

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto Salvatore Magnasco, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/00, consapevole delle sanzioni penali previste dall' art 76 D.P.R. n. 445/00 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara, che quanto di seguito riportato corrisponde a verità.

Nome e cognome: Salvatore Magnasco
Data di nascita: 09/10/1975
Luogo di nascita: Pescara
Cittadinanza: Italiana
Residenza: Via Girasoli 65 TARANTO (TA)
Recapito telefonico: 099-4585610
Telefono cellulare: 320-4651522
Codice Fiscale: MGNSVT75R09G482O
E-mail: salvatoremagnasco75@libero.it

Titoli di studio

1994: Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico “Galileo Galilei” di Pescara Votazione: 50/60

2003, 22 ottobre: laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 107/110, conseguita presso l'Università degli Studi “G. D'Annunzio” di Chieti con tesi di laurea dal titolo “Espressione del gene hTERT nel carcinoma ovarico in stadio avanzato: valutazione del ruolo predittivo di risposta nel trattamento farmacologico con cisplatino”. Relatore Chiar.mo Prof. Antonio Marchetti; Correlatore Chiar.mo Dott. Fiamma Buttitta; Controrelatore Chiar.mo Prof. Piero Musiani.

2003, seconda sessione: abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo.

2005, maggio: vincitore del concorso per l'ingresso alla scuola di specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica. Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

2005, 13 giugno. Formale presa di servizio presso l'Istituto di Anatomia ed Istologia Patologica presso l' *Ospedale Clinicizzato " S.S. Annunziata " di Chieti*

2009, 27 novembre. SPECIALIZZAZIONE IN ANATOMIA PATOLOGICA
Discussione della tesi di specializzazione in anatomia patologica. Titolo tesi
"ESPRESSIONE GENICA IMMUNOMOLECOLARE DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA: CORRELAZIONE TRA ASPETTI CLINICO PATOLOGICI E SOPRAVVIVENZA "

Internati

05-05-2004/05-05-2005: vista la delibera n°1358 del 30/05/1988 il dr Magnasco Salvatore ha chiesto ed ottenuto di essere ammesso a frequentare per motivi di studio ed acquisizione di pratica professionale il reparto di Anatomia Patologica per un periodo di dodici mesi.

Attività clinico-assistenziale

2004-2009

Medicina e Chirurgia, Ospedale Clinicizzato " S.S. Annunziata " di Chieti; Anatomia Patologica - MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA-

Attività didattica

2005-2009: lezioni ed esercitazioni teorico-pratiche di Anatomia Patologica per gli studenti del IV e V anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. ADE

2005-2006 ADE: campionamento dei pezzi operatori e visione dei preparati al microscopio

2006-2007 ADE: tecniche autoptiche.

2007-2008 ADE: tecniche autoptiche.

2008-2009 ADE: tecniche autoptiche.

2006-2009: componente della commissione esaminatrice agli esami di profitto di anatomia patologica per gli studenti iscritti alla facoltà di medicina e chirurgia e per quelli iscritti al corso di laurea di tecnico di laboratorio biomedico. Università degli studi "G.D'Annunzio" di Chieti

2006-2009: Corso di laurea di Tecniche di laboratorio biomedico (III° anno): lezioni/seminari p.sso il reparto di Anatomia Patologica dell' *Ospedale Clinicizzato " S.S. Annunziata " di Chieti*; Materia dell'insegnamento: Anatomia patologica; Oggetto dell'insegnamento: importanza delle colorazioni istochimiche; ruolo del tecnico di laboratorio nell'allestimento dei preparati istologici; esercitazione teorico-pratica al microscopio ottico multiteste.

2006-2007: Corso di laurea di Tecniche di laboratorio biomedico (II° anno): affidamento di attività didattica, a titolo gratuito. Materia di insegnamento: Anatomia Patologica. Oggetto dell'insegnamento: "Aspetti teorico-pratici delle problematiche istopatologiche. Ruolo del tecnico di laboratorio biomedico nel laboratorio di anatomia patologica" Argomenti trattati: Apparato genitale maschile, apparato genitale femminile, Apparato urinario, Cute, Linfomi, Mammella, Tiroide, Sistema Nervoso Centrale.

