

IL DECALOGO DE “ I FILI” PER IL MALATO CRONICO

a cura di Rosanna Vagge

ORIENTAMENTO FAST

ORIENTAMENTO SLOW

1. METODO	Riduzionista, basato sull'esperienza medica più consolidata/accreditata: focalizza la malattia: <u>diagnosi e trattamento</u>	Sistemico, basato sulla scala dei valori individuali, focalizza la persona: <u>previsione e prevenzione</u>
2. MEDICO	<u>Orientamento correttivo</u> Analizza: parametri funzionali, singoli organi e apparati Decide: il da farsi	<u>Orientamento educativo:</u> Osserva la persona nella globalità Informa, guida, consiglia Dà priorità alla relazione
3. PAZIENTE	Un organismo da indagare al fine di rimuovere disfunzioni che ne compromettano la sopravvivenza e/o ne ledano la funzionalità	Una risorsa, unica e irripetibile che pensa e produce conoscenza, prova emozioni e sentimenti, sempre e comunque
4. OBIETTIVI	Orientati verso il controllo dei sintomi e la guarigione o stabilizzazione degli eventi acuti	Basati su priorità, aspettative, preferenze del paziente
5. TRATTAMENTI	Centrati sulla correzione dei meccanismi fisiopatologici delle malattie	Centrati sull'insieme dei fattori che influiscono sul benessere della persona
6. CURE	Affidate a specialisti che lavorano in modo prevalentemente isolato, perché focalizzato su situazioni specifiche	Affidate a professionisti che lavorano in team e si scambiano informazioni
7. DECISIONI	Stabilite da procedure e protocolli standardizzati	Personalizzate, condivise con il malato o con i familiari
8. RISULTATI	Centrati sulla stabilità clinica e sulla riduzione degli eventi avversi	Centrati sulla qualità di vita (riabilitazione e mantenimento dell'autonomia della persona)
9. CONCLUSIONI	Analisi quantitative centrate sulla media, perseguono l'omologazione	Analisi qualitative sul benessere globale, valorizzano le diversità
10. SALUTE	Intesa come assenza di malattia acuta intercorrente e/o parametri funzionali entro il range di normalità	Intesa come il miglior benessere ottenibile in quel contesto con la malattia e/o la limitazione funzionale