

# L'attività di Studio Guidato – 1 anno

a.a. 2021-22

# CHE COS'È LO STUDIO GUIDATO?

---

**Attività formativa** utile a sviluppare **nuove conoscenze-competenze** intorno ad un **quesito clinico** - **assistenziale, educativo o organizzativo**, attraverso un **percorso di studio progettato e documentato**, sottoposto a **valutazione certificativa**



# FINALITÀ DELLO STUDIO GUIDATO

---

- ▶ Acquisire e potenziare le capacità degli studenti alla: formulazione di un quesito di EBP, al reperimento della documentazione scientifica, alla sua analisi e alla sua trasferibilità nella pratica clinica, nonché alla capacità di documentare e relazionare il percorso svolto, le evidenze ritrovate e le relative discussioni



# MANDATO DI LAVORO - 1

---

Lo studente a partire dal quesito di Evidence Based Practice assegnato:

- ▶ Ricerchi all'interno delle banche dati **2 fonti secondarie** in grado di darne risposta: 1 linea guida e 1 revisione sistematica di più recente pubblicazione. Qualora questa condizione non fosse soddisfatta, lo studente dovrà ricercare 2 linee guida o 2 revisioni sistematiche pertinenti al quesito.
- ▶ Documenti il percorso con una relazione scritta redatta secondo il format definito. La relazione dovrà essere consegnata entro le **ore 12,00 del 16 giugno 2022** utilizzando la funzione **consegna compito 1** all'interno dell'area dedicata sulla piattaforma moodle.



# MANDATO DI LAVORO - 2

---

- ▶ Il giorno **27 maggio 2022** è previsto un momento di debriefing metodologico durante il quale si discuterà le strategie di ricerca bibliografica adottate, le fonti ottenute e la stesura delle prime parti della relazione: introduzione, obiettivo e materiali e metodi
- ▶ I lavori prodotti saranno presentati in plenaria il giorno **20 GIUGNO 2022**. Lo studente avrà a sua disposizione 10 minuti per la presentazione e il discorso orale dovrà essere accompagnato da slide. La presentazione dovrà essere caricata con funzione “**consegna compito 2**” entro le ore **16,30** del giorno **19 giugno 2022**.



# NOTE

---

- ▶ L'elenco dei quesiti con relative attribuzioni è disponibile su moodle
- ▶ I file della relazione devono essere salvati in formato pdf nominandoli con COGNOME\_NOME\_SG 21-22 e consegnati con la funzione consegna compito entro la scadenza fissata
- ▶ Il format esempio per la relazione è disponibile sul sito del corso di laurea insieme a queste slide
- ▶ I file della presentazione del lavoro devono essere salvati in formato pdf nominandolo COGNOME\_NOME\_PRES\_21-22
- ▶ Tutti i materiali saranno disponibili alla pagina moodle <https://elearning.unito.it/medicina/course/view.php?id=10525&notifyeditingon=1> oltre che su sito del CLI alla voce materiale di tirocinio



# QUALI DIFFERENZE CON LE PROSSIME ESPERIENZE DI TIROCINIO

---

- ▶ Quesito predefinito vs quesito che nasce dalle situazioni osservate in tirocinio
- ▶ Debriefing metodologico con docente e collaboratori di inf. basata sulle prove di efficacia VS Riferimento per la progettazione, svolgimento e valutazione è il tutor clinico
- ▶ Discussione dei risultati con sintesi di altri interventi descritti nelle pubblicazioni VS Discussione dei risultati ottenuti che prevede un confronto con la realtà di tirocinio e una riflessione sulle possibili implicazioni per la pratica clinica (vedi format)



# LA RICERCA E LA SELEZIONE DELLE FONTI

---

- ▶ Quale tipo di fonti e quali banche dati ?
- ▶ Quali parole chiave e con che combinazione?
- ▶ Quali pubblicazioni scelgo? Con che criteri?
  - ▶ **Pertinenza al quesito**
  - ▶ **Piramide delle fonti**
  - ▶ **Data di pubblicazione**



# FACCIAMO QUALCHE ESEMPIO

---

Se la ricerca bibliografica mi restituisce

- ▶ Una linea guida del 2015
- ▶ Una linea guida del 2020
- ▶ Una revisione sistematica del 2021
- ▶ Una revisione sistematica del 2019
- ▶ Un RCT del 2022
- ▶ Un RCT del 2021

**Quali fonti scelgo per rispondere al mio quesito?**

---



# FORMAT DELLA RELAZIONE

---

- ▶ Vedi format pubblicato sul sito

[https://infermieristicaivrea.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/View?doc=/Studiare/Tirocini\\_e\\_stage.html&sb=0](https://infermieristicaivrea.campusnet.unito.it/do/corsi.pl/View?doc=/Studiare/Tirocini_e_stage.html&sb=0) alla voce “Materiale di Tirocinio” nel menù a tendina “tirocini e stage”



