

CATANIATODAY

Sul sito della Commissione Europea il progetto catanese per monitorare i pazienti a distanza

La Commissione Europea ha rilanciato sul proprio sito la notizia dell'utilizzo dei sensori del progetto di ricerca "Mediwarn - Virtual Biosensor for Medical Warning Precursors" a supporto nella gestione dell'emergenza Covid-19 nell'Ospedale "San Marco" di Catania

redazione

03 aprile 2020 09:02



a Commissione Europea ha rilanciato sul proprio sito la notizia dell'utilizzo dei sensori del progetto di ricerca "[Mediwarn - Virtual Biosensor for Medical Warning Precursors](#)" a supporto nella gestione dell'emergenza Covid-19 nell'Ospedale "San Marco" di Catania, individuato dall'assessorato regionale alla Sanità come "Presidio Covid".

L

NUOVO OPEL MOKKA CAMBIA TUTTO.

Scopri lo da 199 € al mese con rottamazione statale. Tan 5,95% Taeg 7,49%

Il progetto - finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Interreg V-A Italia Malta 2014-2020 - vede l'Università di Catania come capofila del partenariato composto da Mater Dei Hospital - Università di Malta e dal "Policlinico" di Catania, e propone un sistema tecnologicamente all'avanguardia in grado di fornire elevati standard assistenziali ai pazienti ricoverati nei reparti ospedalieri. I nuovi sensori realizzati dal progetto - si legge sul sito dell'Università di Catania - permettono infatti agli operatori sanitari di monitorare a distanza i pazienti affetti dalla malattia.

In Evidenza

Case da sogno - Lussuoso appartamento dell'800' in vendita nei pressi di Piazza Stesicoro

Porte scorrevoli in casa - Ecco alcune soluzioni

Come arredare o abbellire il corridoio

Screening gratuito per uomini e donne per la prevenzione delle malattie urologiche - 15,22 e 29 marzo 2021

Potrebbe interessarti

I più letti della settimana

Conclusa l'autopsia sul corpo del militare Stefano Paternò: in settimana altri esami

Militare morto per arresto cardiaco a 12 ore dal vaccino: 10 indagati per omicidio