

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome

LEONE CARLA MARIA

Indirizzo

VIA FRANCESCO SAVERIO TATEO, N.41 70017 PUTIGNANO (BA) ITALIA

Cellulare

+39 3498180711

Telefono fisso

080 4912988

E-mail

carlaleone@interfree.it

carlamaria.leone@biologo.onb.it (pec)

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

11 MAGGIO 1980

Stato civile

CONIUGATA

Numero di Iscrizione Albo
Professionale (ONB) (sez. A)

AA_058403

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

• Date

Gennaio 2018-Luglio 2018

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

GVM ed Università degli studi di Bari

• Qualifica conseguita

Short Master in: Statistica, Ricerca Biomedica e Salute (StaRBiS) conseguito il
17/07/2018

• Date

Giugno 2011 – Luglio 2016

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" CHIETI-PESCARA

• Qualifica conseguita

SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA (quinquennale)

(Indirizzo Analitico-tecnologico)

conseguita il giorno 8/07/2016 con votazione 70/70 e lode.

Tesi dal titolo: "SIGNIFICATO CLINICO DEL MONITORAGGIO QUANTITATIVO
DELL'HBsAg IN PAZIENTI CON EPATOPATIA CRONICA HBV-CORRELATA
SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO ANTIVIRALE"

Relatore: Prof. Alfonso Pennelli

Correlatori: Dr. Mario Correale e Dr. Raffaele Cozzolongo

• Date

Ottobre 1999 – Novembre 2006

• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI

- Qualifica conseguita | LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE (quinquennale) - Indirizzo Fisiopatologico-
conseguita 16/11/2006 con votazione 100/110.

Tesi in Fisiologia Generale dal titolo: *"EFFETTO DEI SALI BILIARI SULL'OMEOSTASI INTRACELLULARE DEGLI IONI Ca^{2+} E H^+ : ANALISI DI IMMAGINE IN TEMPO REALE MEDIANTE MICROSCOPIA IN FLUORESCENZA."*

Relatori: Prof. L. Debellis, Dott.ssa M. Colella, Correlatore: Dott.ssa M. Ranieri.
- Date | Settembre 1994 – Luglio 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | LICEO SCIENTIFICO "E. MAJORANA" DI PUTIGNANO
- Qualifica conseguita | MATURITÀ' SCIENTIFICA con votazione 86/100

ATTIVITÀ POST-LAUREAM

- Date (da – a) | Febbraio 2018-Marzo 2019
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro | Laboratorio di Epidemiologia e Biostatistica I.R.C.C.S. "de Bellis" Castellana Grotte
- Tipo di azienda | Sanitaria
- Tipo di impiego | Biologa volontaria per *tirocinio post-master in Statistica e Ricerca Biomedica.*
- Date (da – a) | Ottobre 2012 a Ottobre 2016
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro | U.O.C. Laboratorio di Patologia Clinica I.R.C.C.S " S. De Bellis" Castellana Grotte
- Tipo di azienda | Sanitaria
- Tipo di impiego | Biologa volontaria, con mansioni in ematologia, coagulazione, biologia molecolare e chimica clinica e tirocinio per specializzazione.
- Date (da – a) | Ottobre 2011- Giugno 2012
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro | Tirocinio presso la U.O.C. di Patologia Clinica dell'Azienda Ospedaliera Desio-Vimercate (MB)
- Tipo di azienda | Sanitaria
- Tipo di impiego | Tirocinio per scuola di specializzazione, con mansioni nei settori di ematologia di I e II livello, coagulazione e controlli di qualità.
- Date (da – a) | Gennaio 2007- Agosto 2011
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro | Ente Ecclesiastico- Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
- Tipo di azienda | Sanitaria

- Tipo di impiego

Tirocinio di formazione post-lauream sino al Novembre 2007, successivamente Biologa volontaria, presso la U.O.C. Laboratorio di Patologia Clinica, con principali mansioni in ematologia e coagulazione.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Gennaio 2019- in corso**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di analisi cliniche private "L. Pasteur" –Molfetta (Ba)
- Tipo di azienda o settore sanitario privato e convenzionato con SSN
- Tipo di impiego Collaborazione part-time come biologo
- Principali mansioni e responsabilità Settore protidologia, immunità, ematologia e chimica clinica