# LA RELAZIONE – REGOLE BASE

---

- ▶ Seguire il Format
- ▶ Originalità del lavoro e rispetto delle regole della lingua italiana: condicio sine qua non per la valutazione e il riconoscimento delle ore di lavoro
- ▶ Norme di editing e stile di scrittura
- ▶ Tipologie di file diverse dal pdf o non nominate secondo le indicazioni non sono considerate valide



# LA GRAMMATICA E LA FORMA

---

- ▶ La differenza tra le varie fonti sono...
- ▶ Le linee guida vengono prodotte per definire quali sono i migliori comportamenti per una determinata patologia. Un ipotetico percorso diagnostico terapeutico di una patologia e tutte le raccomandazioni relative al comportamento che il professionista decide di applicare, ad esempio nel tumore alla mammella.....



# L'USO DELLA PUNTEGGIATURA E LA FORMA

---

2) i quesiti di EBP sono suddivisi in:

- a. Quesito di foreground
- b. Quesito di background

Le caratteristiche del quesito di foreground:

sono quesiti finalizzati su un aspetto di un problema ben definito. Questi quesiti aiutano a cercare informazioni e conoscenze specifiche per la gestione di un particolare problema di un paziente.

Hanno la caratteristica di essere scissi in domande più specifiche.

Per avere un buon foreground, inoltre, c'è bisogno di 3 elementi:

- caratteristiche della persona da assistere
- il tipo di azione infermieristica che si intende realizzare
- gli esiti che si vogliono osservare o evitare.

Le caratteristiche del quesito di background:

sono quesiti generali o di base (es. cos'è un virus?), riguardano quindi informazioni e conoscenze generali intorno ad una malattia, un bisogno, un intervento.

I testi che forniscono le risposte a questi quesiti sono di tipo narrativo, sono documenti.

---



# IL FONT , L'ALLINEAMENTO E LA GIUSTIFICAZIONE

---

3) le fonti primarie sono studi che descrivono le singole ricerche. Sono articoli in cui i ricercatori raccontano i loro studi ed il modo in cui hanno condotto le ricerche.

Lo scopo è di produrre nuove conoscenze scientifiche attraverso la conduzione e pubblicazione della ricerca.

Le fonti secondarie riassumono gli studi primari su uno stesso focus o quesito, sintetizzando così le evidenze su una tematica proveniente da più studi.

Comprendono le revisioni sistematiche e metanalisi.

Le fonti terziarie hanno lo scopo di “condensare” in un testo le migliori conoscenze disponibili

Non prevedono la descrizione esplicita delle metodologie utilizzate per ricercare, valutare, selezionare e sintetizzare gli studi primari e costituiscono un'integrazione tra evidenze, conoscenze consolidate ed opinioni di esperti.

Comprendono testi, trattati editoriali e articoli di revisione narrativa..

L'utilizzo di queste fonti serve proprio a ricercare e selezionare delle informazioni necessarie per rispondere al quesito e per la pratica clinica

---



# L'INTERLINEA E I PARAGRAFI

---

2)Descrivere le caratteristiche dei quesiti EBP

Il quesito di EBP è il quesito che attiva la ricerca sulle banche dati, partendo da un problema clinico-assistenziale rilevato nella pratica,al fine di rispondere ad esso e determinare comportamenti nella pratica clinica che siano basati su evidenze scientifiche.

Possono essere quesiti di BACKGRUND, quando il clinico ha bisogno di conoscere il fenomeno che sta studiando.

Oppure possono essere quesiti di FOREGROUND,che si adottano nel momento in cui il clinico ha conoscenza del fenomeno, è un quesito specifico.

---



# FACCIAMO QUALCHE ESEMPIO .....

---

- ▶ Dimensione del carattere

  - ▶ Arial 12 per il testo, 14 per i titoli

- ▶ Interlinea 1,5

- ▶ Testo giustificato

- ▶ Carattere leggibile:

Arial

Times new roman

Calibri

Tahoma

*Evitare le scritture artistiche che non si leggono bene.* L'imperativo è la leggibilità

---



# Attività di studio guidato

Ricerca delle evidenze nei principali database biomedici (2 fonti -vedi mandato)

Sintesi delle evidenze ritrovate (come indicato nel format della relazione)

Discussione delle evidenze ritrovate:

- ✓ Analisi delle convergenze / divergente delle 2 fonti sia in termini di outcome che di popolazione setting e tipologia di intervento
- ✓ Altri interventi assistenziali che i documenti riportano come efficaci per la gestione della problematica oggetto del quesito

