

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE AUTOCERTIFICAZIONE – DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

(D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, artt. 46 e 47)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Dr. Vincenzo Picciurro, nato a -----, residente a -----, dipendente a tempo indeterminato nel profilo di Dirigente Medico, attualmente in servizio presso l'Unità Operativa di Medicina Trasfusionale e dei Trapianti del Presidio Ospedaliero di Villa Sofia, afferente al Dipartimento di Ematologia e Malattie Rare, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000

dichiara

ed attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum vitae.

DATI PERSONALI

Nome VINCENZO
Cognome PICCIURRO

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia

conseguito in data 9 Novembre 1990 presso

l'Università degli Studi di Palermo

Votazione **100/110**

Titolo della Tesi di Laurea:

"Recenti acquisizioni sulle base metaboliche delle perossisomopatie",

Istituto di Biochimica

Relatore: Prof. Leonardo Pandolfo

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

conseguita nella II sessione del 1990 presso l'Università degli Studi di Palermo

Diploma di Specializzazione in

Biochimica e Chimica Clinica

Indirizzo Diagnostico

conseguito in data 26 Ottobre 1996 presso

l'Istituto Pluridisciplinare di Scienze Biochimiche e Biochimica Clinica

dell'Università degli Studi di Messina

Votazione **50 e lode/50**

Titolo della tesi:

"Studio del danno eccitotossico:

la retina di embrione di pulcino come modello sperimentale del danno neuronale".

Relatore: Prof. Salvatore Macaione

Correlatore: Prof. Riccardo Ientile

PERCORSO FORMATIVO

- Diploma di maturità presso il Liceo Classico Convitto Nazionale Vittorio Emanuele II, ora Giovanni Falcone.
- Iscrizione all'anno accademico 1981/1982 presso l'Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Conseguimento del **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Palermo in data 9 Novembre 1990.
- Conseguimento del **Diploma di Abilitazione** all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nella II sessione 1990 presso l'Università degli Studi di Palermo.
- Conseguimento del **Diploma di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica indirizzo Diagnostico** presso l'Istituto Pluridisciplinare di Scienze Biochimiche e Biochimica Clinica dell'Università degli Studi di Messina in data 26 Ottobre 1996.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal Novembre 1992 a Novembre 1996 completamento dei quattro anni della Scuola di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica indirizzo Diagnostico con attività professionale di Specializzando a Tempo pieno, secondo normativa CEE.

Durante tale periodo, svolgimento di attività clinico-assistenziale e di ricerca presso l'Istituto Pluridisciplinare di Scienze Biochimiche e Chimica Clinica e presso il Policlinico Universitario di Messina con l'utilizzo di strumentazioni specialistiche di Biochimica applicata:

- **Cromatografia liquida ad alta pressione (HPLC)** con eluizione a gradiente od isocratica per il dosaggio di analiti mediante l'utilizzo di colonna a fase inversa Waters e rivelatore elettrochimico.
- **Cromatografia su strato sottile (TLC)** con utilizzo per la fase stazionaria di gel di silice (sostanze acide) o allumina (sostanze basiche) stratificati su lastra di vetro.
- **Gas cromatografia** con rivelatore a ionizzazione di fiamma.
- **Spettrometria di massa** con sorgente al plasma.

Da Dicembre 1996 fino a Dicembre 1997 ha svolto attività professionale di medico volontario presso il medesimo Istituto Pluridisciplinare di Scienze Biochimiche e Chimica Clinica ricevendo dal Direttore Professore Salvatore Macaione un Attestato di merito datato 28 Gennaio 1998, il quale cita:

“Il Dr. Picciurro Vincenzo dal 1992 ha svolto con assiduità la propria attività presso questo Istituto in qualità di specializzando conseguendo il diploma di Specialista in Biochimica e Chimica Clinica nell'ottobre 1996. Durante tale periodo ha svolto con continuità ed efficacia i compiti di Ricerca e di Clinica a Lui spettanti nell'ambito della Specializzazione, dando prova di autentica inclinazione alla ricerca di Biochimica applicata.

