

Dossier in input tavolo di lavoro

1.9 Digitalizzazione dei Servizi Sanitari (10.00-12.30)

Aula T10

Coordinano Salvatore Ascione, AORN A. Cardarelli, Napoli e Elio Masciari, Università degli Studi di Napoli Federico II

Facilita Maria Borrelli

Pierpaolo Truglia

Healthcare Senior Sales Manager Central-South Area, Engineering

Il futuro della sanità – in Italia, come ovunque – sarà modellato dalla tecnologia informatica; in particolare, la possibilità di elevare i sistemi sanitari in termini di capacità di risposta efficace ed efficiente ai bisogni di salute della popolazione sarà fortemente dipendente dall'uso che intenderanno fare della tecnologia informatica: più essa sarà adottata per “cambiare le regole del gioco”, più il gioco farà vincere tutti i suoi attori, ed in particolare i cittadini-pazienti, i professionisti sanitari e gli stessi sistemi sanitari, garantendone la sostenibilità. “Cambiare le regole del gioco” significa considerare la tecnologia informatica nello stesso modo in cui i ricercatori indagano con interesse una nuova, promettente molecola: una possibile “promessa” per trasformare i percorsi di prevenzione, diagnosi, assistenza e cura, migliorandone il “valore”, ovvero il rapporto fra outcome e risorse impiegate. E “cambiare le regole del gioco” significa “darsi il tempo” e perseverare nel dedicare le giuste risorse affinché la nuova molecola “digital health” sprigioni in continuo i suoi potenziali per accompagnare il sistema salute nel suo percorso di continua, necessaria trasformazione.