Debriefing Metodologico: **27 maggio 2022 .**

NB: Entro questa data gli studenti dovranno aver effettuato la ricerca bibliografico, documentato la strategia di ricerca e selezionato le fonti. Inoltre dovranno aver scritto introduzione, obiettivo e materiali e metodi

Consegna della relazione di SG: **ore 12,00 del 16 giugno 2022**

Consegna della presentazione: **ore 16,30 del 19 giugno 2022**

Presentazione orale del lavoro: **20 giugno 2022**



# ALCUNE DOMANDE GUIDA PER LA STESURA DELLA DISCUSSIONE

---

- ▶ Le due fonti forniscono una risposta analoga al quesito di EBP posto? Evidenziare anche piccole differenze
- ▶ Le due tipologie di fonti fanno riferimento a setting e popolazioni simili?
- ▶ Gli outcome presi in esame per descrivere l'efficacia dell'intervento sono simili ?
- ▶ Le eventuali differenze possono spiegare l'eventuale differenza di evidenze tra le fonti e per quale motivo
- ▶ Quali altri interventi assistenziali sono indicati nella fonte come efficacia nella gestione del problema individuato ?



# COME ACCEDERE AI DATABASE DI EVIDENZE

- ▶ Accedere alla Biblioteca Federata di medicina (BFM) dall'home page del sito del corso di laurea

	Segreteria studenti		
	Contatti		

Altre strutture di riferimento	Comunicazione	Community e Multimedia
Biblioteca Federata di Medicina "Ferdinando Rossi"	Avvisi e news	110 webradio
Biblioteca Rosmini (Professioni Sanitarie)	Da Unito.it	Unito su Facebook
Biblioteca Corso di Laurea in Infermieristica	Da UnitoNews	Web TV Unito media
Banche Dati		
Biblioteca Virtuale per la Salute- Piemonte - BVSP		



# COME ACCEDERE AI DATABASE DI EVIDENZE – RICERCA LINEE GUIDA

- ▶ Dall'home page della BFM, attivare il menù a tendina “cosa cerchi” e selezionare “Banche dati” e successivamente “Linee guida”. È così possibile accedere ad un elenco di link di database e di agenzie governative/ associazioni produttrici di LG

Biblioteca Federata di Medicina "Ferdinando Rossi"

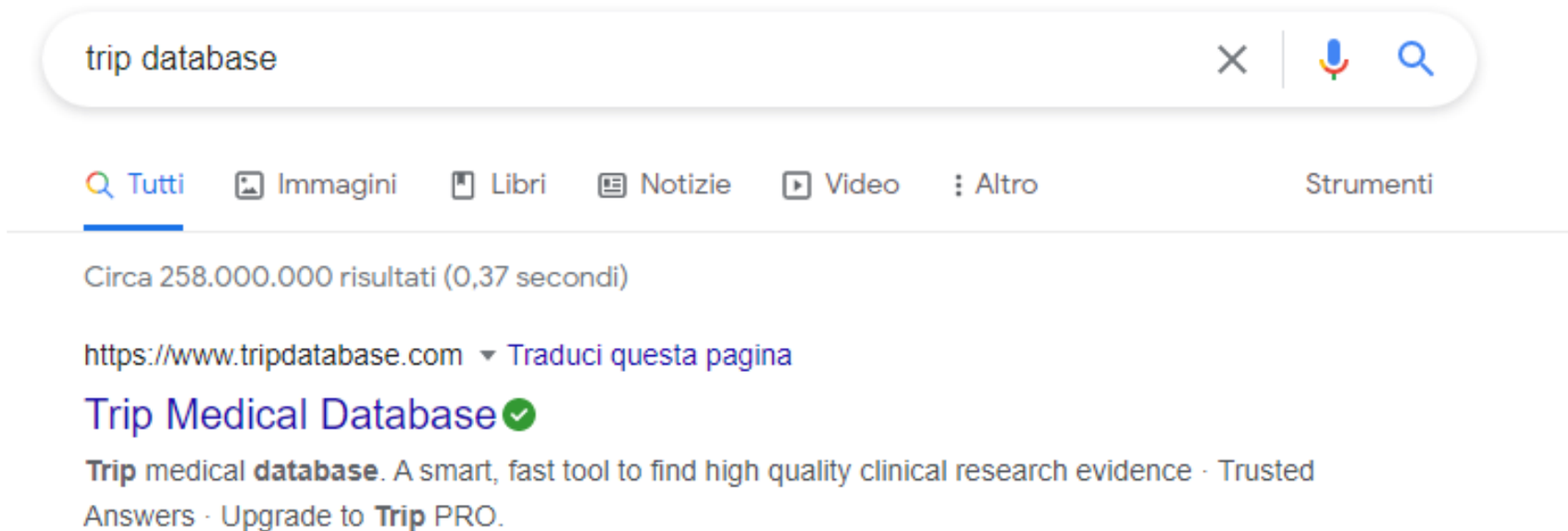
The screenshot shows the website interface for the Biblioteca Federata di Medicina "Ferdinando Rossi". At the top, there is a navigation bar with tabs: "La BFM", "Che cosa cerchi?", "Servizi", and "Struttura". The "Che cosa cerchi?" tab is active and has a dropdown menu open. This menu contains the following items: "Banche dati", "Cataloghi", "E-book", and "Periodici on line". A red arrow points to the "Banche dati" option. Below the navigation bar, there is a search bar and a list of search results. The first result is "Banche dati" with a sub-link "ID. - Elenco dei TESTI d'ESAME". A red arrow points to this result. Below the search results, there is a section titled "Banche dati" with a warning message: "ATTENZIONE! Se si riscontrano problemi di accesso attraverso il wi-fi UniTO, utilizzare il servizio Bibliopass per consultare le banche dati." Below this, there are three more search results: "Banche dati bibliografiche e citazionali", "Evidence-based practice", and "Linee guida". The "Linee guida" result is circled in red, and a large red arrow points to it from the right side of the page.

