

**STUDIO LEGALE**  
**AVV. SERGIO DEIANA**  
VIA AMENDOLA 38 07100 SASSARI  
TEL. 3497754117 FAX 0799400680  
PEC: [studiolegalesergiodeiana@pec.it](mailto:studiolegalesergiodeiana@pec.it)  
E mail: [studiolegalesergiodeiana@yahoo.it](mailto:studiolegalesergiodeiana@yahoo.it)  
CF: DNESRG81S20I452T IVA N.: 02465990907

OGGETTO: “LE CURE ALL’ESTERO NEI CENTRI DI ALTISSIMA SPECIALIZZAZIONE E LA COLPA MEDICA”.

#### PROGRAMMA

Ore 16.30: saluti istituzionali del Sindaco di Olbia (Dott. Settimo Nizzi) e del Presidente dell’Ordine degli Avvocati di Tempio Pausania (Avv. Carlo Selis).

Ore 16.45: relazione dell’avv. Sergio Deiana (titolo il riparto di giurisdizione) di cui si sintetizza il contenuto nel modo seguente:

- 1) Il diritto alle cure all’estero nei centri di altissima specializzazione come ipotesi di tutela del diritto alla salute di cui all’art. 32 Cost.
- 2) L’autorizzazione dell’ATS ad effettuare le cure all’estero: necessità o meno dell’autorizzazione ai fini di ottenere il rimborso delle spese. Posizione giuridica soggettiva del paziente che richiede le cure (interesse legittimo o diritto soggettivo?).
- 3) Il diniego dell’autorizzazione: riparto di giurisdizione tra G.O. e G.A. analizzando anche la sent. Cass. S.U. 20577/2013.
- 4) Il diritto al rimborso delle spese mediche effettuate all’estero anche in assenza di autorizzazione dell’ATS; requisiti dell’urgenza e dell’assenza di valide alternative sul territorio nazionale. La giurisdizione in materia.

Ore 18.00: relazione della Dott.ssa Iliaria Corbelli (titolo: le linee guida nella colpa medica) di cui si sintetizza il contenuto nel modo seguente:

- 1) Le linee guida in relazione alla diligenza e prudenza;
- 2) Perizia e personalizzazione della cura;
- 3) Caso pratico

Ore 19.00: relazione del Dott. Alessandro Broccoli (titolo relazione: l’evidenza in medicina; le fonti) di cui si sintetizza il contenuto nel modo che segue:

- 1) Medicina basata sull’evidenza: la piramide delle fonti dell’evidenza. Come si produce l’evidenza in medicina. Le revisioni sistematiche.
- 2) Le fasi dello sviluppo di un farmaco e i trials clinici randomizzati: da dove nasce l’evidenza in medicina.
- 3) Le linee guida: criticità dei profili pratici applicativi.

Ore 19.45 chiusura dei lavori e saluti.

Si riporta di seguito il link per la lettura del curriculum del Dott. Alessandro Broccoli.

<https://www.unibo.it/sitoweb/alessandro.broccoli6/cv>

Il curriculum è il seguente:

## Alessandro Broccoli

Assegnista di ricerca

Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale

**Curriculum vitae**

## **ALESSANDRO BROCCOLI**

### **CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM**

#### **Titoli di studio**

**2001** Diploma di Maturità Scientifica, conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "A. Einstein" di Rimini con votazione 100/100

**2007** Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bologna, con la votazione massima e la lode, discutendo la tesi "Il ruolo della radioimmunoterapia nel trattamento dei linfomi non-Hodgkin" (relatore Prof. P.L. Zinzani) in Malattie del Sangue e degli Organi emopoietici

**2008** Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo. Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Rimini, al numero 1814

**2014** Specializzazione in Ematologia presso l'Università degli Studi di Bologna, con la votazione massima e la lode, discutendo la tesi "Il ruolo dell'inibitore di B-Raf nel trattamento della leucemia a cellule capellute refrattaria o in recidiva dopo terapia convenzionale" (relatore Prof. P.L. Zinzani)

**2018** Dottorato di ricerca in Oncologia, Ematologia e Patologia, curriculum Ematologia clinica e sperimentale, presso l'Università degli Studi di Bologna, discutendo la tesi "Studio dell'attività e del profilo di sicurezza dei farmaci inibitori della via di segnalazione delle MAP-chinasi in pazienti con leucemia a cellule capellute" (coordinatore Prof. P.L. Lollini, supervisore Prof. P.L. Zinzani)

