

Associazione Medici Endocrinologi

AME 2001 - 1° Congresso Nazionale

Udine, 25-26 maggio 2001

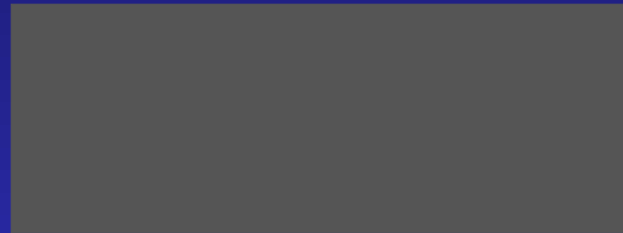
Workshop Clinici Interattivi

Evidenze scientifiche e pratica clinica

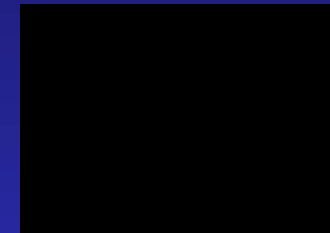
Interventi efficaci



Zona grigia



Interventi inefficaci



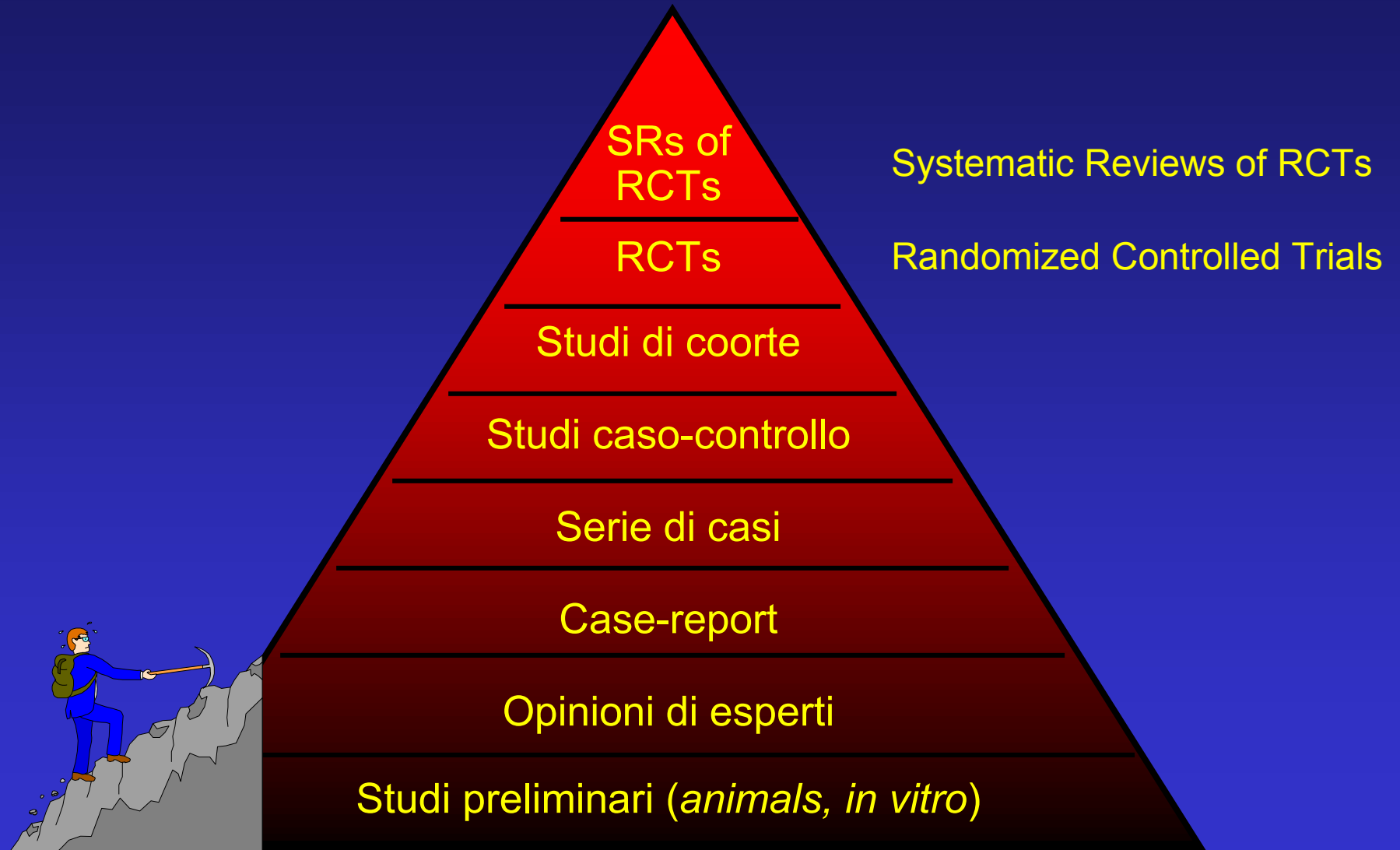
Ricerca

PRATICA CLINICA

II

*Cartabellotta A, et al.
Ann It Med Int 1996*

La “piramide” delle Evidenze



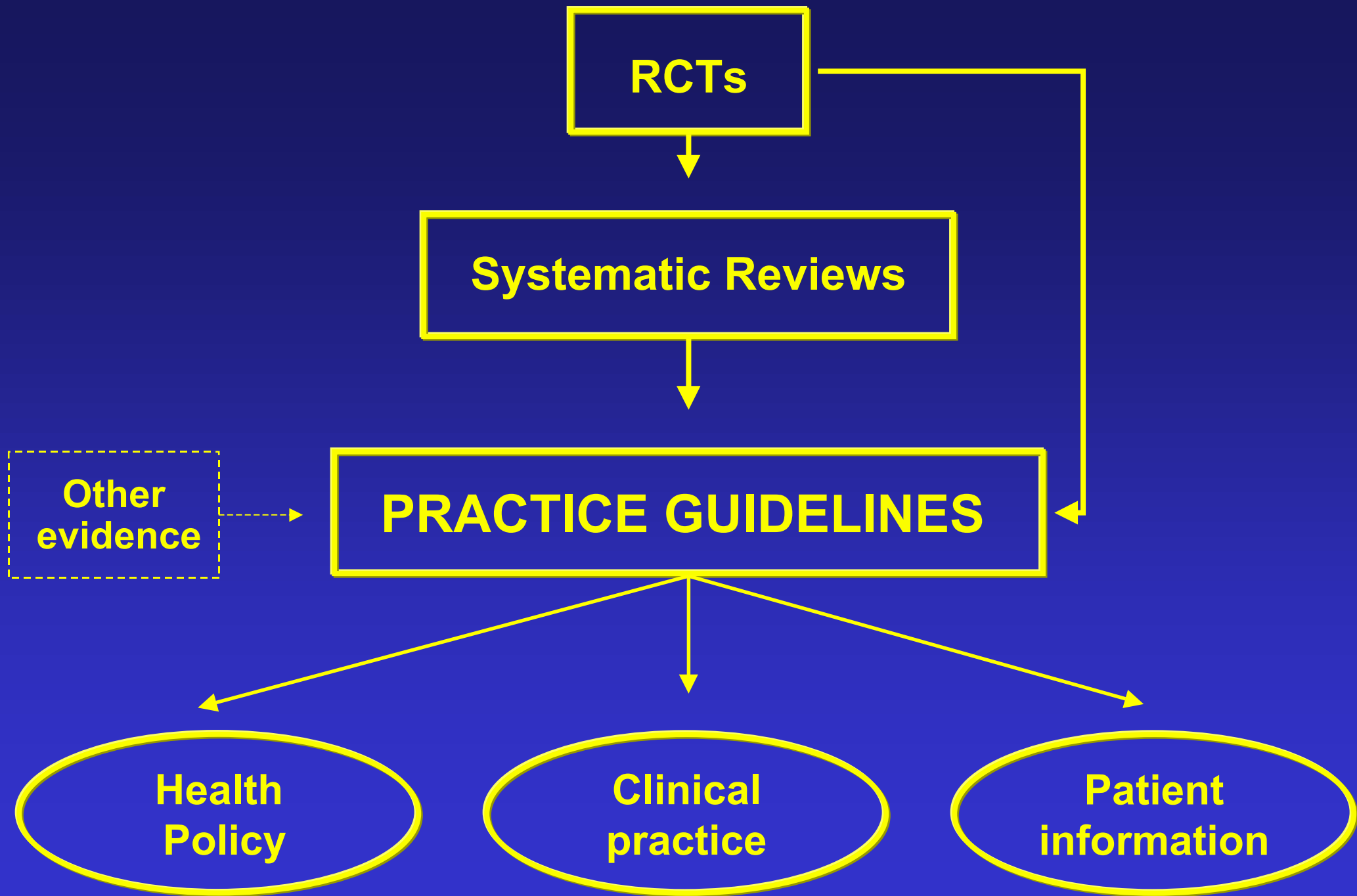
Livelli di Evidenza e Forza delle Raccomandazioni