- ▶ L'accesso ai database di linee guida è possibile anche attraverso google digitando l'indirizzo web dell'agenzia governativa o dell'associazione che le produce.

# COME ACCEDERE AI DATABASE DI EVIDENZE – TRIP DATABASE

---

- ▶ Effettuare una ricerca nel web digitando “Trip Medical Database”



trip database

Tutti Immagini Libri Notizie Video Altro Strumenti

Circa 258.000.000 risultati (0,37 secondi)

<https://www.tripdatabase.com> Traduci questa pagina

**Trip Medical Database** ✓

**Trip medical database.** A smart, fast tool to find high quality clinical research evidence · Trusted Answers · Upgrade to **Trip PRO**.



# COME ACCEDERE AI DATABASE DI EVIDENZE –PUB MED E COCHRANE LIBRARY -1

- ▶ Dalla home page della BFM selezionare la voce “accesso da casa-Bibliopass” e successivamente cliccare su “Area biomedica”

**BFM** Biblioteca Federata di Medicina "Ferdinando Rossi"

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

La BFM Che cosa cerchi? Servizi Strumenti per... Archivi digitali TI SERVE AIUTO?

IN EVIDENZA: Modalità di erogazione dei [SERVIZI BFM in era COVID](#) - Elenco dei [TESTI d'ESAME in formato e-book](#) - POLO MOLINETTE Orario di apertura dal 28/3/2022: lun-ven. 9:00-19:00. Sabato CHIUSO.

gideon

Accesso rapido

- Banche dati
- Coronavirus COVID-19: risorse bibliografiche
- Catalogo UniTO
- Accesso da casa - Bibliopass**
- Risorse per la didattica
- Chiedi un articolo
- Ricerche assistite
- IRIS AperTO

Guida all'uso Chiedi aiuto

Nuovo acquisto BFM: GIDEON

**Bibliopass**

Risorse disponibili

CATALOGHI

**AREA BIOMEDICA**

AREA SCIENTIFICA

# COME ACCEDERE AI DATABASE DI EVIDENZE –PUB MED E COCHRANE LIBRARY -2

---

- ▶ A questo punto è visibile l'elenco completo delle risorse consultabili.  
Cliccare la voce della risorsa desiderata

- Formato elettronico di alcuni testi di riferimento nel campo delle discipline biomediche, infermieristiche e farmacologiche.

## CINAHL Complete

- Banca dati bibliografica con full-text dedicata all'infermieristica e alle altre professioni sanitarie.

## Cambridge University Press

- ejournals (Cambridge Core Full Collection) e ebook dell'editore Cambridge University Press.

## Cochrane Library

- Insieme di banche dati di letteratura clinico-assistenziale basata sulle migliori evidenze secondo i principi dell'Evidence-Based Medicine, curato dalla rete internazionale Cochrane Collaboration.

## DOSS – Dentistry & Oral Sciences Source

- Banca dati che contiene periodici in full text, indicizzazioni e abstract di centinaia di riviste, libri, monografie e periodici inerenti l'odontoiatria e le scienze orali.

## PsycInfo

- Contiene abstracts di riviste accademiche, libri e tesi nell'ambito delle scienze comportamentali e della salute mentale.

## PubMed

- Banca dati che comprende più di 30 milioni di citazioni di letteratura biomedica, tra cui Medline, curata dalla National Library