#### **Attività clinica ed assistenziale**

**2005** Dal mese di ottobre, internato presso l'Istituto di Ematologia ed Oncologia Medica "L. e A. Seràgnoli", Policlinico "Sant'Orsola-Malpighi", Bologna

**2008** Dal mese di giugno, attività di medico frequentatore presso l'Istituto di Ematologia ed Oncologia Medica "L. e A. Seràgnoli", Policlinico "Sant'Orsola-Malpighi", Bologna

**2009** Dal mese di luglio, attività clinica di medico in formazione specialistica in Ematologia presso l'Istituto di Ematologia ed Oncologia Medica "L. e A. Seràgnoli", Policlinico "Sant'Orsola-Malpighi", Bologna

**2014** Dal mese di luglio, assegnista di ricerca con attivazione clinico-assistenziale per il settore MED/15 – Malattie del Sangue, presso l'Istituto di Ematologia ed Oncologia Medica "L. e A. Seràgnoli", Policlinico "Sant'Orsola-Malpighi", Bologna, con afferenza al Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale

**2014** Dal mese di novembre, dottorando di ricerca con attivazione clinico-assistenziale in "Oncologia, Ematologia e Patologia", curriculum "Ematologia clinica e sperimentale", presso l'Istituto di Ematologia ed Oncologia Medica "L. e A. Seràgnoli", Policlinico "Sant'Orsola-Malpighi", Bologna

### **Premi e Borse di studio**

**2003** Ottenimento della borsa di studio "Rino Fiorini" per l'a.a. 2001/2002

**2014** Premio "Francesco Schiassi" della Società Medica Chirurgica di Bologna come miglior medico specializzando iscritto alla Società, con menzione particolare in qualità di neo-specialista con la più vasta produzione scientifica

**2015** Premio "Giovanni Mazzotti" della Società Medica Chirurgica di Bologna per meriti nel campo dell'Anatomia Umana Normale presso l'Istituto di Bologna

### **Appartenenza a società scientifiche**

**2009** Membro della Società Italiana di Ematologia (SIE)

**2014** Socio aggregato della Società Medica Chirurgica di Bologna

**2015** Socio ordinario della Società Medica Chirurgica di Bologna

### **Attività scientifica e di ricerca**

**Pubblicazioni scientifiche** – 77 pubblicazioni a stampa e indicizzate su riviste scientifiche a diffusione internazionale, di cui 18 come primo nome e 5 come ultimo nome. 89 abstracts di congressi, di cui 15 presentati a primo nome. 9 capitoli di libro (di cui 4 in trattati internazionali di Ematologia).

**Attività congressuale** – Relatore (presentazioni orali e poster) a congressi nazionali e internazionali. Relatore su invito ad oltre 50 eventi scientifici italiani e internazionali. Segretario scientifico degli Stages 2.0 in Ematologia (Bologna, 2017, 2018, 2019). Partecipante come uditore ad oltre 150 congressi nazionali ed internazionali

**Attività didattica e formativa** – Docente presso gli Stages in Ematologia (Bologna, 2014, 2015, 2017, 2018, 2019). Responsabile scientifico del Corso di Formazione a Distanza (FAD) "The evolving role of brentuximab vedotin in CD30+ lymphomas", patrocinato dalla Società Italiana di Ematologia. Attività formativa seminariale e di tirocinio pratico-clinico per studenti dei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Tecniche di Laboratorio Biomedico

**Attività di peer reviewing** – Viene regolarmente esercitata per le riviste: *Seminars in arthritis and rheumatism* (dal 2012); *Clinical lymphoma, myeloma and*

*leukemia* (dal 2013); *Hematology/Oncology and stem cell therapy* (dal 2014); *Hematology reports* (dal 2014)

**Studi clinici sperimentali** – co-investigatore in studi clinici (oltre 60 attualmente attivi) di fase 1, 2, 3 e 4 (sponsorizzati, spontanei, interventistici, osservazionali, randomizzati, prospettici e retrospettivi) inerenti principalmente l'impiego di farmaci innovativi nel trattamento di patologie ematologiche neoplastiche (linfoma di Hodgkin, linfomi non-Hodgkin, leucemia linfatica cronica, leucemia a cellule capellute)

**Grants** – Progetto AIRC. Investigator Grant - IG 2015, ID 17781. "Diagnosis of lymphoma with FDG PET/CT guided biopsy". Partecipazione in qualità di *fellow* (ruoli: valutazione clinica preliminare dei pazienti arruolabili, monitoraggio clinico post-procedura, follow-up longitudinale dei pazienti arruolati). Inizio: novembre 2015. Durata: 36 mesi. Principal Investigator: Prof. P.L. Zinzani