

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>VIDALI MATTEO, PhD, MD, Specialista in Patologia Clinica (iscritto all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi della provincia di Novara dal 2/08/2001 al. 3505)</b>
Indirizzo	<b>C.so Vercelli 13/d, 28100 Novara (NO)</b>
Telefono	<b>+39 0321 466235; +39 339 5423624</b>
Fax	<b>+39 0321 3733516</b>
E-mail	<b>matteo.vidali@gmail.com; vidali@med.unipmn.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	30/11/1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 2013-data attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
1) Settore di Farmacotossicologia, Laboratorio Ricerche Chimico-Cliniche, Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità, C.so Mazzini 18, 28100 Novara (NO). Prof. Giorgio Bellomo  
2) Laboratorio di Patologia Generale, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, Via Solaroli 17, 28100 Novara (NO). Prof. Emanuele Albano
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliero-Universitaria / Università
- Tipo di impiego **Medico Borsista**  
**Vincitore di un posto da Ricercatore a tempo indeterminato in Patologia Generale (MED 04) in attesa di presa di servizio**
- Principali mansioni e responsabilità Monitoraggio terapeutico dei farmaci (TDM), tossicologia d'abuso in screening e conferma (droghe, alcol), tossicologia d'urgenza in HPLC e LC-MS/MS. Analisi di sedimenti e calcoli urinari. Attività di ricerca (progetto di ricerca 2013-2014: "Vitamina D e rischio diabetico"). Didattica
- Date (da – a) 2004-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di Patologia Generale, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, Novara. Prof. Emanuele Albano
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Assegnista di ricerca con i seguenti progetti:  
(2004-2005) Ruolo di reazioni auto-immunitarie nella progressione dell'epatopatia alcolica;  
(2005-2007) Ruolo di danni ossidativi nella progressione della steatosi non-alcolica;  
(2007-2008) Meccanismi immunitari sostenuti da stress ossidativo nella progressione dell'epatopatia alcolica
- Principali mansioni e responsabilità Uso di modelli sperimentali animali, dosaggi immunoenzimatici. Attività di ricerca. Didattica

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 2008-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, Novara. Prof. Giorgio Bellomo

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)

Biochimica Clinica, Farmacotossicologia

Tesi: Nuovi scenari, nuove sfide e nuovi quesiti clinici per la Farmacotossicologia Ospedaliera

Votazione: 70/70 con lode

Specialista in Patologia Clinica (data conseguimento: 05/04/2013)

gen-dic 2002

Laboratorio di Tossicologia Molecolare, Istituto di Medicina Ambientale, Istituto Karolinska, Stoccolma (Svezia). Prof. Magnus Ingelman-Sundberg

Mappaggio di epitopi conformazionali bersaglio di autoanticorpi anti-citocromo P450 2E1 in pazienti epatopatici alcolisti (mutagenesi in situ, espressione e purificazione di proteine in batteri)

1999-2003

Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, Novara. Prof. Umberto Dianzani, Prof. Emanuele Albano

Saggi immunoenzimatici, Tecniche di Biologia Molecolare, Tecniche di Sperimentazione animale, Bioinformatica, Tecniche di colture cellulari

Tesi: Role of oxidative stress in triggering immune response in Alcoholic Liver Disease

Dottore di Ricerca (data conseguimento: 02/07/2004)

2001

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino

Abilitato all'esercizio della Professione Medica (1a sessione 2001)

1993-1999

Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro, Novara

Tesi: Ruolo del GAS6 nell'adesione dei polimorfonucleati neutrofilii all'endotelio vascolare in condizioni di normossia e dopo stress ipossico

Votazione: 110/110

Dottore in Medicina e Chirurgia (data conseguimento: 27/07/1999)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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

**Italiano**

**Inglese**

eccellente

buono

buono

**Francese**

scolastico

scolastico

scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Docente a contratto nel Corso di Laurea in Terapia Occupazionale, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore (ROMA), Sede di Moncrivello (VC) in:  
1) Patologia Generale (2013-)

Docente a contratto nel Corso Integrato di Propedeutica clinica, Corso di Laurea in Infermieristica ed Ostetricia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Immunologia (2014-)

Docente a contratto nel Corso Integrato di Le basi molecolari delle malattie, Corso di Laurea in Fisioterapia, Tecniche di Laboratorio Biomedico e Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Immunologia (2014-)

Docente a contratto nel Corso Integrato di Immunologia e Immunoematologia, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Immunologia Applicata (2014-)