Il Dr. Picciurro ha inoltre partecipato al laboratorio con dedizione ed interesse a ricerche sul ruolo dell'ossido nitrico nelle prime fasi dello sviluppo e del differenziamento neuronale.

In questo ambito si è applicato alla standardizzazione di alcune metodologie con tecniche HPLC, e i risultati conseguiti sono stati pubblicati su riviste di interesse internazionale.”

Dal 1997 il Dr. Picciurro ha svolto attività professionale di Specialista Ambulatoriale di Patologia Clinica ed Attività professionale di Dirigente Medico con incarichi a tempo determinato in medesima branca di Patologia Clinica nei settori di Ematologia di Laboratorio con utilizzo di strumentazione HPLC dedicata al dosaggio di HbA₂, HbA_{1c} ed Emoglobine Patologiche, nel settore della Coagulazione, con particolare dedizione alla valutazione di strisci periferici nell'ambito di malattie oncoematologiche.

Il 31 Dicembre 2003 è stato dichiarato vincitore di concorso a tempo indeterminato con la qualifica di Dirigente Medico presso l'ASL n. 1 di Agrigento.

Trasferito in mobilità interaziendale presso il presidio ospedaliero Villa Sofia CTO il 1 Giugno 2007 nel reparto di Patologia Clinica del medesimo ospedale, nel 2011 ha iniziato attività professionale presso l'UOC di Medicina Trasfusionale degli Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello, Presidio Ospedaliero di Villa Sofia, dove oggi svolge dal 2012 l'attività di Responsabile del Settore Emocomponenti ad uso non Trasfusionale con incarico professionale di Alta Specialità.

PUBBLICAZIONI

1. R.Ientile, R.M.Di Giorgio, G.Cannavò, V.Picciurro, S.Macaione “Ca⁺⁺/calmodulin modulation of PDE activities from bovine retina”
Italian Journal of Biochemistry 5, 253 A-254 A, 1994 Impact factor 2003: 0.083
2. R.Ientile, B.Malecka, V.Picciurro, S.Pedale, A.Naso, S.Macaione “Nitric oxide synthase in chick embryo retina during Development”
FEBS Letters (Federation of European Biochemical Societies) 379, 82-84, 1996
Impact factor 2010: 3.541
3. R.Ientile, V.Picciurro, S.Pedale, G.Nucci, B.Malecka, G.Nisticò, S.Macaione
“Nitric oxide enhances amino acid release from immature chick embryo retina”
NEUROSCIENCE Letters 219, 79-82, 1996
Impact factor 2010: 1.925
4. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, C.Fabiano, S.Macaione “NMDA Mediates nitric oxide production in intact chick embryo retina”
Italian Journal of Biochemistry Supplement - N. 1, 46, 135-139, 1997 Impact factor 2003: 0.083
5. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, V.Macaione, C.Fabiano, S.Macaione “Nitric Oxide NMDA-evoked [3H] Gaba release from chick retina cells”
FEBS Letters (Federation of European Biochemical Societies) 417, 345-348, 1997
Impact factor 2010: 3.541

