

Giornata di studio sul modello f-HINe

Roma, 27 gennaio 2023



HIN (health Issue Network) è un linguaggio grafico, basato sul il ragionamento clinico, per valutare come cambia nel tempo, lo stato di salute (i problemi avuti e le loro evoluzioni) di un paziente,

Obiettivo della giornata è illustrare il modello f-HINe nei suoi vari aspetti, in modo da permettere di disegnare diagrammi f-HINe di storie cliniche.

PROGRAMMA

Presentazione della giornata: Fabrizio L. Ricci (IRPPS CNR)

Interventi:

La filosofia del ragionamento temporale: Fabrizio Consorti (Univ. Sapienza, Roma)

Il modello f-HINe: Fabrizio L. Ricci (IRPPS CNR)

Il software fHINscene: Fabrizio Pecoraro (IRPPS CNR)

La pagina internet del progetto HIN: Oscar Tamburis (IBB CNR)

Le applicazioni del modello f-HINe [coordinatrice: Daniela Luzi (IRPPS CNR)]

1. *Didattica clinica:* Michele D'ambra (AOU Federico II, Napoli)
2. *Medicina veterinaria:* Giovanni Della Valle (Univ. Federico II, Napoli)
3. *Sociologia:* Tiziana Tesauro (IRPPS CNR)
4. *Psicologia:* Vittorio Palermo (Univ. Sapienza, Roma)
5. *La navigazione in EHR:* Lamia Ait Ali (IFC CNR)