2007-2008: Corso di laurea di Tecniche di laboratorio biomedico (II° anno): affidamento di attività didattica, a titolo gratuito. Materia di insegnamento: Anatomia Patologica. Oggetto dell'insegnamento: "Aspetti teorico-pratici delle problematiche

istopatologiche. Ruolo del tecnico di laboratorio biomedico nel laboratorio di anatomia patologica” Argomenti trattati: Apparato genitale maschile, apparato genitale femminile, Apparato urinario, Cute, Linfomi, Mammella, Tiroide, Sistema Nervoso Centrale.

2008-2009: Corso di laurea di Tecniche di laboratorio biomedico (II° anno): affidamento di attività didattica, a titolo gratuito. Materia di insegnamento: Anatomia Patologica. Oggetto dell’insegnamento: “Aspetti teorico-pratici delle problematiche istopatologiche. Ruolo del tecnico di laboratorio biomedico nel laboratorio di anatomia patologica” Argomenti trattati: Apparato genitale maschile, apparato genitale femminile, Apparato urinario, Cute, Linfomi, Mammella, Tiroide, Sistema Nervoso Centrale.

Attività lavorativa

19 aprile 2010-14 ottobre 2010. Contratto di collaborazione coordinata e continuativa con la CINBO (Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia) per la realizzazione di un registro tumori dell’ospedale Clinicizzato “S.S. Annunziata” di Chieti.

15 ottobre 2010-14 ottobre 2011; dal 21 ottobre 2011 al 31 dicembre 2011; dal 02 gennaio 2012 al 31 ottobre 2012; dal 01 gennaio 2013 al 31 ottobre 2014. Contratto individuale di lavoro a tempo determinato con incarico da dirigente medico della disciplina di Anatomia Patologica presso l’ospedale pubblico SS Annunziata di Taranto; dal 01 novembre 2014 a tutt’oggi contratto individuale di lavoro a tempo determinato con incarico da dirigente medico della disciplina di anatomia patologica presso l’ospedale pubblico SS Annunziata di Taranto con le seguenti mansioni.

- Esecuzione dell’esame macroscopico (campionamento) dei pezzi operatori
- Partecipazione all’esecuzione e all’iter diagnostico di diagnosi istopatologiche comprese quelle con eventuali indagini istochimiche ed immunoistochimiche con particolare riferimento alla ematopatologia, dermatologia, alla patologia gastrointestinale, tiroidea, urogenitale, e mammaria.
- Partecipazione all’esecuzione e all’iter diagnostico di diagnosi citopatologiche con particolare riferimento alla citologia urinaria, respiratoria, mammaria e cervico-vaginale sia di preparati convenzionali, sia di quelli in strato sottile (Thin Prep).
- Partecipazione all’esecuzione e all’iter diagnostico di diagnosi intraoperatorie

classiche e con metodica OSNA

- Partecipazione all'esecuzione e all'iter diagnostico di riscontri diagnostici (autoptico).
- Partecipazione alle procedure di TBNA con citoassistenza (Rapid On Site Evaluation -ROSE-)
- Partecipazione attiva ai principali percorsi diagnostico-terapeutici assistenziali (PDTA) riguardanti patologia mammaria (BREAST UNIT) e polmonare (GIOT)
- Referente oncoematologia. Da gennaio 2019 unico referente dell'oncoematologia e responsabile dell'iter diagnostico delle biopsie osteomidollari con particolare riferimento alle seguenti patologie (linfomi, sindromi mielodisplasiche, neoplasie mieloproliferative, neoplasie linfoproliferative, discrasie plasmacellulari).

Novembre 2018-Dicembre 2019 (una settimana al mese) COMANDO presso la SC di Anatomia patologica dell'Università degli studi di Perugia diretta dal prof. Ascani, presso L'Ospedale S.Maria di Terni; in questo periodo ho avuto modo di esaminare sia materiale d'archivio che preparati istologici di casi in corso di definizione diagnostica relativi a problematiche in interesse oncoematologiche provenienti sia dall'ospedale di Terni che dall'Ospedale di Perugia

Partecipazione ai seguenti seminari formativi, congressi e convegni

1. Convegno organizzato nell'ambito della normativa E.C.M. sul tema: "Papillomavirus umano e neoplasie cervicali: nuovi strumenti diagnostici" svoltosi a Chieti il 3/07/2004.
2. Convegno organizzato nell'ambito della normativa E.C.M sul tema: "I tumori neuroendocrini GEP:evoluzione delle conoscenze" svoltosi a Chieti il 15/10/2004.
3. Evento formativo dal titolo "La fibrosi polmonare idiopatica" svoltosi a Chieti presso l'università "G.d'Annunzio" il 15/03/2005.
4. Partecipazione al corso di aggiornamento "Attualità in tema di Leucemia Linfatica Cronica e Linfomi non Hodgkin" tenutosi a Pescara il 3-4 maggio 2005.