- Date **Febbraio 2017 – Gennaio 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Borsa di studio presso I.R.C.C.S. "de Bellis" Castellana Grotte" presso U.O.C. di Patologia Clinica*
- Tipo di azienda o settore Sanitaria
- Tipo di impiego Biologo borsista
- Principali mansioni e responsabilità Settore Ematologia e Coagulazione, Chimica Clinica, Specialistica di Coagulazione e biologia molecolare

- Date **LUGLIO 2010 – SETTEMBRE 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente Ecclesiastico- Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
- Tipo di azienda o settore *Sanitario*
- Tipo di impiego Contratto libero professionale occasionale presso U.O.C. di Patologia Clinica
- Principali mansioni e responsabilità *Settore Ematologia e Coagulazione, Chimica Clinica, Specialistica di Coagulazione pECIALISTICA.*

- Date **GENNAIO 2010 –MAGGIO 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.P.I.A. NICOLA CHIARULLI I.T.I.
- Tipo di azienda o settore ISTRUZIONE
- Tipo di impiego CONTRATTO OCCASIONALE AREA: "ESPERTO DEI PROCESSI DI QUALITÀ NELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO E RISK MANAGEMENT"
- Principali mansioni e responsabilità SETTORE EMATOLOGIA E COAGULAZIONE

- Date **MARZO 2010 –MAGGIO 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.P.I.A. NICOLA CHIARULLI I.T.I.
- Tipo di azienda o settore ISTRUZIONE
- Tipo di impiego CONTRATTO OCCASIONALE AREA : "ESPERTO IN ANALISI BIOMOLECOLARI"
- Principali mansioni e responsabilità SETTORE MICROBIOLOGIA SPECIALE APPLICATA

- Date **LUGLIO 2009 – SETTEMBRE 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente Ecclesiastico- Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
- Tipo di azienda o settore *Sanitario*
- Tipo di impiego Contratto libero professionale occasionale presso U.O.C. di Patologia Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Settore Ematologia e Coagulazione, Chimica Clinica, Specialistica di Coagulazione Specialistica.

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

LINGUE CONOSCIUTE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

VIVERE E LAVORARE CON ALTRE
PERSONE, IN AMBIENTE
MULTICULTURALE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

INGLESE

livello: ottima

livello: ottima

livello: ottima

FRANCESE

livello: elementare

livello: elementare

livello: elementare

Ho sviluppato l'attitudine a lavorare in gruppo durante gli studi universitari in attività di laboratorio e progetti collettivi e durante l'attività di internato in esperimenti che hanno portato alla redazione di articoli pubblicati su riviste specialistiche internazionali. Durante il tirocinio ho migliorato le mie competenze relazionali con il pubblico, mostrando sempre disponibilità, professionalità e cortesia, sia di persona che telefonicamente.

Ottime capacità organizzative e di gestione di attività diagnostiche di laboratorio e di ricerca.

OTTIMA CONOSCENZA DELL'AMBIENTE WINDOWS

OTTIMA CONOSCENZA DI INTERNET EXPLORER

OTTIMA CONOSCENZA DI MICROSOFT WORD, EXCEL E POWERPOINT

OTTIMA CONOSCENZA DI SOFTWARE KALEIDAGRAPH

OTTIMA CONOSCENZA DI SOFTWARE METAFUOR

OTTIMA PADRONANZA DEL MICROSCOPIO INVERTITO

OTTIMA PADRONANZA DELLA CAPPA A FLUSSO LAMINARE E DELL'AUTOCLAVE PER STERILIZZAZIONE.

Ottime Competenze teorico-pratiche proprie del settore della ricerca in biologia:

- Colture cellulari

- Video Imaging

e inerenti attività di laboratorio di analisi chimiche:

- Preparazione di soluzioni

- Buone competenze teorico-pratiche di prelievi venosi in ambulatorio

- Ottime competenze sull'utilizzo del coagulometro CA-7000 Siemens e dei software di gestione

- Ottime competenze sull'utilizzo del contaglobuli XE-2100; XT-2000 ed XT-1800 Sysmex DASIT, dello strumento CellaVision DM96 e dei software di gestione DNLab, DNweb e HALIA per consultazione e refertazione dati di laboratorio.

