

L'INTERAZIONE MEDICO-PAZIENTE: Il Verona-Medical Interview Classification System (VR-MICS)

Training per l'utilizzazione dello strumento

Il VR-MICS (*Verona-Medical Interview Classification System*) è uno strumento che permette di classificare i comportamenti verbali del medico e del paziente durante la conduzione del colloquio. Consente la descrizione dei processi e dei contenuti dell'interazione e l'identificazione dello stile di intervista medica adottato dal medico.

Lo strumento è composto da due scale: VR-MICS/D (*Verona-Medical Interview Classification System-Doctor*) e VR-MICS/P (*Verona-Medical Interview Classification System-Patient*) che permettono di classificare anche separatamente gli interventi del medico e quelli del paziente.

Il VR-MICS può essere utilizzato come strumento didattico e per scopi di ricerca, rispondendo all'esigenza di valutare attraverso metodologie obiettive e in modo affidabile la performance dei medici e gli effetti di interventi di formazione.

Il training, sotto forma di Corso della durata di due giorni (per un totale di 16 ore) tenuto da due docenti del Servizio di Psicologia Medica di Verona, prevede la partecipazione di un piccolo gruppo di 4-6 persone

Al termine del Corso verrà rilasciato un attestato di frequenza e l'autorizzazione all'utilizzazione dello strumento.

Per ulteriori informazioni e per iscrizioni, rivolgersi a:

Prof. Christa Zimmermann
Dipartimento di Medicina e Sanità Pubblica,
Sezione di Psichiatria, Servizio di Psicologia Medica
Università di Verona, Policlinico GB Rossi
37134 Verona

Tel: 045 8074441

Fax: 045 585871

E-mail: christa.zimmermann@univr.it