

Roberto Chiavaroli, nato a Pescara il 25 Agosto 1969.

#### Titoli di Studio

- LAUREA in MEDICINA e CHIRURGIA presso l'Università degli studi di Parma in data 11/04/1995
  
- -ABILITAZIONE all'ESERCIZIO dell'attività MEDICA ( Parma 31 ottobre 1995)
  
- SPECIALIZZAZIONE in MALATTIE INFETTIVE presso la Scuola di specializzazione di Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Chieti in data 03/11/99
  
- DIPLOMA NAZIONALE di ECOGRAFIA INTERNISTICA SIUMB ( Società Italiana di Ultrasonografia in Medicina e Biologia)
  
- Iscrizione all' ALBO DEGLI ECOGRAFISTI ITALIANI SIUMB ( società Italiana di Ultrasonografia) dal Dicembre del 2004
  
- Vincitore MASTER UNIVERSITARIO II Livello in Epatologia Università di Padova 2013

Socio SIUMB dal 1998, dal 2008 è consigliere della Sezione di Malattie Infettive della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia.

E' ideatore e responsabile scientifico dell'evento annuale a carattere nazionale " Ecografia ed Infezioni" Corso avanzato teorico pratico, del quale ha curato 5 edizioni ([www.ecoinfettivologia.it](http://www.ecoinfettivologia.it))

## Esperienze LAVORATIVE

1. Dal 14 11 2000 al 12 05 2003 ha prestato servizio in qualità di dirigente medico incaricato presso la Unità Operativa di Malattie Infettive del Po di Galatina eccetto che per un breve periodo dal 16 Gennaio al 16 Febbraio 2003 durante il quale ha prestato servizio come dirigente medico presso il Servizio di Emergenza Urgenza della ASL di Lecce in occasione dell'apertura del servizio 118 della Provincia di Lecce. Dal 1 al 31 Luglio 2003 ha prestato servizio presso il Centro di Vaccinazioni e Profilassi Internazionale di Pescara nella coordinazione del piano di controllo SARS presso l'ambulatorio medico dell'aeroporto Internazionale "Pasquale Liberi" di Pescara. Dal 1 agosto 2003 al 15 Febbraio 2004 ha prestato servizio in qualità di dirigente medico incaricato presso la Unità Operativa di Malattie Infettive del Po di Vasto (CH). Dal 16 Febbraio 2004 è Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l' Unità Operativa di Malattie Infettive del Po di Galatina ove ha diretto l'ambulatorio di Ultrasonologia Clinica ed Interventistica L' 8 04 04 il Dott Chiavaroli è stato nominato responsabile dell'ambulatorio di Malattie Infettive ed Ecografia del poliambulatorio di MARTANO ( ASL Le 1 – autorizzazione prot. N. 2896 del 12 03 04)

Dal Gennaio 2001 si è occupato soprattutto della diagnosi e terapia delle lesioni focali epatiche e della gestione e follow up dell'HCC. . Dal Dicembre 2007 effettua procedure di ablazione termica ecoguidata ( Radiofrequenza) dei tumori epatici in anestesia generale presso le sale operatorie del presidio ospedaliero di Galatina e del PO "Tamborrino" di Maglie. Dal 12 Febbraio 2008 è responsabile dell'Ambulatorio Tumori Epatici ed Epatotripianto presso la Struttura Complessa di Malattie Infettive di Galatina. Dal Novembre 2008 ha rivuto dalla ASL di Lecce l'incarico di Alta Professionalità in ecografia diagnostica ed interventistica.

Ha partecipato come relatore e tutor a numerosi corsi e congressi sull'uso dell'Ecografia nelle malattie Infettive, l'Ecocontrastografia, l'ecografia toracica e l'eco- interventistica sia in Italia

che all'estero.

## Pubblicazioni

1:

Detection of Early Liver Fibrosis in Patients with Intestinal Schistosomiasis: Sonographic and Histologic Findings in *Schistosoma mansoni* Infection.

Chiavaroli R, Grima P, Grima P.

Infection. 2008 Nov 8.; 36: 585-589

2:

Ultrasonographic assessment of lipodystrophy in HIV-1-infected patients.

Grima PF, Chiavaroli R, Grima P.

Radiol Med. 2008 Oct 25. [Epub ahead of print] PMID: 18956151 [PubMed - as supplied by publisher]

3:

Routine ultrasound-guided liver biopsy versus echo-assisted procedure in viral chronic hepatitis

Chiavaroli R, Grima PF, Calabrese P, Grima P

Radiol Med. 2008 Oct;113(7):992-8. Epub 2008 Sep 25.

4:

Severe hepatitis with autoimmune features following a HHV-6: a case report

Grima P, Chiavaroli R, Calabrese P, Tundo P, Grima P.

Cases J. 2008 Aug 18;1(1):110.

5:

Diagnosis of Hepatosplenic Sarcoidosis by Contrast-Enhanced Ultrasound Guided Needle Biopsy.

Chiavaroli R, Grima P, Calabrese P, Grima P.

Ultrasound 2008 Nov 16; (4):196-198

{{ListaArticoli}}