- Ottime competenze nell'esecuzione di elettroforesi dell'emoglobina, emoglobina glicosilata (HbA1c), Resistenze Osmotiche Eritrocitarie per uso diagnostico, estrazione di DNA, dosaggio quantitativo di HCV e HBV e Genotipo HCV, PCR per IL28B, VES con strumento Ves Matic 30 (DIESSE), dosaggio G6PDH.

- Competenze nelle tecniche ELISA per le determinazioni della Cromogranina A, Gastrina-17, Irisina, SCCA-IgM, Grelina Totale ed acilata.

Ottime conoscenze sull'esecuzione di:

- gruppi sanguigni, coombs diretto ed indiretto

- separazione linfomonocitaria

Buone conoscenze sull'esecuzione di:

- Immunofenotipi (tipizzazione linfocitaria)

- Strisci periferici, Striscio di midollo

- Lettura in Citofluorimetria

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attestato di frequenza all'International Workshop "Physiology and Pathophysiology of Lipid, Water and Electrolyte in the Hepatobiliary Tract" svoltosi il 2 Luglio 2004 presso Villa Romanazzi Carducci – Bari [Prof. Maria Svelto, Prof. Piero Portincasa, Prof. Giuseppe Calamita, Prof. Giuseppe Palasciano];

Abilitazione conseguita nella seconda sessione del 2006 ed iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine Nazionale dei Biologi dal 12 Settembre 2007

Socio **SiBioc** Ordinario non strutturato dal 2009

Socio **SCIENZINTASCA** dal 2019

Attestato di frequenza alla 2° edizione del Corso "Biotecnologie e Medicina" tenutosi a Bari il 23 Novembre 2006

Attestato di frequenza del 1° corso teorico-pratico di prelievi venosi in ambulatorio, presso il Policlinico A. Gemelli (Università Cattolica del Sacro Cuore Roma) svolto il 26 Febbraio 2007.

Attestato DADE BEHRING del superamento Corso Base CA 7000 il 25 Ottobre 2007 (Percorso Formativo certificato dal TÜV Rheinland secondo norma UNI EN ISO 9001:2000 N° reg. 09 100 6181/5).

Attestato progetto di Formazione a Distanza (FAD) "Il metabolismo del ferro" realizzatosi dal 01/09/2007 al 31/03/2008. In conformità alla documentazione conservata e in applicazione dei criteri della D.G.R. n. VIII/2372 del 12/04/2006

Attestato progetto di Formazione a Distanza (FAD) "Valutazione di casi clinici e lettura di preparati ematologici (II ed.)" realizzatosi dal 01/12/2007 al 30/06/2008. In conformità alla documentazione conservata e in applicazione dei criteri della D.G.R. n. VIII/2372 del 12/04/2006

Attestato DADE BEHRING del superamento Corso Avanzato CA 7000 il 27-28 Marzo 2008 (Percorso Formativo certificato dal TÜV Rheinland secondo norma UNI EN ISO 9001:2000 N° reg. 09 100 6181/5).

Attestato Corso teorico-pratico in "Lettura del Liquido Seminale Umano Secondo i Criteri WHO 1999" il 3 Ottobre 2008

Attestato Corso SiBioC "Test vecchi e nuovi per lo studio dell'emostasi: dal PT all'EPT" il giorno 27 Ottobre 2009;

Attestato del progetto di Formazione a Distanza (FAD) "Infiammazione e coagulazione" realizzatosi dal 01/07/2009 al 18/12/2009. In conformità alla documentazione conservata e in applicazione dei criteri della D.G.R. n. VIII/2372 del 12/04/2006

Aggiornamento in Ematologia e Medicina in Laboratorio: "Nuovi orientamenti Clinici e di Laboratorio della diagnostica delle Patologie Linfoproliferative" Bari 21 Maggio 2010

Attestato Congresso Nazionale "50 anni ... i Testimoni della ricerca scientifica nel campo dell'Emostasi e della Trombosi in Italia" Bari 16 Dicembre 2010.

