

RELAZIONE POST EVENTO

EBM E GOVERNO CLINICO IN UNA PROSPETTIVA VALUE-BASED

Dal 23 novembre al 9 dicembre 2020 si è tenuta, in modalità web, la seconda edizione di “EBM e governo clinico in una prospettiva value – based”.

L’evento ha affrontato argomenti di primo piano, per quanto concerne la formazione continua in medicina richiesta dal Ministero della Salute, e si è inserito in un contesto formativo di percorsi chirurgici pre e post-lauream dove l’offerta di modelli educazionali in materia di GC, Evidence-based e value-based Medicine è limitata.

Il corso pertanto è stato rivolto a specializzandi e giovani specialisti in chirurgia e nelle discipline mediche con cui quotidianamente il chirurgo interagisce maggiormente.

Il format utilizzato riproduce in parte quello dell’edizione precedente. Tuttavia la presente edizione si è rinnovata perchè, sulla scorta dei commenti da parte dei discenti che hanno partecipato al Corso del 2019, è stato dedicato piu’ spazio all’attività pratica in termini di valutazione critica della letteratura.

Il percorso formativo, accreditato in Agenas (**13,5 crediti ecm**), è stato articolato in 3 appuntamenti di tre ore ciascuno:

- 23 novembre 2020 – Significato e ruolo dell’EBM. Le 5 tappe del metodo EBM
- 30 novembre 2020 – Principi ispiratori, significato e ruolo del GC
- 9 dicembre 2020 – La misurazione della qualità e gli strumenti del governo clinico

Figure accreditate

Medico chirurgo: anestesia e rianimazione, cardiocirurgia, chirurgia generale, chirurgia vascolare, medicina generale (medici di famiglia)

Responsabili Scientifici

Dr. Gabriele MARITATI

Direttore UOC Chirurgia Vascolare Ospedale ‘Perrino’ ASL Brindisi

Fellow of the European Board of Vascular Surgery – FEBVS

Prof. Giovanni BAGLIO

Medico epidemiologo, specialista in Igiene e Medicina Preventiva Specialista in Statistica Sanitaria

MSc in Epidemiology (LSHTM - University of London)

Docente di Statistica per la ricerca sperimentale e tecnica a contratto presso “Sapienza” Università di Roma

Docenti

Prof. Giovanni BAGLIO

Dr. Gabriele MARITATI

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'appropriatezza delle nostre decisioni clinico-assistenziali riflette la qualità dell'analisi critica della letteratura che si rivela spesso ostica o inadeguata. In questo scenario la 'Medicina basata sulle Evidenze' (o EBM) viene incontro al nostro costante fabbisogno formativo offrendoci lo strumento metodologico di riferimento per il reperimento e l'utilizzo delle migliori evidenze scientifiche necessarie alla gestione del paziente individuale all'interno di uno specifico contesto assistenziale. L'EBM riveste inoltre un ruolo cardine nella prospettiva del Governo Clinico (GC), strategia di politica sanitaria che si rivolge in modo uniforme a *tutti* gli operatori sanitari e che aspira al 'raggiungimento-mantenimento di elevati standard assistenziali' da parte delle organizzazioni sanitarie.



Webinar

13,5 ECM

EBM E GOVERNO CLINICO IN UNA PROSPETTIVA VALUE-BASED

1° APPUNTAMENTO: **23 novembre 2020**
 2° APPUNTAMENTO: **30 novembre 2020**
 3° APPUNTAMENTO: **9 dicembre 2020**

Responsabili Scientifici e Docenti
Gabriele Maritati | Giovanni Baglio

Con il patrocinio di  **SICVE**

Segreteria organizzativa
WOMBLAB
 piattaforma trainingecm.com

Entrambi poi, EBM e CG, si riversano nella prospettiva recentemente auspicata di una Medicina value-based (VBM), che valorizza gli interventi in grado di migliorare non solo le condizioni cliniche del paziente ma, e soprattutto, la sua percezione di una migliorata qualità di vita. La VBM, infatti, aspira ad un'offerta sanitaria di qualità attraverso l'utilizzo efficiente delle risorse.

Nei percorsi formativi chirurgici pre e post-lauream l'offerta di modelli educazionali in materia di EBM e GC è limitata.

