino digitale e pap test in strato sottile. ASCUS	Webinar 12/11/2021

GISCI	Vetrino digitale e pap test in strato sottile. ASCH	Webinar 19/11/2021
ASP TRAPANI	La Sicurezza Generale dei Lavoratori nei Luoghi di Lavoro	Webinar 21/03/2022
Globalform	Protezione dei dati in sanità	Webinar 10/10/2022
Aristea	Vaccinazione e programma di screening per il carcinoma della cervice uterina: le due armi di prevenzione contro il papilloma virus umano	Webinar 24/06/2022
GISCI	I controlli di qualità nello screening: citologia e HPV	Webinar 15/06/2023

*Si tiene a precisare che i crediti ECM non sono stati conseguiti poiché essendo prima specialista in formazione e poi in qualità di universitario non era necessario l'accREDITAMENTO.

PUBBLICAZIONI

Titolo della pubblicazione	Rivista scientifica	Anno pubblicazione
Angiopoietin-2 acts as a survival factor for chronic lymphocytic leukemia B cells throughout Tie-2 receptor engagement.	Hematol Oncol.	Feb 2018 36(1):372-375. doi: 10.1002/hon.2448. Epub 2017 Jun 4.
Mast cells are associated with the onset and progression of celiac disease	J Allergy Clin Immunol.	2017 Apr 139(4):1266-1274.e1. doi:10.1016/j.jaci.2016.08.011. Epub 2016 Sep 13
Clq acts in the tumour microenvironment as a cancer-promoting factor independently of complement activation	Nature Communication	2016 7:10346. doi: 10.1038/ncomms10346.
Mast cells contribute to autoimmune diabetes by releasing interleukin-6 and failing to acquire a tolerogenic IL-10(+) phenotype	Clin Immunol.	2015 S1521-6616(15)30082-6. doi: 10.1016/j.clim.2015.12.013. [Epub ahead of print]
Interleukin-17A promotes the growth of human germinal center derived non-Hodgkin B cell lymphoma	Oncoimmunology	2015 4(10):e1030560. eCollection 2015 Oct. PubMed PMID: 26451300
Mast Cells Infiltrating Inflamed or Transformed Gut Alternatively Sustain Mucosal Healing or Tumor Growth	Cancer Res.	2015 75(18):3760-70. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-14-3767
D2-40 negative pyogenic granuloma-like Kaposi's sarcoma: Diagnostic features and histogenetic hypothesis of an uncommon skin tumor in HIV-negative patients	Pathol Res Pract.	2015 211(7):528-32. doi:10.1016/j.prp.2015.03.006.
SOCS2 Controls Proliferation and Stemness of Hematopoietic Cells under Stress Conditions and Its Deregulation Marks Unfavorable Acute Leukemias	Cancer Res.	2015 75(11):2387-99. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-14-3625

HSPH1 inhibition downregulates Bcl-6 and c-Myc and hampers the growth of human aggressive B-cell non-Hodgkin lymphoma	Blood.	2015 125(11):1768-71. doi: 10.1182/blood-2014-07-590034
Mast cells boost myeloid-derived suppressor cell activity and contribute to the development of tumor-favoring microenvironment	Cancer Immunol Res.	2015 3(1):85-95. doi: 10.1158/2326-6066.CIR-14-0102
The interleukin (IL)-31/IL-31R axis contributes to tumor growth in human follicular lymphoma	Leukemia.	2015 29(4):958-67. doi: 10.1038/leu.2014.291.
The hepatic expression of vitamin D receptor is inversely associated with the severity of liver damage in genotype 1 chronic hepatitis C patients.	J Clin Endocrinol Metab.	2015 100(1):193-200. doi: 10.1210/jc.2014-2741.
Mast cells control the expansion and differentiation of IL-10-competent B cells.	Immunol.	2014 193(9):4568-79. doi: 10.4049/jimmunol.1302593.
Stromal niche communalities underscore the contribution of the matricellular protein SPARC to B-cell development and lymphoid malignancies	Oncoimmunology	2014 5;3:e28989. eCollection 2014.
PDGFR β and FGFR2 mediate endothelial cell differentiation capability of triple negative breast carcinoma cells.	Mol Oncol.	2014 8(5):968-81.
Immunohistochemical/histochemical double staining method in the study of the columnar metaplasia of the oesophagus.	Eur J Histochem.	2014 58(1):2326. doi: 10.4081/ejh.2014.2326.
Pleiotropic antitumor effects of the pan-HDAC inhibitor ITF2357 against c-Myc-overexpressing human B-cell non-Hodgkin	Int J Cancer.	2014 135(9):2034-45. doi: 10.1002/ ijc.28852

