

**RIFLESSIONI  
INTERDISCIPLINARI  
SUGLI ASPETTI  
DIAGNOSTICI  
MORFOLOGICI  
DELL'INFEZIONE  
POLMONARE DA  
COVID-19 ED  
APPROCCIO CLINICO**



**Videoconferenza  
12 giugno 2020**

**PROGRAMMA**

Ore 8.45: **Apertura dei lavori a cura del Direttore del Dipartimento Staff della Direzione Sanitaria: Francesco Bellomo**

Ore 9.00: **L'evoluzione radiologica della malattia polmonare: dati relativi a soggetti sintomatici e non sintomatici: Laura Bassani**

Ore 9.30: **Obitorio di Lucca e Medicina Necroscopica a gestione medico-legale a fronte di agente patogeno HG3 (Hazard Group 3): Massimo Martelloni**

Ore 10.00: **Riscontro diagnostico: dati statistici ASL Nord Ovest, collaborazioni interdisciplinari, aspetti macroscopici del polmone da Covid-19 e tecniche utilizzate per orientamento studio istologico: Diana Bonuccelli**

Ore 10.30: **Aspetti istologici del polmone da coronavirus: polmonite interstiziale e non solo: Andrea Cavazzana**

Ore 11.00: **Tavola Rotonda sul valore delle indagini diagnostiche ai fini di un approccio clinico e terapeutico efficace in ambito di pandemia da COVID 19: Rigoletta Vincenti, Roberto Andreini, Spartaco Sani, Frosini Fabiana, Luca Puccetti, Paolo Roncucci**

Ore 11.30: **Discussione**

Ore 12.00: **Conclusione dei lavori a cura del DS: Lorenzo Roti**

**Responsabile Scientifico dell'iniziativa: Prof. Massimo Martelloni**

**Obiettivo dell'evento è: Implementare la collaborazione tra attività diagnostiche e approccio clinico nell'infezione polmonare COVID-19**

**L'evento è in fase di accreditamento ECM**