

CATANIA

Coronavirus, la Commissione Europea rilancia "Mediwarn": progetto coordinato da Unict

🕒 3 Aprile 2020 👤 Redazione 📖 1 minuto di lettura



Il progetto, in atto nell'ospedale San Marco di Catania, è stato rilanciato dalla Commissione Europea sul proprio sito.

L'Ospedale "San Marco" di Catania, individuato dall'assessorato regionale alla Sanità come "Presidio Covid-19", al centro della notizia riportata dalla Commissione Europea sul proprio sito. In essa viene sottolineato l'utilizzo di una nuova tecnologia all'avanguardia, i sensori del progetto di ricerca "Mediwarn – Virtual Biosensor for Medical Warning Precursors".

Sul sito dell'Università di Catania si legge che i nuovi sensori realizzati dal progetto permettono infatti agli operatori sanitari di **monitorare a distanza i pazienti affetti dalla malattia.**

I sensori del progetto di ricerca "MEDIWARN – Virtual Biosensor for Medical Warning Precursors" vengono utilizzati a supporto nella gestione dell'emergenza Covid-19 nell'Ospedale "San Marco" di Catania, individuato dall'assessorato regionale alla Sanità come "Presidio COVID".

Composto da medici dell'ospedale "San Marco" e dall'Università di Catania, il progetto 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 permettono infatti agli operatori sanitari di monitorare a distanza i pazienti affetti dalla malattia.

 **Leggi anche: Coronavirus a Catania: nuovi sensori installati all'ospedale San Marco**

Commenti: 0

Ordina per

Aggiungi un commento...


Plug-in Commenti di Facebook

Condividi:

Condividi 86

Tweet

Share

 WhatsApp

 Stampa



L'IDRATAZIONE SECONDO
fidia
CONNETTIVINA VISO
ACIDO IALURONICO:
il nostro DNA.
Visita il sito **FIDIAPERLAPELLE.IT**

Tags [commissione europea](#) [coronavirus](#) [ospedale san marco](#) [unict](#)



Redazione

Articoli scritti dalla Redazione.