5. “Congresso Nazionale SIAPEC-IAP” svoltosi a Chieti il 22-23-24 Settembre 2005
6. Evento formativo dal titolo “la medicina e la legge-contatti e distanze” svoltosi a Chieti l’11-03-2006
7. “I° corso di Ginecopatologia” svoltosi a Roma l’11-12/05/2006
8. Partecipazione all’evento formativo organizzato dalla ASL di Chieti dal titolo Il Trattamento Della Carcinosi Peritoneale: Il Successo Della Sinergia Chirurgo/Oncologo tenutosi a Chieti il 09-maggio-2007
9. “Congresso Nazionale SIAPEC-IAP” svoltosi a Milano dal 05 al 09 ottobre 2007
10. Partecipazione al corso di “CITOLOGIA CERVICO-VAGINALE THINPREP-PAP TEST” svoltosi presso il Centro Training Cytoc Italia. Roma 23-25 ottobre 2007 dalle ore 9,00 alle ore 18.00
11. Corso di Patologia Oncologica dell’Ovaio svoltosi presso il palazzo degli studi di Lanciano il 23-11-2007
12. Partecipazione al TRAINING TEORICO PRATICO SULLA p16ink4a svoltosi a L’Aquila presso L’unità operativa di Anatomia ed Istologia Patologica il 25/02/2008
13. **Partecipazione in qualità di relatore al IX Congresso Nazionale della società di Urologia Nuova tenutosi a Chieti il 9-10-11 febbraio 2008**
14. Partecipazione all’evento formativo “Lab Automation e medicina personalizzata” tenutosi il 5 novembre 2008 presso l’hotel Promenade, via Aldo Moro, 63. Montesilvano (Pe)
15. Corso teorico pratico KRAS nel carcinoma colon-rettale tenutosi a Pescara il 23-01-2009
16. Corso di formazione SIAPEC del Gruppo Italiano di studio di dermatopatologia tenutosi a Napoli il 15 giugno 2009
17. Corso di formazione SIAPEC del Gruppo Italiano di ematopatologia tenutosi a Napoli il 16 giugno 2009
18. Corso di formazione SIAPEC del Gruppo Italiano di immunoistochimica tenutosi a Napoli il 17 giugno 2009
19. Corso di formazione SIAPEC di patologia ginecologica tenutosi a Napoli il 18 giugno 2009
20. Corso di formazione SIAPEC del Gruppo Italiano dei patologi dell’apparato digerente tenutosi a Napoli il 19 giugno 2009
21. Corso teorico pratico dal titolo: “Il carcinoma Polmonare: dalla biologia alla diagnosi differenziale” tenutosi a Napoli il 1-2 marzo 2010 presso l’Istituto Nazionale Tumori G. Pascale.
22. Convegno FOCUS ON GIST:ESPERIENZE A CONFRONTO che ha avuto luogo presso l’istituto nazionale di Fisica Nucleare – Assergi (L’Aquila) il 12 maggio 2010
23. Convegno medico-scientifico sulla Malattia Celiaca dal titolo “ Celiachia ed alimentazione. La dieta glutinata: quotidianità e prospettive” tenutosi presso il Grand Hotel Adriatico - Montesilvano Lido - Pescara (Pe)

