

Visite mediche pre-assunzione per prevenire infortuni, malattie professionali e assenze sul lavoro

Data di inserimento	28/01/2021
Anno	2016
Domanda di ricerca	Le visite pre-assunzione sono efficaci per la prevenzione degli infortuni, delle malattie e dei congedi per malattia?
Quello che conta	<p>Inclusi 11 studi, di cui 2 RCT, 7 prima-dopo con gruppo di controllo e 2 di serie temporali interrotte.</p> <p>Gli esami pre-assunzione specifici per determinate attività lavorative o rischi per la salute possono essere efficaci nel ridurre le malattie professionali, gli infortuni o le assenze dal lavoro.</p> <p>Per le patologie muscoloscheletriche l'evidenza è inconsistente: esami biomeccanici specifici per la mansione hanno esiti contraddittori.</p> <p>Esistono prove di qualità molto bassa che supportano l'idea generale che gli esami medici non specifici per la mansione non riducono le assenze per malattia.</p>
Caveat	Gli studi inclusi sono valutati di qualità bassa e molto bassa.
Contesto	Molti datori di lavoro e altri stakeholder ritengono che gli esami pre-assunzione possano prevenire malattie professionali, infortuni e assenze sul lavoro per problemi di salute. Nonostante l'incertezza sull'efficacia, tale pratica è applicata nella maggior parte dei paesi del mondo.
Implicazioni per la pratica	<p>Gli esami pre-assunzione specifici per una determinata mansione o problema di salute possono essere efficaci nel ridurre le malattie professionali, gli infortuni o le assenze sia non permettendo al lavoratore di accedere ad una determinata mansione per cui è stata riscontrata una non idoneità sia mitigando i rischi con adeguate misure di protezione.</p> <p>Quelli non focalizzati su una specifica mansione o problema di salute non solo non diminuiscono le assenze per malattia ma non permettono l'impiego di un numero considerevole di persone.</p>
Giudizio di qualità revisione	Alta (Revisione Cochrane)
Riferimento bibliografico revisione	Schaafsma FG, Mahmud N, Reneman MF, Fassier JB, Jungbauer FHW. Pre-employment examinations for preventing injury, disease and sick leave in workers . Cochrane Database of Systematic Reviews 2016, Issue 1. Art. No.: CD008881. DOI: 10.1002/14651858.CD008881.pub2.
Parole chiave	- infortuni sul lavoro - patologie occupazionali -
Aree di intervento	- salute e sicurezza lavoro -
Setting	- ambiente di lavoro -
Outcome	Assenze, infortuni, malattie professionali; patologie muscoloscheletriche

Sintesi e traduzione

Sintesi e traduzione a cura di Luisella Gilardi, DoRS Centro di Documentazione per la Promozione della Salute della Regione Piemonte, Italia.