Corso A.C.S.I.A.N. : "Il Biologo Nutrizionista" 7 Maggio - 30 Giugno 2011

Corso avanzato in "Diagnostica di laboratorio in nefrologia"- A.O. Desio 5/11/2011

Attestato di partecipazione al *Corso SiBioc*: "XVI CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO"- Chieti 13-14 Settembre 2012

Attestato di partecipazione al "Training base ed utilizzo kit IL28 su strumento LC480" presso I.R.C.C.S. "S. De Bellis" Laboratorio di Patologia Clinica – 30/10/2012

Attestato di partecipazione al *Corso SiBioc*: "XVII CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO"- Francavilla al Mare (Chieti) 21-22 Ottobre 2013.

Attestato di partecipazione al Convegno SiBioc: "Aggiornamenti in tema di controllo di qualità e approcci metodologici nel processo di armonizzazione nel

laboratorio clinico" BARI 24 Aprile 2015.

Attestato di partecipazione al Congresso HCC: "Hepatocellular Carcinoma: From Biology to Surgery" 4-5 Giugno 2015 Castellana Grotte

Attestato di partecipazione al Corso *SiBIOC*: "XIX CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO"- Chieti 13-14 Ottobre 2015.

Attestato di partecipazione al Convegno di Medicina di Laboratorio : "Le tecniche di Diagnostica Molecolare nella gestione clinica della Medicina Personalizzata" Bari – 4/12/2015

Attestato di partecipazione all'evento "INFLUENZA DELLA NUTRIZIONE SUL MICROBIOMA INTESTINALE E PROFILI METABOLICI: LEZIONE APPRESA DALLA MALATTIA CELIACA". Castellana Grotte 8/02/2016

Attestato di partecipazione all'evento "MISURARE L'APPROPRIATEZZA GUIDA AL PIU' AMBITO INDICATORE DI PERFORMANCE" tenutosi presso l'IRCCS "SAVERIO DE BELLIS" CASTELLANA GROTTTE il 12 FEBBRAIO 2016

Attestato di partecipazione al Convegno: " DIAGNOSTICA DI LABORATORIO & MEDICINA DI BASE: UN DIALOGO EFFICACE"- Acquaviva delle Fonti-Ospedale Miulli-12 Marzo 2016

Attestato di partecipazione all'evento: "SECONDO INCONTRO SCIENTIFICO PER PROSEGUIRE LA CONOSCENZA DELLE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE SVOLTE"- IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 4/10/2016

Attestato di partecipazione al Convegno: "Biomarcatori oncologici: dal laboratorio alla clinica. Revisione Critica"- Bari 30 Settembre 2016

Attestato di partecipazione al Convegno "Rischio clinico, informazione ed educazione sanitaria"- IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 8/10/2016

Attestato di partecipazione al Convegno: "BIOSIMILARI: UNA IMPORTANTE OPPORTUNITA' NEL PANORAMA SANITARIO PUGLIESE"- IRCCS "De Bellis"- Castellana Grotte 27/10/2016

Attestato di partecipazione al Convegno: "La pratica dell'appropriatezza nella medicina di laboratorio"- Bari 8/11/2016

Attestato di partecipazione all'evento: "QUINTO INCONTRO SCIENTIFICO PER PROSEGUIRE LA CONOSCENZA DELLE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE SVOLTE"- IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 9/11/2016

Attestato evento:"IL TGF-BETA COME TARGET TERAPEUTICO" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 25/01/2017

Attestato evento:"ATTUALITA' DI LABORATORIO IN GASTROENTEROLOGIA" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 24/02/2017

Attestato evento:"OTTAVO INCONTRO SCIENTIFICO PER PROSEGUIRE LA CONOSCENZA DELLE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE SVOLTE" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 01/03/2017

Attestato evento:"UTILIZZO DELLE CELLULE MESENCHIMALI PER IL TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE INFIAMMATORIE CRONICHE" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 5/04/2017

Attestato evento:"PIATTAFORMA PER LO STUDIO GENOMICO PER LA PERSONALIZZAZIONE DELLA TERAPIA" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 6/04/2017

Attestato CORSO OBBLIGATORIO: "SICUREZZA SUL LAVORO" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 11/04/2017

