

eVisit

eVisit è un prodotto software per la refertazione e la documentazione clinica orientato all'informatizzazione di tutti gli ambulatori e servizi diagnostici. Il prodotto è stato progettato con l'obiettivo di fornire una piattaforma unica a livello dell'azienda sanitaria in grado di soddisfare i requisiti di tutta la specialistica ambulatoriale e strumentale attraverso l'impiego di tecnologie e soluzioni di avanguardia:

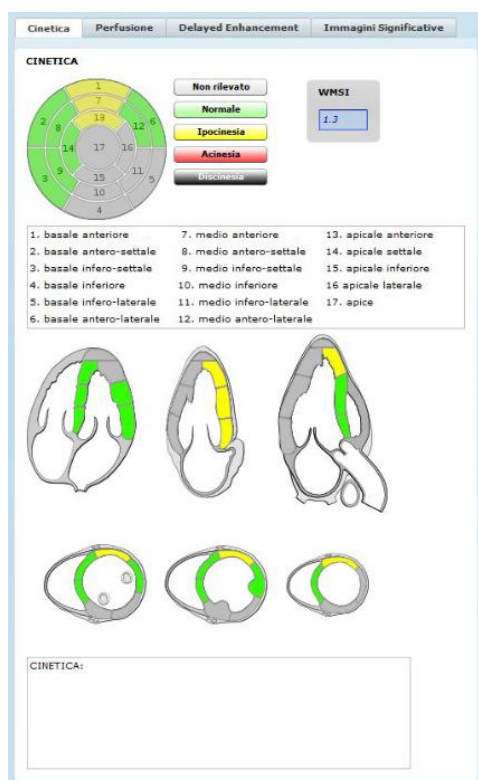
- ✓ un'architettura web nativa con impiego di strumenti RIA (Rich Internet Application), nel caso specifico l'ambiente Flex di Adobe
- ✓ uno strumento interattivo ed estremamente potente per la realizzazione di specializzazioni cliniche, denominato Form Manager, attraverso il quale è possibile disegnare in modalità interattiva schede di refertazione e documentazione clinica multimediali
- ✓ un ambiente evoluto di integrazione con le apparecchiature diagnostiche, che estende l'integrazione di sistemi PACS al trattamento di segnali biometrici (quali ECG, Holter ecc.), all'acquisizione da diagnostiche non dicom (quali endoscopi, laparoscopi, ecc.), all'acquisizione automatica di misure calcolate dalle apparecchiature
- ✓ una gestione dell'anamnesi strutturata, generale e specialistica, integrata con la suite Exprivia di gestione reparto (Aurora)
- ✓ un insieme di strumenti operativi di interesse ambulatoriale e specialistico, quali la gestione di materiali (es. sonde endoscopiche, stent, materiali di consumo), la stampa di ricette, la richiesta di prestazioni e consulenze ad altri servizi.

eVisit è un Dispositivo Medico certificato secondo la Direttiva 93/42 in classe IIb.

Moduli Specialistici

Attualmente eVisit dispone dei seguenti moduli specialistici:

- ✓ refertazione e documentazione clinica in Ecocardiografia
- ✓ refertazione specialistica in Elettrofisiologia, Aritmologia, Chirurgia Vascolare



CINETICA

Non rilevato
Normale
Ipocinesia
Acinesia
Discinesia

WMSI: 1,3

1. basale anteriore
2. basale antero-settale
3. basale infero-settale
4. basale inferiore
5. basale infero-laterale
6. basale antero-laterale
7. medio anteriore
8. medio antero-settale
9. medio infero-settale
10. medio inferiore
11. medio infero-laterale
12. medio antero-laterale
13. apicale anteriore
14. apicale settale
15. apicale inferiore
16. apicale laterale
17. apice

CINETICA:



MAMMOGRAFIA PRECEDENTE

IN SCREENING NON IN SCREENING
SI NO SI NO

INTERVENTI CHIRURGICI: DX SI NO SX SI NO

Tipo Intervento: (mese\anno) DX SX

mastectomia
quadrantectomia
mastoplastica
biopsia: Negativa
altro

SINTONI: assenti presenti
Se presenti: DX SX

formazione cutanea
dolore
tumefazione/nodo
secrezione
alterazione cute
alterazione capezzolo
linfonodi ascellari
altro

MENOPAUSA: Si ad anni
NO

FAMILIARITA': Si NO
madre sorella
zia nonna
altro

TERAPIA ORMONALE SOSTITUTIVA: Si NO

Segnalare cicatrici o sede di eventuali sintomi

CA QSE QIR QSI QSE CA
QIE DX QII QIE SX QIE

NOTE:

EFFETTUAZIONE MAMMOGRAFIA: Si No: guasto
No: rifiuto della paziente No: ciclo mestruale
No: mix nell'ultimo anno
No: altro

- ✓ refertazione specialistica in Emodinamica
- ✓ refertazione specialistica per ambulatorio di Cardiologia ed ECG
- ✓ refertazione e Screening Mammografico
- ✓ refertazione in Endoscopia (rilascio Q3 2010)
- ✓ refertazione in Ostetricia, Ginecologia (sviluppo in corso).

L'integrazione nativa con le componenti **PACS (MedStation e DicomWare)** fanno di **eVisit** un naturale complemento a un impianto di tipo radiologico; nell'impiego pratico, l'attivazione di **eVisit** in un impianto radiologico già in produzione, permette di riutilizzare tutte le integrazioni con il SIO realizzate per la Radiologia, ed in particolare:

- ✓ l'integrazione anagrafica
- ✓ l'integrazione con il CUP
- ✓ l'integrazione worklist
- ✓ i meccanismi di esportazione dei referti verso il Repository aziendale.

eVisit permette di raccogliere l'informazione strutturata in cartelle cliniche specialistiche nei diversi ambiti di impiego diagnostici e clinici e di produrre referti personalizzati attraverso layout di stampa facilmente personalizzabili. eVisit offre numerose funzionalità evolute tra le quali:

- ✓ accesso a lista di lavoro per medico/ambulatorio/servizio
- ✓ cartella ambulatoriale strutturata multimediale basata su Form Manager (con acquisizione di dati, immagini e segnali da dispositivi)
- ✓ accesso al repository per consultazione di documenti clinici, referti, immagini e segnali: attraverso l'invocazione del browser del Repository
- ✓ firma digitale
- ✓ stampa della ricetta
- ✓ gestione materiali pregiati e di consumo (es. stent, sonde, ecc.).

eVISIT: Garanzia di flessibilità

eVisit, attraverso il componente **Form Manager**, permette di **disegnare**, in modo grafico e interattivo, **strutture di refertazione e cartelle specialistiche multimediali in modo molto rapido e con elevata flessibilità**, senza che siano necessarie stesure di codice, compilazione e rilasci. Una volta disegnate, le **Form** specialistiche possono essere inserite nell'attività clinico-diagnostica di **eVisit**, nell'ambito degli strumenti standard di refertazione ambulatoriale o di reparto realizzando così livelli di specializzazione sofisticati, pur all'interno del sistema gestionale unitario che costituisce l'asse portante dell'informatizzazione sanitaria.



La flessibilità dell'ambiente, la ricchezza di componenti di interfaccia, che comprendono grafici anatomici interattivi, l'alimentazione del pannello di visualizzazione statistica, permettono di soddisfare in tempi rapidi le esigenze di personalizzazione tipiche della specialistica clinica e della ricerca scientifica.