

Il gruppo Policlinico Abano collabora con IBM per mettere il paziente al centro con il mobile computing

L'ospedale di Abano Terme adotta le app IBM MobileFirst for iOS per trasformare le modalità di assistenza ai pazienti tramite iPad

Abano, Italia - 10 nov 2016: Il gruppo Policlinico Abano ha annunciato oggi l'avvio di una partnership con IBM per l'implementazione di due [app IBM MobileFirst for iOS](#) volte a digitalizzare le attività del personale di cura e migliorare l'assistenza ai pazienti. Tramite i propri iPad, le infermiere potranno accedere alle app Hospital RN e Hospital Lead, studiate per migliorare la collaborazione fra i membri dello staff e ottimizzare l'efficienza operativa. "Sebbene la nostra priorità sia la centralità dei pazienti, la trasformazione delle modalità operative del nostro staff infermieristico è molto complessa a causa di ostacoli burocratici e processi manuali, elementi che possono togliere risorse e attenzione all'assistenza" spiega Nicola Petruzzi, Presidente Policlinico di Abano. "Grazie a una soluzione *mobile* che mette a loro disposizione informazioni essenziali e aggiornate, i nostri infermieri possono ora tornare a dedicare tutto il tempo alle cure. Inoltre, l'ospedale potrà fornire maggiori informazioni sui percorsi clinici e sulla loro idoneità. Grazie alla nostra collaborazione con IBM e Apple, il gruppo ospedaliero di Abano Terme sarà in grado di potenziare lo staff infermieristico e incrementare il valore dell'assistenza ai pazienti, supportando al tempo stesso l'innovazione in tutte le aree cliniche e sanitarie".

Con interfacce intuitive e potenti funzionalità basate sugli *analytics*, Hospital RN e Hospital Leader aiuteranno il personale dell'ospedale di Abano a comunicare in modo più efficace, consentendo un miglioramento del monitoraggio delle cure e ottimizzando la tempestività dell'assistenza ai pazienti. Queste soluzioni sono progettate infatti per offrire ai team di assistenza un accesso alle informazioni in tempo reale, mantenendo il personale costantemente connesso per garantire la massima efficienza delle cure.

"Le tecnologie digitali - afferma Enrico Cereda, Amministratore Delegato di IBM Italia - hanno la capacità di trasformare le tradizionali modalità operative e di impattare positivamente sugli aspetti organizzativi. Nel caso specifico, l'impiego della piattaforma mobile cambia il modo di lavorare in corsia: mette nelle mani del personale dati e analytics con cui ridefinire le modalità di apprendimento e di interazione con chi ha bisogno di terapie. Il servizio, nel complesso, diventa più efficiente.

La partnership con il Gruppo Policlinico Abano - conclude Cereda - segna una tappa significativa nei processi di innovazione dell'assistenza sanitaria".

L'ospedale di Abano Terme e IBM stanno lavorando fianco a fianco per personalizzare le app al fine di soddisfare i requisiti specifici dello staff infermieristico. Entrambe le app saranno integrate in modo sicuro nei sistemi dell'ospedale, per assicurare al personale un accesso *mobile* ai dati più aggiornati su ogni paziente. Una volta completato il processo di implementazione, le app:

- consentiranno allo staff di organizzare, ordinare per priorità e monitorare le attività sui propri iPad, incluse le terapie, attingendo da importanti informazioni sui pazienti per creare un nuovo approccio alla gestione delle cure;
- offriranno agli infermieri l'accesso ai percorsi clinici dei pazienti, garantendo così la standardizzazione delle attività al fine di migliorarne i risultati;

- offrirà al personale infermieristico la possibilità di consultare le attività in corso su ogni paziente in base ai diversi percorsi clinici e alle relative tempistiche;
- raccoglieranno dati e risultati previsti assicurando la condivisione delle informazioni in seno al team di assistenza (per esempio dati vitali come temperatura, pressione cardiaca e altro).

Per ulteriori informazioni sulle app e i servizi IBM MobileFirst for iOS visitate

www.ibm.com/mobilefirst/us/en/mobilefirst-for-ios.html oppure www.apple.com/business/mobile-enterprise-apps/

<https://it.newsroom.ibm.com/2016-11-10-Il-gruppo-Policlinico-Abano-collabora-con-IBM-per-mettere-il-paziente-al-centro-con-il-mobile-computing>