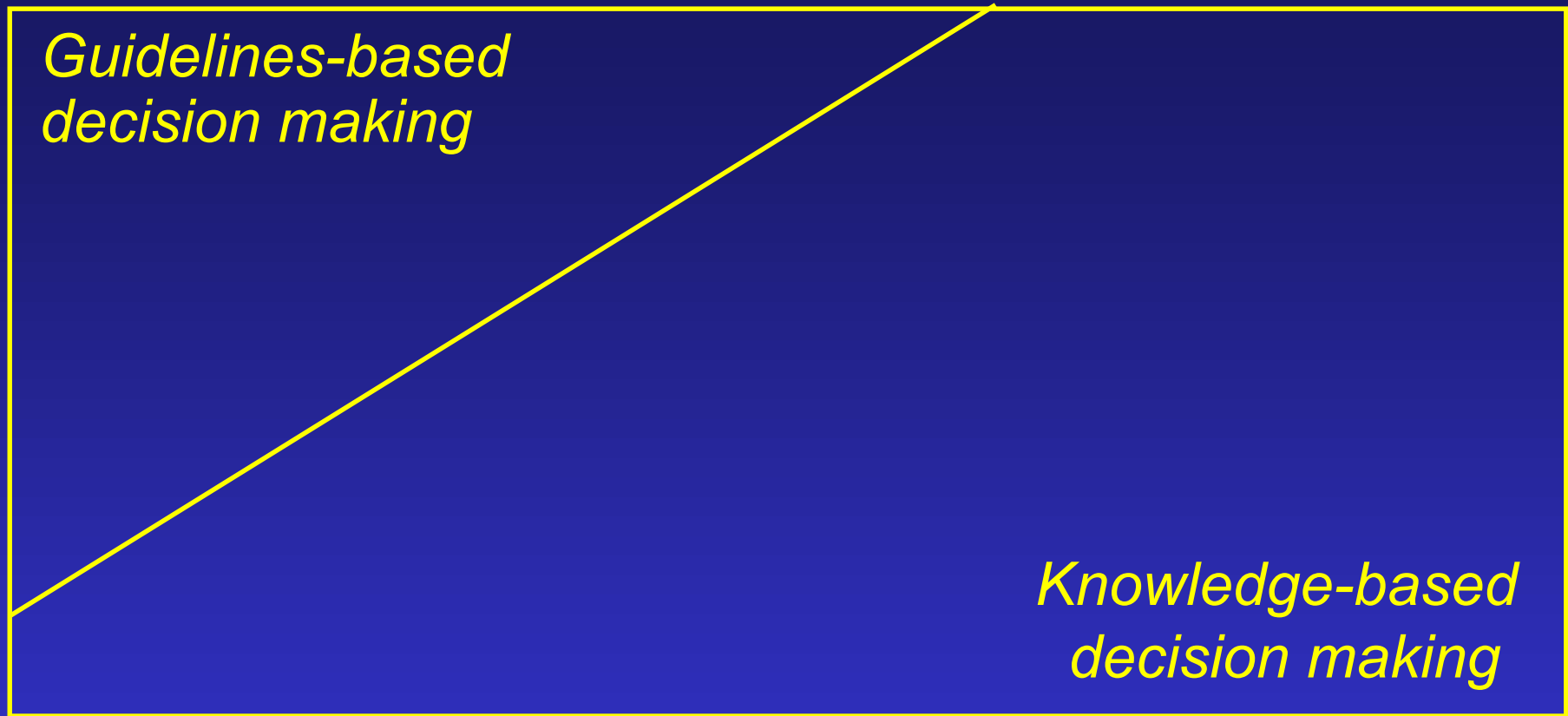
Livello di Evidenza

- Ia** Revisioni sistematiche di studi clinici randomizzati
- Ib** Almeno uno studio clinico controllato e randomizzato
- IIa** Almeno uno studio clinico controllato non randomizzato
- IIb** Altri tipi di studi controllati di buona qualità
- III** Studi non controllati di buona qualità (serie di casi, studi di correlazione, studi descrittivi)
- IV** Opinione di esperti

Forza delle Raccomandazioni

- A** Basate su informazioni scientifiche di livello Ia o Ib
- B** Basate su informazioni scientifiche di livello IIa, IIb o III
- C** Basate unicamente su opinioni di esperti (livello IV)





1. Searching: fonti secondarie

Linee guida



- National Guideline Clearinghouse
- CMA Infobase
- SIGN
- eGuidelines
- Altre banche dati di LG
- MEDLINE (filtro LG)

Evidence-summary



- *Clinical Evidence* (issue 4, 12-00)

Revisioni sistematiche



- *Cochrane Library* (issue 2, 2001)
- MEDLINE (filtro RS)

