

# Valutazione delle Tecnologie Sanitarie CAVEAT I Edizione

## PRESENTAZIONE

Lo stretto contatto con il mondo aziendale e delle professioni consente a LIUC Business School di proporre percorsi di approfondimento efficaci e mirati alla crescita professionale di quanti necessitano di strumenti innovativi per dirigere i processi. Un'esperienza di apprendimento in grado di coniugare rigore accademico e rilevanza professionale. Il Centro, a seguito del successo delle sei edizioni del corso di Alta Formazione per l'Health Technology Assessment – COPHTA, e in ragione della rilevanza di uno specifico fabbisogno formativo sul tema della valutazione delle tecnologie sanitarie all'interno del contesto di Regione Sardegna, intende presentare per l'anno 2018 la prima edizione del **Corso di Alta Formazione in Valutazione delle Tecnologie Sanitarie – CAVEAT I**. È essenziale per i professionisti del mondo sanitario acquisire strumenti e competenze specifiche, nonché una visione aggiornata del contesto normativo e di percorso valutativo a livello locale e regionale, per operare con cognizione all'interno del mondo dell'appropriatezza di investimento delle tecnologie sanitarie.



## CALENDARIO

**9 Incontri + 3 esercitazioni in PBL**  
Settembre 2018 – Ottobre 2019



## ISCRIZIONI APERTE

Da 9 Aprile 2018  
A 1 Settembre 2018



## DESTINATARI

Professionisti che operano all'interno delle ATS e ASSL di Regione Sardegna, nonché delle aziende produttrici di tecnologie sanitarie.



## SEDE

2018 - Consorzio Interuniversitario, Nuoro  
2019 - Via Piero della Francesca, Cagliari



## CONTATTI

[vtlesca@liuc.it](mailto:vtlesca@liuc.it)  
+39 0331 572454

Le lezioni si terranno dalle 9.00 alle 13.00  
e dalle 14.00 alle 18.00

### 18 settembre 2018 - NUORO

- Warming Up
- Riflettori puntati sull'HTA
- Presentazione dell'IMPAQHTA Model
- Presentazione di alcune esemplificazioni di tesi

### 19 settembre 2018 - NUORO

- Le Aziende Sanitarie: una overview
- I sistemi di contabilità economico patrimoniale, finanziaria e gestionale
- Ruolo del benchmarking nella definizione dei sistemi di programmazione e gestione delle risorse
- Il BEP
- Analisi costi, volumi e risultati: esercitazione pratica
- L'analisi di processo e l'ABC

### 20 settembre 2018 - NUORO

- Esercitazione PBL – Management delle Aziende Sanitarie

### 17 ottobre 2018 - NUORO

- Definizione del disegno di uno studio di HTA - Clinical Evidence Assessment
- Utilizzo dei PICO all'interno degli studi di HTA
- Banche dati e ricerca su banche dati
- AGREE II come strumento di valutazione della letteratura
- Checklist di INAHTA
- Report di HTA e siti internet

### 18 ottobre 2018 - NUORO

- Esercitazione PBL – Metodologie della Ricerca e Clinical Evidence Assessment

### 4 dicembre 2018 - NUORO

- Approcci all'HTA
- Impact Assessment e opinione degli esperti: modelli di rilevanza della percezione
- I modelli prevalenti: Il Core Model di EUnetHTA, il Mini HTA Danese e il Modello di Mitton
- Impatto organizzativo, etico e di equità
- Sicurezza e i topic dell'EUnetHTA per la valutazione della sicurezza
- Valutazione della dimensione sociale
- Impatto sul budget

### 5 dicembre 2018 - NUORO

- Le valutazioni economico sanitarie
- Minimizzazione dei costi
- Analisi costo-efficacia
- Analisi costo-beneficio
- Analisi costo-utilità
- Budget impact analysis

### 12 febbraio 2019 - CAGLIARI

- Il governo clinico come valore portante della cultura organizzativa
- Strumenti per la Clinical Governance
- Logiche del governo clinico: meccanismi di integrazione e sviluppo organizzativo
- Descrizione dell'albero della Clinical Governance: strumenti e punti di forza PDT e PDTA
- Differenze tra linee guida, protocolli e PDT
- Peculiarità nella valutazione multidimensionale dei PDT-PDTA
- Indicatori e outcome per i PDT

### 13 febbraio 2019 - CAGLIARI

- L'IMPAQHTA Model
- Introduzione metodologica all'IMPAQHTA Model
- Come strutturare il report di HTA dell'IMPAQHTA Model L'MCDA e il modello di pesatura finale
- HTA e la telemedicina: il modello MAST
- Aspetti farmacoeconomici e utilità delle valutazioni a livello regionale

### 14 febbraio 2019 - CAGLIARI

- Esercitazione PBL – EUnetHTA e le dimensioni dell'HTA

### 19 marzo 2019 - CAGLIARI

- Il punto di vista aziendale
- Descrizione del percorso regionale in tema di tecnologie
- Normativa e delibere a supporto
- Valutazioni di mini HTA
- Case study: Il Policlinico Gemelli di Roma
- L'esperienza dell'UVT del Policlinico Gemelli
- Utilità organizzativa di un percorso di HTA a livello aziendale
- Esemplificazione di alcune valutazioni effettuate
- Risultati finali e considerazioni

### 20 marzo 2019 - CAGLIARI

- Ruolo della rete di HTA della Regione Liguria e descrizione di organi e ruoli
- Principali risultati raggiunti dalla Rete HTA di Regione Liguria
- HTA e Regione Sicilia: descrizione delle prassi, degli strumenti e degli organi
- Risultati raggiunti e principali sviluppi futuri
- HTA e Regione Veneto: struttura organizzativa e organi presenti
- Risultati raggiunti e principali considerazioni
- HTA e Regione Lombardia
- Dai report all'MCDA: esemplificazioni nel modello Regionale

### 2 Ottobre 2019 - CAGLIARI

Discussione elaborato finale.



### QUOTA DI ISCRIZIONE

Il costo di partecipazione del corso è di **€ 1.000 + IVA**.

Sono previste inoltre forme di sponsorizzazione per aziende produttrici.

### ECM

È stata inoltrata richiesta per la Formazione Continua in Medicina per tutte le professioni sanitarie, per quattro giornate.



### INFO E ISCRIZIONI

Per iscriversi occorre compilare la **scheda online**.

L'iscrizione si riterrà completata trasmettendo copia del bonifico bancario attestante il pagamento.

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Emanuela Foglia - [efoglia@liuc.it](mailto:efoglia@liuc.it)

### COORDINATORE

Valentina Telesca - [vtelesca@liuc.it](mailto:vtelesca@liuc.it)

---

Con il contributo incondizionato di:



SCOPRI DI PIÙ