24. Corso di aggiornamento "Attualità e prospettive nella diagnosi istopatologica e terapia dei tumori della tiroide" Lanciano (Chieti) 4 giugno 2010
25. **Partecipazione in qualità di relatore al convegno "Attualità nella terapia integrata loco regionale delle neoplasie delle vie aeree digestive superiori". Taranto, 12-14 gennaio 2012.**
26. Partecipazione all'incontro GAO di primavera "Svuotamento latero cervicale: indicazioni e tecniche chirurgiche." Martina Franca (TA), 20 aprile 2012.
27. Partecipazione al 7° OSNA TEAM MEETING Lecce 12-13 Maggio 2015
28. Partecipazione al corso di formazione sul tema "Nozioni di sicurezza antincendio" ASL TA 24 maggio 2012
29. Partecipazione MOS 10th CONFERENCE: Lung Cancer and Mesothelioma Taranto 11-13 novembre 2013 **N 14 crediti formativi**
- 30.
31. Partecipazione al 50° convegno multidisciplinare di oncologia GOIM "IL MESOTELIOMA PLEURICO ED IL CARCINOMA DEL POLMONE" Taranto 18-19 settembre 2015 **N 9 crediti ECM**
32. Partecipazione al workshop di presentazione del progetto sistemi informativi regionali per gli screening APO
33. Partecipazione all'evento "L'organizzazione delle anatomie patologiche in Puglia e la qualità: un binomio indissolubile" Bari 16 ottobre 2015.
34. Partecipazione al "corso di applicazione alle tecniche di biologia molecolare in citopatologia" BARI 29 gennaio 2016
35. Partecipazione all'evento formativo "Il Tumore del Polmone" Castellana Grotte (TA) in data 22 giugno 2016 presso Auditorium ospedale castellana
36. Partecipazione Workshop Test&Target tenutosi ad Ortona (CH) 6 ottobre 2016
37. Partecipazione evento formativo 8TH Cancer Management Team Meeting La gestione personalizzata del paziente nel carcinoma della mammella e del colon retto. Bergamo 12-13 ottobre 2016
38. **Partecipazione in qualità di docente all'evento N 434-155492 denominato "IL MELANOMA" 26 ottobre 2016 castellana (Ta)**
39. Partecipazione Evento Formativo "CORSO TEORICO PRATICO DI PATOLOGIA DEL MIDOLLO OSSEO" 6-10 MARZO 2017
40. Partecipazione Corso ECM consensus Meeting pd-L1 Bari 18-marzo 2017
41. Partecipazione al corso Genomica del carcinoma mammario: le prospettive della terapia personalizzata 7 aprile 2017 Francavilla al Mare CHIETI
42. Breast Unit 30 novembre 2017-28 dicembre 2017 **19,5 ECM**
43. Partecipazione al corso residenziale Neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative: anatomia patologica ROMA 17 novembre 2017
44. Partecipazione all'evento dal titolo Precision Hematology 2018. ROMA 4-5 marzo 2018
45. Partecipazione 1° corso di aggiornamento in Oncologia Toracica BARI 20 giugno 2018
46. BREAST UNIT 20-9-2018 / 8-11-2018 **27,3 ECM**

47. Partecipazione al 29° seminario Pezcoller dal titolo Linfomi Maligni B di alto grado TRENTO 1-2-3 ottobre 2018
48. Partecipazione corso di patologia del midollo osseo: le neoplasie linfoidi. Reggio Emilia 5-6-7 dicembre 2018
49. Partecipazione a evento formativo PRECISION HEMATOLOGY-BUILDING ON OUR ROOTS Roma 10-11 marzo 2019
50. Evento Formativo "Quali novità al servizio del paziente" Taranto 7-8 giugno 2019
51. Partecipazione a evento formativo EMOTION-EMATOLOGIA IN MOVIMENTO 21-22 giugno 2019 PALERMO
52. Corso teorico pratico di ematopatologia: i linfomi extranodali 23-24-25-26-27 settembre 2019 TERNI **32 CREDITI ECM**
53. Deficit MINERALE DELL'OSSO Focus sulla prevenzione, le cure e i rimedi naturali. 11-12-2019 TARANTO
54. APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA MASTOCITOSI SISTEMICA Monopoli (BARI) 16 dicembre 2019
55. L'IMPORTANZA DELLA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE NELL'INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO DELLE MPN 11-12-2020 della durata di 3 ore codice 205486

Articoli scientifici

1. L'iperplasia diffusa delle cellule neuroendocrine del polmone TTF1+. Bellocchi R, Casoria A, Zappacosta B, Brancone ML, Piccolomini M, **Magnasco S**, Lattanzio G., Angelucci D. Pathologica 2005 Aug; 97 (4).
2. Utilizzo di indagini di morfologia molecolare con immunoistochimica per la diagnosi post-mortem di linfoma non Hodgkin a grandi cellule a fenotipo Null. Lattanzio G, Casoria A, Zappacosta B, Brancone ML, Piccolomini M, **Magnasco S**, Angelucci D. Pathologica 2005 Aug; 97 (4).
3. The prostate-associated lymphoid tissue (PALT) is driven by CXCL13 and CCL21 expression. Sorrentino C, **Magnasco S**, D'Antuono T, Di Carlo

E. Congresso Nazionale della società italiana di immunologia, immunologia clinica ed allergologia (SIICA). Trieste, 6-9 giugno 2007. Minerva Med. 2007 Jun; 98 (3 Suppl 1): 1-2. Torino, Italia

