



Piramide delle evidenze basate sul tipo di quesito clinico

Attualmente sono sempre più utilizzate quelle classificazioni che fanno riferimento alle diverse tipologie di quesito clinico. Ovvero a seconda che il quesito sia di trattamento, piuttosto che di prognosi, la classificazione subirà delle variazioni.

Livelli	Terapia/Prevenzione, Eziologia/Danno	Prognosi	Diagnosi	Diagnosi differenziale/sintomi
1a	Revisione sistematica di RCTs omogenei	Revisione sistematica di studi di coorte omogenei	Revisione sistematica di studi diagnostici omogenei di livello 1	Revisione sistematica di studi di coorte prospettici omogenei
1b	RCT singolo con intervalli di confidenza ristretti	Studio di coorte con follow-up maggiore dell'80%	Studio di coorte di validazione con buoni standard di riferimento	Studio di coorte prospettico con buon follow-up.
1c	Studi tutti o nessuno	Serie di casi tutti o nessuno	Studi con sensibilità o specificità molto elevata	Serie di casi tutti o nessuno
2a	Revisione sistematica di studi di coorte omogenei	Revisione sistematica di studi di coorte retrospettivi o gruppo di controllo non trattato in RCTs	Revisione sistematica di studi diagnostici omogenei di livello 2	Revisione sistematica di studi di coorte retrospettivi o follow-up.
2b	Studio di coorte singolo o RCT di bassa qualità (es. follow-up inferiore all'80%)	Studio di coorte retrospettivo o follow-up di gruppo di controllo non trattato in RCT	Studio di coorte esplorativo con buon standard di riferimento	Studio di coorte retrospettivo o follow-up povero
2c	Ricerca sugli esiti e studio ecologico	Ricerca sugli esiti		Studio ecologico
3a	Revisione sistematica di studi caso controllo omogenei		Revisione sistematica di studi non consecutivi o senza consistenti standard di riferimento	Revisione sistematica di studi di coorte non consecutivi o con popolazione molto limitata
3b	Studio caso controllo singolo		Studio non consecutivo o senza consistenti standard di riferimento	Studio di coorte non consecutivo o con popolazione molto limitata
4	Serie di casi o studi di coorte o caso controllo di bassa qualità	Serie di casi e studi di coorte prognostici di bassa qualità	Studio caso controllo povero o con standard di riferimento non indipendente	Serie di casi o standard di riferimento sostituiti
5	Opinione di esperti senza valutazione critica esplicita o basata su fisiologia, ricerca comparata o principi di fisiopatologia	Opinione di esperti senza valutazione critica esplicita o basata su fisiologia, ricerca comparata o principi di fisiopatologia	Opinione di esperti senza valutazione critica esplicita o basata su fisiologia, ricerca comparata o principi di fisiopatologia	Opinione di esperti senza valutazione critica esplicita o basata su fisiologia, ricerca comparata o principi di fisiopatologia "

(Adattata da Centre EBM of Oxford, 2001)