Docente a contratto nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Fondamenti di Chimica di Laboratorio (2009-)  
2) Propedeutica Matematica per il Laboratorio (2009-)  
3) Metodologia della Ricerca (2004-)  
4) Preparazione e presentazione della Tesi di Laurea (2013-)

Docente nel Corso di preparazione ai test di ingresso a Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Logica Verbale e Numerica (2011-2013)  
2) Matematica (2011-2013)

Docente come Professore a contratto nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro di Novara in:  
1) Fisiopatologia Generale (2006-2008)

Docente a contratto nel Corso "Competenze Comuni" per il personale Tecnico operante nei laboratori dei Poli Universitari di Novara, Vercelli ed Alessandria dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale in:  
1) Salute e Sicurezza in Laboratorio (2007)

Docente di Statistica per il laboratorio nel Corso di Emostasi e Trombosi (II e III livello), Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio, Milano (MI) (2012-)

Docente nei corsi di Primo Soccorso Aziendale

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Coordinatore del Gruppo di Studio "Statistica per il Laboratorio" della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBioC) (2011-)

Supervisione per progetti di tesi di studenti laureandi del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Corso di Laurea Interfacoltà in Biotecnologie, specializzandi della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e dottorandi del Corso di Dottorato in Medicina Molecolare

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Tecniche di Sperimentazione Animale (perfusione epatica in topi e ratti, immunizzazione, somministrazione di boli gastrici, prelievo venoso, tecniche iniettive), Biologia Molecolare (PCR, Mutagenesi, Espressione di proteine in batteri), Bioinformatica, Tecniche Immunoenzimatiche, Colture cellulari, Elettroforesi, Microscopia Confocale, Spettrofotometria, Fluorimetria, Chemiluminescenza, Assorbimento atomico, HPLC/HPLC-DAD, GC-MS, LC-MS/MS

Tecniche di analisi statistica univariata e multivariata

Conoscenze Informatiche: Sistemi Operativi (Windows, Linux), Suites Ufficio (Microsoft Office, Open Office), Suites per bibliografia (EndNote), Grafica Professionale (Photoshop, The GIMP), Statistica (SPSS, Linguaggio R, GraphPad Prism, CIA, MedCalc), Strumenti per Bioinformatica (Blast, ClustalW, Chime, RasMol, RasTop, SwissPDB Viewer), Programmazione e Web ( PHP, Javascript, HTML, CSS)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Collabora come revisore per Alcohol and Alcoholism (2005-), Rejuvenation Research (2009-), Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (2011-), Clinica Chimica Acta (2012-) e Biochimica Medica (2013-)

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

-È autore di 49 pubblicazioni scientifiche (43 con IF e 6 senza IF), 95 abstract per congressi scientifici e coautore di 1 libro (**si allega elenco: allegato 1**)  
Hirsch index (Web of Science, agg. luglio 2014) = 15

-Ha partecipato in qualità di relatore a congressi nazionali e internazionali su argomenti relativi alla Patologia Epatica Alcolica, alla Statistica e alla Tossicologia clinica (**si allega elenco: allegato 2**)

-Vincitore di borse Young Investigator EASL (European Association for the Study of the Liver) per abstract presentati a congressi internazionali (2004, 2007-2010)

Formazione specifica di particolare rilevanza in ambito laboratoristico:

1) Corso di Microscopia urinaria (livello unico), Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio, Milano. Coordinatore: Dott. Fabio Manoni (2012)

2) Corso di Farmacotossicologia analitica (I, II e III livello), Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio, Milano. Coordinatore: Dott.ssa Roberta Pacifici (2010-2011)

Appartenenza a Società Scientifiche:

2005- Società Italiana di Patologia (SIP)

2008- Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare (SIBioC)

2010- The International Association of Forensic Toxicologists (TIAFT)

2010- The European Association for the Study of the Liver (EASL)

2011- Gruppo Tossicologi Forensi Italiani (GTFI)

2011- Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL)

## ALLEGATI AL CV

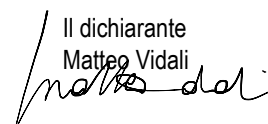
Allegato 1: elenco pubblicazioni

Allegato 2: elenco comunicazioni orali a congressi

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Novara, 3/7/2014

Il dichiarante  
Matteo Vidali



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".

Novara, 3/7/2014

Il dichiarante  
Matteo Vidali