4. Comparable, diffuse inflammatory burden in coronary, carotid and iliac plaques from patients who died for myocardial infarction: proof of evidence supporting the vulnerable patient rather than the vulnerable plaque. Marchetti A, Iezzi A, Fazio ML, Lattanzio G, Brancone ML, **Magnasco S**, Butitta F, Cuccurullo C, Cuccurullo F, Mezzetti A, Cipollone F. Abstracts of the 76th Congress of the European Atherosclerosis Society. [Atherosclerosis Supplements](#) Volume 8, Issue 1 June 2007, Page 94

5. The Prostate-associated lymphoid tissue (PALT) is linked to the expression of Homing Chemokines CXCL13 and CCL21. Di Carlo E, **Magnasco S**, D'Antuono T, Tenaglia R, Sorrentino C. The Prostate 2007

6. Struma ovarica maligna: descrizione di un caso. Colasante A, Zappacosta B, Piccolomini M, **Magnasco S**, Dell' Osa E, Tatasciore U, Angelucci D. Pathologica. 2007 Aug; 99 (4)

7. Potenziali effetti avversi degli steroidi sulla maturazione polmonare del neonato: caso clinico. Zappacosta B, Colasante A, Lattanzio G, Zappacosta R, Piccolomini M, **Magnasco S**, D'Antuono T, Angelucci D. Pathologica 2007 Aug; 99 (4)

8. The prostate-associated lymphoid tissue (PALT) is linked to the expression of chemokines CXCL13 and CCL21. Di Carlo E, **Magnasco S**, D'Antuono T, Sorrentino C. Pathologica 2007 Aug; 99 (4).

9. The lack of IL-7 and BAFF/BLyS gene expression in prostate cancer as a mechanism of tumor escape from immuno-surveillance. Sorrentino C, **Magnasco S**, D'Antuono T, Musiani P, Di Carlo E. Congresso Europeo Di Patologia (ECP). Firenze, 4-9 settembre 2009. Virchows Archiv. 2009. Aug; 455 (Suppl 1): S67-S68. Heidelberg, Germania.

10. Screening of lung carcinoids for somatic mutations of MEN1 gene. Veschi S, Aceto G, **Magnasco S**, Lattanzio R, Curia MC, Angelucci D, Mariani Costantini R, Battista P. Joint ECCO 15-34th ESMO Multidisciplinary Congress Berlin, 20-24 September 2009 Citation: European Journal of Cancer Supplements, Vol 7 No 2, September 2009, page 541.

11. Metastazing dermal squamomelanocitic tumor. First Case Report and review of the literature. Amerio P, Tracanna M, Di Rollo D, **Magnasco S**, Angelucci D, Tulli A, Auriemma M, Carbone A. Journal compilation European Academy of Dermatology and Venereology.
12. Leishmania life cycle images in the cutaneous cytologic smear of an immunocompetent patient. Case Report. Roberta Zappacosta, Roberta Claudi, **Salvatore Magnasco**, Emma Dell'Osa. Journal of Cytology. January 2010. Volume 27. Issue 1.
13. Dermatofibrosarcoma protuberans congenito. Case Report. Amerio P, Auriemma M, Carbone A, Proietto G, Capo A, Varrati S, **Magnasco S**, Angelucci D, Tulli A. Simposio Rino Cavalieri Istituto dermatopatico dell'Immacolata (IDI) Roma, 19-20 febbraio 2010.
14. Sarcomatoid carcinoma of the urinary bladder and concomitant abdominal aortic aneurysm: a case report and literature review. Simona Di Francesco, **Salvatore Magnasco**, Raffaele L. Tenaglia. Cent. Eur. J. Med. 6(3);2011; 284-288.
15. Alterations of MEN1 and E-cadherin/ β -catenin complex in sporadic pulmonary carcinoids. Serena Veschi, Rossano Lattanzio, Gitana Maria Aceto, Maria Cristina Curia, **Salvatore Magnasco**, Domenico Angelucci, Alessandro Cama, Mauro Piantelli, Pasquale Battista. International Journal of Oncology. Riceived May 30,2012; Accepted June 29,2012.

Autorizzo espressamente, ai sensi della L.675/96, il trattamento dei miei dati personali per le vostre esigenze di selezione e di comunicazione.

Taranto, 13-03-2022

Il Dichiarante
Salvatore Magnasco