Lymphomas.		
Clq as a unique player in angiogenesis with therapeutic implication in wound healing.	Proc Natl Acad Sci U S A.	2014 111(11):4209-14. doi: 10.1073/pnas.1311968111.
Challenges and new prospects in hepatosplenic $\gamma\delta$ T-cell lymphoma.	Leuk Lymphoma.	2014 55(11):2457-65. doi: 10.3109/10428194.2014.889821.
Bone marrow stroma CD40 expression correlates with inflammatory mast cell infiltration and disease progression in splenic marginal zone lymphoma.	Blood.	2014 123(12):1836-49. doi: 10.1182/blood-2013-04-497271.
Defective stromal remodeling and neutrophil extracellular traps in lymphoid tissues favor the transition from autoimmunity to lymphoma.	Cancer Discov.	2014 4(1):110-29. doi: 10.1158/2159-8290.CD-13-0276.
IL-34 is overexpressed in the inflamed salivary glands of patients with Sjogren's syndrome and is associated with the local expansion of pro-inflammatory CD14(bright)CD16+ monocytes.	Rheumatology (Oxford)	2013 52(6):1009-17. doi: 10.1093/rheumatology/kes435
The monocytic population in chronic lymphocytic leukemia shows altered composition and deregulation of genes involved in phagocytosis and inflammation.	Haematologica.	2013 98(7):1115-23. doi: 10.3324/haematol.2012.073080.
Human dental pulp cell apoptosis: immunohistochemical study after applying orthodontic traction. J Biol Regul	Homeost Agents.	2012 26(4):713-20.
Surveillance of spontaneous breast cancer metastasis by TRAIL-expressing CD34+ cells in a xenograft model.	Breast Cancer Res Treat.	2012 136(2):457-67. doi: 10.1007/s10549-012-2281-4.
Evaluation of thermoresponsive properties and biocompatibility of polybenzofulvene aggregates for leuprolide delivery.	Int J Pharm.	2012 438(1-2):279-86. doi: 10.1016/j.ijpharm.2012.09.023.

Stromal SPARC contributes to the detrimental fibrotic changes associated with myeloproliferation whereas its deficiency favors myeloid cell expansion.	Blood.	2012 120(17):3541-54. doi: 10.1182/blood-2011-12-398537.
Neutrophil extracellular traps mediate transfer of cytoplasmic neutrophil antigens to myeloid dendritic cells toward ANCA induction and associated autoimmunity.	Blood.	2012 120(15):3007-18. doi: 10.1182/blood-2012-03-416156.
Microenvironment-centred dynamics in aggressive B-cell lymphomas.	Adv Hematol.	2012 2012:138079. doi: 10.1155/2012/138079. Epub 2012 Feb
Liver follicular helper T-cells predict the achievement of virological response following interferon-based treatment in HCV-infected patients.	Antivir Ther.	2012 17(1):111-8. doi: 10.3851/IMP1957
Glut-1 expression and in situ CD1a/CD57 immunologic deficit in keratoacanthoma and squamous cell carcinoma of immunocompetent patients.	Appl Immunohistochem Mol Morphol.	2011 19(3):239-45. doi: 10.1097/PAI.0b013e3181f7b2f0.
Hepatic steatosis and insulin resistance are associated with severe fibrosis in patients with chronic hepatitis caused by HBV or HCV infection.	Liver Int.	2011 31(4):507-15. doi: 10.1111/j.1478-3231.2011.02453.x.
An alternative role of Clq in cell migration and tissue remodeling: contribution to trophoblast invasion and placental development.	J Immunol.	2010 185(7):4420-9. doi: 10.4049/jimmunol.0903215
Mast cells and Th17 cells contribute to the lymphoma-associated pro-inflammatory microenvironment of angioimmunoblastic T-cell lymphoma.	Am J Pathol.	2010 177(2):792-802. doi: 10.2353/ajpath.2010.091286.
Angiopoietin-2 plasma dosage predicts time to first treatment and overall survival in chronic lymphocytic leukemia.	Blood.	2010 29;116(4):584-92. doi: 10.1182/blood-2009-11-252494.

Humoral immunotherapy of multiple myeloma: perspectives and perplexities.	Expert Opin Biol Ther.	2010 10(6):863-73. doi: 10.1517/14712591003774063
P-selectin glycoprotein ligand-1 as a potential target for humoral immunotherapy of multiple myeloma.	Curr Cancer Drug Targets.	2009 9(5):617-25.
Pyogenic granuloma-like Kaposi's sarcoma' on the hands: immunohistochemistry and human herpesvirus-8 detection.	J Eur Acad Dermatol Venereol.	2009 23(5):587-9.
Different immunophenotypical apoptotic profiles characterise megakaryocytes of essential thrombocythaemia and primary myelofibrosis.	J Clin Pathol.	2009 62(4):331-8. doi: 10.1136/jcp.2007.054353.
CD146(+) bone marrow osteoprogenitors increase in the advanced stages of primary myelofibrosis.	Haematologica.	2009 94(1):127-30. doi: 10.3324/haematol.13598
Conjunctival sac fluid contains elevated levels of soluble TRAIL: implications for the anti-tumoral surveillance of the anterior surface of the eye.	J Cell Physiol.	2009 218(1):199-204. doi: 10.1002/jcp.21589.
Associations between Notch-2, Akt-1 and HER2/neu expression in invasive human breast cancer: a tissue microarray immunophenotypic analysis on 98 patients.	Pathobiology.	2007 74(6):317-22.
Immunohistochemistry differentiates papillary thyroid carcinoma arising in ectopic thyroid tissue from secondary lymph node metastases.	Thyroid.	2007 17(7):603-7.
Clq production by bone marrow stromal cells.	Scand J Immunol.	2007 65(3):308-9. PubMed PMID: 17309786
Constant detection of cyclooxygenase 2 in terminal stages of myeloid maturation.	Acta Haematol.	2007 117(1):48-50