DATI ASSISTITO						
Cognome	Nome					
Data di nascita	Cod. fiscale					

SCHEDA CLINICA

Descrizione	Causa di non autosufficienza	Concausa di non autosufficienza
TUMORI MALIGNI		
DIABETE MELLITO		
MALNUTRIZIONE		
ANEMIE		
DEMENZA		
DEPRESSIONE	· ·	
PARKINSON E ALTRE MALATTIE NEUROLOGICHE	·	
CECITA' E IPOVISIONE		
PERDITA DELL' UDITO		
IPERTENSIONE ARTERIOSA		
MALATTIE ISCHEMICHE DEL CUORE		
ARITMIE CARDIACHE		
INSUFFICIENZA CARDIACA		
ICTUS		
ALTRE MALATTIE CEREBROVASCOLARI		
MALATTIE DELLE ARTERIE PERIFERICHE		
MALATTIE DELLE VENE DEGLI ARTI INFERIORI		
MALATTIE POLMONARI CRONICHE OSTRUTTIVE		
MALATTIE GASTROINTESTINALI		
MALATTIE EPATO-BILIARI		
INSUFFICIENZA RENALE		
ULCERE DA PRESSIONE		
FRATTURA DI FEMORE		
MALATTIE OSTEO-ARTICOLARI		
INCONTINENZA FECALE		
INCONTINENZA URINARIA		
ALTRO (specificare):		

Indicare quale tra le patologie presenti è la principale causa di non autosufficienza:

Indicare se anche in assenza di una vera causa di non autosufficienza si NO le varie patologie presenti possono concorre a determinarla							
Indicare se la persona è:							
In dialisi s in fase di terminalità oncologica	S N f	ase di terminalità non	oncologica	S	N		
Numero delle crocette apposte							
Valutazione raccolta alla data della firma sulla base dell'ana	mnesi e dei	dati presenti nella cartella d	clinica dell'assist	ito			
Luogo e Data	Timb	ro e Firma MMG					

GUIDA ALLA COMPILAZIONE

Scheda CLINICA

Obiettivo

La scheda clinica, da compilarsi a cura del medico curante, raccoglie i dati anamnesi clinica della persona e ha l'obiettivo di evidenziare le varie patologie che determinano l'attuale stato di non autosufficienza e le altre patologie rilevanti.

Modalità di Compilazione

Per ogni patologia della lista barrare con una X la casella indicante se la patologia presente è causa o concausa di non autosufficienza.

Nella casella "Patologia principale causa di non autosufficienza" riportare la patologia che al momento, a giudizio del medico, è la principale causa organica di non autosufficienza.