1. Searching: studi primari

RCTs

Studi osservazionali



- MEDLINE
- *Best-Evidence 4*

2. Critical Appraisal

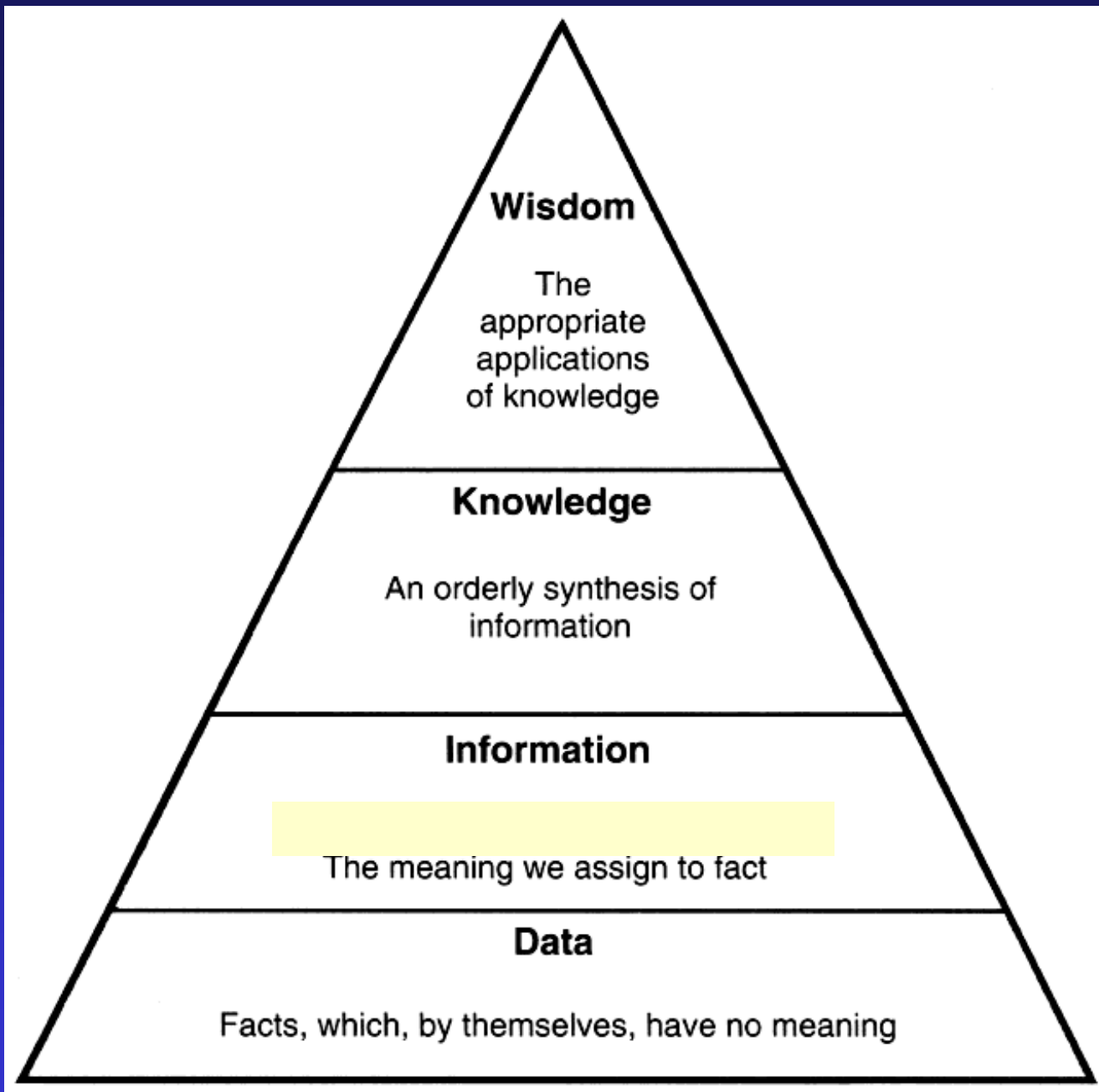
User's Guide to biomedical literature

JAMA 1993-2000

AGREE Instrument

(2nd draft, 8-2000)

www.agreecollaboration.org



*Evidence without reasoning is like iced
vodka without lime juice.
It is unpalatable.*

Horton R. CMAJ 1998

Workshop clinici: schema generale

- Presentazione del caso e dei quesiti fondamentali 10'
- Votazione elettronica e visualizzazione risposte 5'
- Presentazione dell'*evidence*: validità interna 15'
- Opinioni dei discussant sulla applicabilità clinica dell'*evidence* 10'
- Verifica delle risposte del pubblico 5'
- Discussione generale e conclusioni 15'

www.gimbe.org/eventi/AME2001

Forza delle raccomandazioni relative all'uso di uno specifico intervento nella pratica clinica

CLASSE

- A** Buone evidenze scientifiche per utilizzarlo
- B** Discrete evidenze scientifiche per utilizzarlo
- C** Scarse evidenze scientifiche per consigliarne, o meno, l'utilizzo
- D** Discrete evidenze scientifiche per non utilizzarlo
- E** Buone evidenze scientifiche per non utilizzarlo

Da Grilli et al. Il Pensiero Scientifico Editore 1995