ATTI DI CONGRESSO

1. R.Ientile, V.Picciurro, B.Malecka, S.Macaione
“Nucleotide ciclico fosfodiesterasi solubili nella retina di bue” Riunione Annuale
Caserta, 24-25 Marzo, 1994
2. S.Macaione, R.Ientile, R.M.Di Giorgio, V .Picciurro, B.Malecka, G.Cannavò
“Effect of selective inhibitors on PDE activities from bovine retina” IBST (Italian Biochemical Society
Transactions) 5, N5, 1994
3. R.Ientile, V .Picciurro, B.Malecka, A.Naso, S.Macaione “Spermine/Nitric oxide complex enhanced
amino acid release from developing chick embryo retina”
Meeting “Biological and Clinical Aspects of Polyamines”
Acireale, 18-20 Maggio, 1995
4. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, A.Naso, S.Macaione “Nitric oxide synthesys in developing chick
embryo” IBST 6, P-134, 1995
5. G.Laganà, D.Arcuri, V.Picciurro, P.Ruggeri
“LDH isoenzyme pattern from bovine retina, after treatment with polyamines “in vitro”
IBST 6, P-143, 1995
6. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, C.Fabiano, S.Macaione “NMDA Mediates nitric oxide production in
intact chick embryo retina”
Riunione Congiunta Neurochimica-Poliamine

Rimini, 9-11 Maggio, 1996

7. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, S.Macaione
“Nitric oxide in chick embryo retina development”
IBST 7, ST2, 1996
8. V.Picciurro, S.Pedale, R.Ientile, S.Macaione
“Chick retina as in vitro model to evaluate excitotoxic Neurodegeneration”
IBST 7, N 15, 1996
9. R.Ientile, S.Pedale, V.Picciurro, T.Ginoprelli, S.Macaione
“Nitric Oxide-Polyamine interaction in chick embryo retina cells” European Polyamine Conference
Paris 30-31 Gennaio 1997

POSTER DI CONGRESSO NAZIONALI

Tomaso Stampone, Francesco Sireci, Francesca Di Trapani, Vincenzo Picciurro
Rosalia Gambino, Maria Ribaudò, Sergio Altieri, Filippo Macaluso, Valentina Di Felice,
Giovanni Boscaino, Giuseppe Bonsignore, Claudio Campanella, Felicia Farina,
Giuseppe Morici

“Effetti della temperatura dell’acqua sull’idratazione di nuotatori di fondo”

58° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Patologia Clinica
e Medicina Molecolare A.I.Pa.C.Me.M.

Caserta 10 – 13 giugno 2008

2. M.R. Coco, G. Lo Giudice, A. lo Piccolo, V.Picciurro, M. Rappa, T. Stampone
“Un raro caso di gammopatia biclonale”
61° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Patologia Clinica
e Medicina Molecolare A.I.Pa.C.Me.M.
Caserta 10 – 13 Maggio 2011

Ha partecipato a numerosissimi

CORSI DI AGGIORNAMENTO, CONVEGNI, CONGRESSI MEETING, CONFERENZE in qualità di **RELATORE** e **DISCENTE** acquisendo vari crediti ECM come da Certificazioni Co.Ge.A.P.S.:

2002/2004: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO : 16/0

2005/2007: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 83/0

2008/2010: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 109/0

2011/2013: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 217/105

2014/2016: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 167,3/105

2017/2019: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 172,4/90

2020/2022: CREDITI ACQUISITI: /OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO 54,2/40

2023/2025: CREDITI ACQUISITI/OBBLIGO FORMATIVO INDIVIDUALE TRIENNIO: 7/150

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Buona conoscenza dei sistemi operativi MacOS e Windows e del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).
- Buona conoscenza nell'uso e gestione delle principali banche dati biomediche (Pubmed, Embase).

PREMI E RICONOSCIMENTI LEGATI ALL'ATTIVITA' SCIENTIFICA

PREMIO LOMBARDIA

61° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Patologia Clinica

Presentazione Poster Congressuale

M.R. Coco, G. Lo Giudice, A. lo Piccolo, V.Picciurro, M. Rappa, T. Stampone

“Un raro caso di gammopatia biclonale”

e Medicina Molecolare A.I.Pa.C.Me.M.

Caserta 10 – 13 Maggio 2011

Il sottoscritto Dr. Vincenzo Picciurro autorizza, inoltre, il trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.Lgs 196 del 30 giugno 2003, come modificato dal D.Lgs n. 101/2018 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini dell'espletamento della procedura.

Palermo, 7 Maggio 2024

Dr. V. Picciurro