Attestato evento:"BIBLIOSAN-USO DELLE RISORSE ELETTRONICHE IN AMBITO BIOMEDICO" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 26/04/2017

Attestato evento:"PERIMENOPAUSA E MENOPAUSA. GESTIONE DI SINTOMI, NUTRIZIONE E ATTIVITA' FISICA" IRCCS De Bellis- Castellana

Grotte 12/05/2017

Attestato evento: "ROLE OF TGF-BETA IN LIVER FIBROSIS AND CANCER" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 31/05/2017

Attestato evento: "LIVER RIGENERATION. NOVEL MECHANISMS AND DEVELOPMENT OF HEPATOPROTECTIVE STRATEGIES" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 12/07/2017

Attestato evento: "POPULATION MEDICINE IN HEALTHY AND PATHOLOGICAL AGEING" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 26/09/2017

Attestato evento: "TUMORI RARI DEL TRATTO GASTROENTERICO" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 28/09/2017

Attestato evento: "PROTEINE FRIZZLED: NUOVI MARCATORI PER LA DIAGNOSI PRECOCE DEL CARCINOMA DEL COLON RETTO E DEL CARCINOMA GASTRICO" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 15/11/2017

Attestato evento: "L'ASSE POLIFENOLI-INFIAMMAZIONE" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 25/10/2017

Attestato evento: "EPIDEMIOLOGY OF NUTRITION AND INNOVATIVE DIETARY ASSESSMENT: THE GERMAN NATIONAL COHORT STUDY" IRCCS De Bellis- Castellana Grotte 11/12/2017

CORSO TEORICO-PRATICO DI FORMAZIONE PER BIOLOGI: "DIAGNOSTICA DI LABORATORIO: LA FASE PREANALITICA ED IL PRELIEVO DI SANGUE"- BRINDISI 21 E 22 SETTEMBRE 2017

ATTESTATO N.RO 278314 DEL "CORSO DI ESECUTORE BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION PER SANITARI"- BRINDISI 21 SETTEMBRE 2017

CORSI FAD SU INFEZIONI URINARIE, LINFOMA, EMOSTASI E TROMBOSI;

CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA DEI LAVORATORI –ALTO RISCHIO 10/05/2019

CORSO PRATICO DI PRIMO SOCCORSO D'URGENZA 17/07/2019

CORSO: "MANOVRE DI DISOSTRUZIONE" 03/11/2019

ESECUTORE B.L.S.D.- P.B.L.S.D N°7860B 10/11/2019

PUBBLICAZIONI PRESENTATE
A CONFERENZE

"BILE ACIDS EXERT MULTIPLE EFFECTS ON DIFFERENT SUBCELLULAR COMPARTMENTS: REAL TIME IMAGING AND CHIMERIC FLUORESCENT PROBES REVEAL AN UNEXPECTED CALCIUM - PH INTERPLAY".

RANIERI M, LEONE CM, MAIELLARO I, CAROPPO R, DEBELLIS L, LOPEZ F, LUPO S, GERBINO A, COLELLA M.

57° Congresso Nazionale SIF – 25-27 Settembre 2006, Ravenna.

"DOSAGGIO DEL D-DIMERO NEL LIQUIDO CEREBRO-SPINALE IN PAZIENTI AFFETTI DA FLOGOSI MENINGOENCEFALICA."

Francesco Mongelli, Maria Luisa Laterza, Carmela Mazzone, Carla Leone, Lucio Tauro
Biochimica clinica 2010, vol.34, n. 2

HBsAg QUANTITATIVO: VALUTAZIONE DELLA NOSTRA ESPERIENZA E REVISIONE DELLA RECENTE LETTERATURA

M. Correale¹, A. Lippolis¹, C.M. Leone¹, A.M. Mastrosimini¹, E. Lanzilotta¹, V. Giannuzzi², R. Cozzolongo², G. Leandro²

IRCCS "S. de Bellis", Castellana Grotte (BA)

[ELAS 2014]

STABILITÀ A LUNGO TERMINE DELL'INSULINA IN CAMPIONI DI SIERO CONSERVATI A -80°C

Palma Aurelia Iacovazzi, Beatrice Giannuzzi, Vito Guerra, Carla Maria Leone, Maria Grazia Bianco, Tatiana Pinto, Gioacchino Leandro, Mario Correale
LigandAssay 19 (4).2014