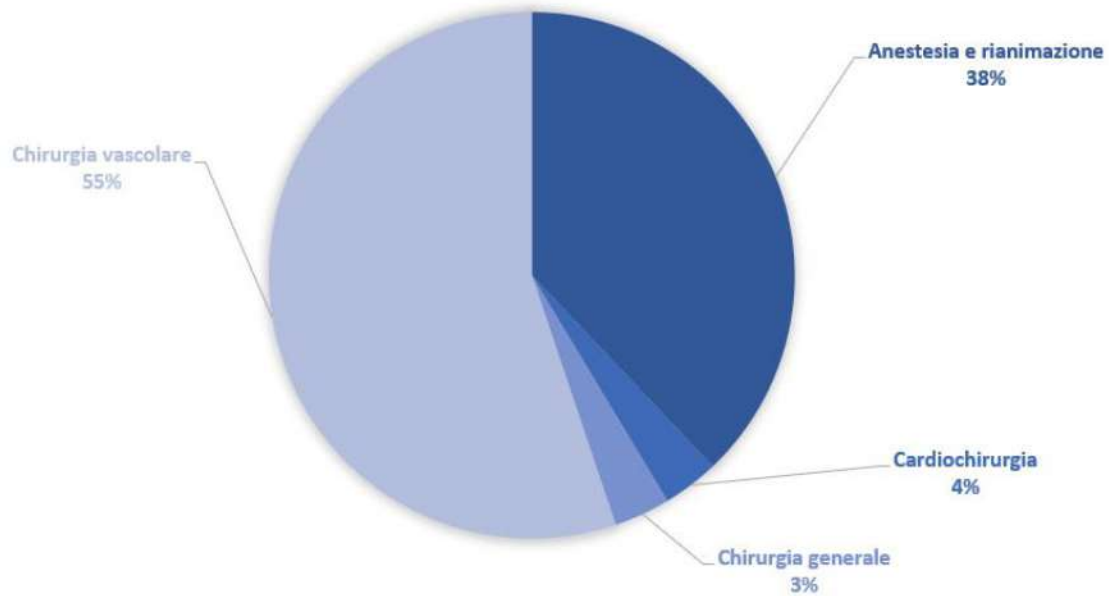
La presente proposta formativa vuole contribuire alla diffusione, tra specialisti e specializzandi in chirurgia vascolare, delle conoscenze di base relative ai principi dell'EBM e del GC, ai metodi e agli strumenti da essi utilizzati, al significato e prospettiva della VBM.

In aggiunta, la presente edizione sarà principalmente dedicata ad attività pratica centralizzata sulla 'formulazione del quesito'(I step dell'EBM) ed ai disegni di studio adottati per ottenerne le risposte piu' valide-rilevanti-applicabili, e sulla 'valutazione critica della letteratura'(III step dell'EBM) mediante un'analisi di abstract di pubblicazioni scientifiche, RCT e review sistematica.

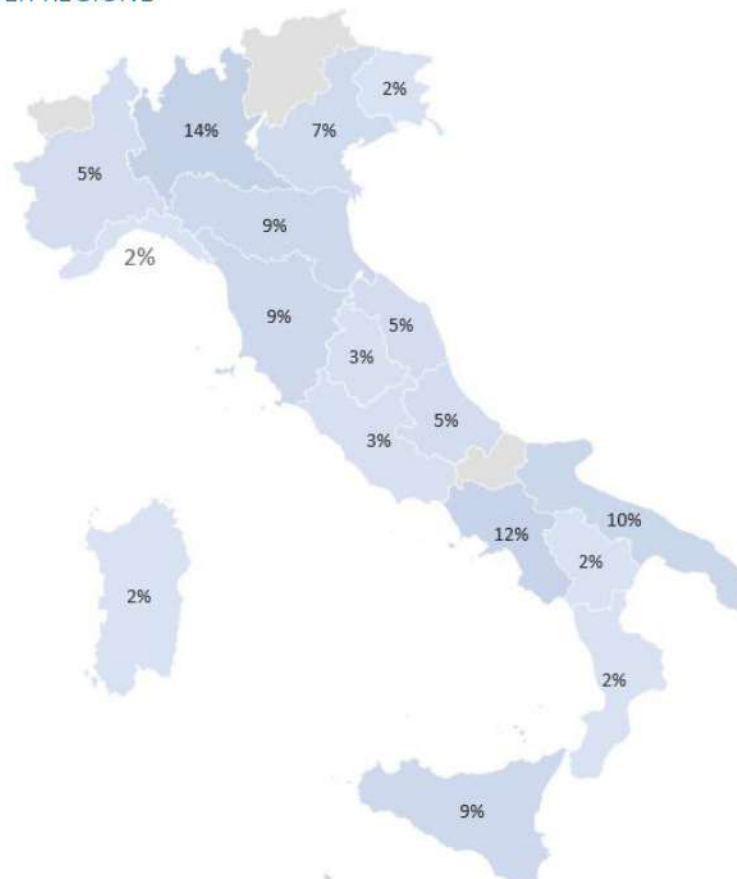
DATI STATISTICI

58 iscritti
11 attestati ecm

PARTECIPAZIONE PER SPECIALITA'



PARTECIPAZIONE PER REGIONE



OSSERVAZIONI

I discenti hanno apprezzato la rilevanza dei temi affrontati, la qualità dell'informazione ricevuta e la continua necessità di formazione in merito ai temi affrontati.

Il corso è stato definito dai più utile, stimolante, ben strutturato e innovativo

Nel dettaglio, ogni aspetto analizzato ha riscosso un giudizio molto positivo.

Tuttavia, basandoci sempre su quanto riportato sui questionari di gradimento ricevuti come feedback dai discenti, è emerso che, l'offerta formativa proposta in modalità webinar, non garantisce la stessa efficacia rispetto all'evento svolto 'in presenza'.

Infatti, l'interazione diretta con l'uditorio ed il confronto simultaneo e collegiale fra i discenti facilita l'apprendimento e stimola la motivazione. In particolare, come tra l'altro sottolineato durante il corso dai partecipanti, il formato online rimarrebbe stimolante ed efficace qualora fosse di minor durata.

In ogni caso sarebbe opportuno affrontare meno concetti/tematiche alla volta e non dare per scontato nozioni statistiche di base che non sono proprie del percorso formativo intrapreso dal personale medico

CON IL PATROCINIO DI:



Società Italiana di Chirurgia
Vascolare ed Endovascolare



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

