

Funzioni secondarie

- Medico-legali
- Pagamento
- Audit clinico
- Epidemiologia
- Ricerca
- Pianificazione

4

Tipologie di documenti

- Cartella clinica del ricovero
- Documentazione ambulatoriale
- Referti, certificati



5

Cartella clinica del ricovero

Strumento informativo individuale finalizzato a rilevare tutte le informazioni anagrafiche e cliniche significative relative ad un paziente e ad un singolo episodio di ricovero (Ministero della Sanità, 1992)

6

Vantaggi – svantaggi

- Una cartella ben compilata serve a dimostrare la correttezza del comportamento.
- Una cartella carente, mal fatta, induce a pensare vi sia stata una condotta sanitaria colpevole.

31

RCA

- Identificazione di errori attivi (active failure)
- Identificazione degli errori latenti (latent failure)

32

Requisiti gestionali

33

Tenuta e archiviazione

Documentazione "aperta"	Tutto il personale
Documentazione "chiusa"	Direttore medico dell'ospedale

34

Conservazione

Documentazione	Tempo
Cartella clinica	Illimitata
Iconografia, preparati istologici, referti ambulatoriali	Almeno 10 anni
Preparati isto-citologici per screening	Almeno 5 anni
Referti esami di laboratorio	Almeno 1 anno

35

Accesso

- Segreto professionale (art. 622 C.P.)
- Segreto d'ufficio (art. 326 C.P.)
- Privacy (D.Lgs. 196/2003)

36

Consultazione e fotocopie

- L'interessato
- Delegati
- I genitori
- Il tutore
- Gli eredi
- Pubblici ufficiali
- Autorità giudiziaria
- INAIL
- INPS (tbc)
- Altri (norme settoriali)

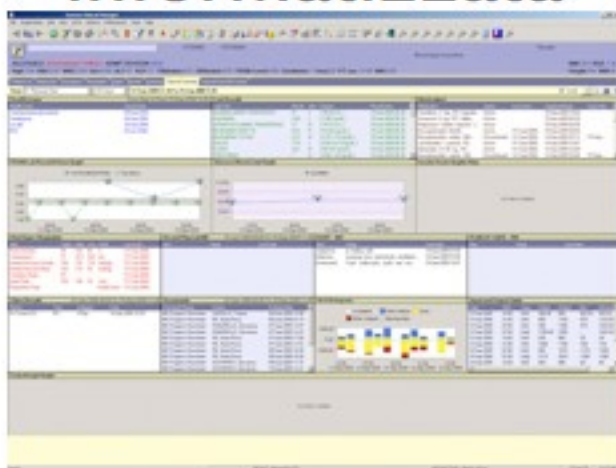
37

Valutazione qualità

BEVQ08	Si eseguono verifiche periodiche documentate sulla completezza ed adeguatezza della documentazione sanitaria?
PRCDEG04	E' effettuata una autovalutazione periodica della completezza della cartella clinica

38

Cartella clinica informatizzata



39

Dati strutturati

The screenshot shows a medical software window titled "I-CARDIOLOGIA". It displays patient information: "Età 74", "C.C. N° 207321", and "Reperto ORTOPEDIA 2". Below this is a section titled "CENNI ANAMNESICI E FATTORI DI RISCHIO C.V." containing a table of checkboxes for various medical conditions.

Condizione	Sì	No	Non sa
Cardiopatia per malattie Corono - Vascolari	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ipertensione Arteriosa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Diabete Mellito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ipercolesterolemia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ipertiglicidemia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ipercalcemia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fumo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dieta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Attività Fisica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

At the bottom, it says "Terapia Prescritta al domicilio" and "Terapia Prescritta al domicilio".

43

Dati non strutturati

The screenshot shows a medical software window with a sidebar on the left containing a list of menu items. The main area displays a form with several text input fields and a large empty text area, representing unstructured data.

44



Fine

45