RUOLO DI ALFA FETO PROTEINA, PIVKA II E SPETTROMETRIA DI MASSA IN PAZIENTI CON HCC TRATTATI CON DEB-TACE

V.M. Garrisi, I. Abbate, A. Daniele, A.M. Mastrosimini, P.A. Iacovazzi, C.M. Leone, R. Licinio, M. Correale, F. Fucilli

IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II", Bari

IRCCS "S. De Bellis" – Castellana Grotte

[ELAS 2015]

GHRELIN: A NEW DIAGNOSTIC TOOL FOR ATROPHIC GASTRITIS

*P.A. Iacovazzi, A. Panarese, C.M. Leone, P.L. Pesole, M. Correale
I.R.C.C.S. "Saverio de Bellis", Castellana Grotte, Italy*

IRISIN SERUM LEVELS IN METABOLIC SYNDROME PATIENTS TREATED WITH THREE DIFFERENT DIETS: A POST-HOC ANALYSIS FROM A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL

Alberto R. Osella 1, Graziana Colaianni 2, Mario Correale 1, Pasqua L. Pesole 1, Irene Bruno 1, Claudia Buongiorno 1, Valentina DeFlorio 1, Carla M. Leone 1, Silvia Concetta Colucci 3, Maria Grano 2,† and Gianluigi Giannelli

1 I.R.C.C.S. "Saverio de Bellis" Research Hospital, Castellana Grotte, Italy;

2 Department of Emergency and Organ Transplantation, University of Bari,

3 Department of Basic Medical Science, Neuroscience and Sense Organs, University of Bari;

Nutrients 2018, 10, 844

REDUCING NAFLD-SCREENING TIME: A COMPARATIVE STUDY OF EIGHT DIAGNOSTIC METHODS OFFERING AN ALTERNATIVE TO ULTRASOUND SCANS.

Procino F, Misciagna G, Veronese N, Caruso MG, Chiloiro M, Cisternino AM, Notarnicola M, Bonfiglio C, Bruno I, Buongiorno C, Campanella A, DeFlorio V, Franco I, Guerra R, Leone CM, Mirizzi A, Nitti A, Osella AR; MICOL GROUP.

Liver Int. 2018 Sep 24.

EFFICIENCY OF TWO PHYSICAL ACTIVITY PROGRAMS ON NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE. A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL.

Franco Isabella, Bianco Antonella, Díaz María del Pilar, Bonfiglio Caterina, Chiloiro Marisa, Pou Sonia Alejandra, Becaria Coquet Julia, Mirizzi Antonella, Nitti Alessandro, Campanella Angelo, Leone Carla Maria, Caruso Maria Gabriella, Correale Mario, Osella Alberto Rubén.

Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de Córdoba 2019; 76(1): 25-35

CHRONIC FUNCTIONAL CONSTIPATION IS STRONGLY LINKED TO VITAMIN D DEFICIENCY

Panarese A, Pesce F, Porcelli P, Riezzo G, Iacovazzi PA, Leone CM, De Carne M, Rinaldi CM, Shahini E

World J Gastroenterol 2019 April 14; 25(14): 1729-1740

DIET QUALITY, OBESITY AND BREAST CANCER RISK: AN EPIDEMIOLOGIC STUDY IN CÓRDOBA, ARGENTINA

Julia Becaria Coquet, Victor Ramón Caballero, María Cecilia Camisasso, María Florencia González, Camila Niclis, María Dolores Román, Sonia Edith Muñoz, Carla M. Leone, Filippo Procino, Alberto Rubén Osella & Laura Rosana Aballay.

NUTRITION AND CANCER Published online: 27 Sep 2019

<https://doi.org/10.1080/01635581.2019.1664601>

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

La sottoscritta consapevole delle responsabilità penali cui può incorrere in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi del D.P.R. n.445 del 28 dicembre 2000, dichiara che quanto sopra riportato ha valore sostitutivo di certificazione, ai sensi del citato decreto.

Putignano, 20 Novembre 2019

Firma

Carla Maria Leone