

PROGETTO E TEMA SCELTO

Il progetto che realizzeremo è denominato: “DIARIO - DIAGNOSI PRECOCE E PRESA IN CARICO DI SOGGETTI A RISCHIO DIABETE”. Come si può dedurre dalla presentazione dell’argomento esposto nel titolo, affronteremo il tema del diabete. Il progetto è volto a monitorare l’attività di ricerca della clinica Neuromed, beneficiaria dei fondi stanziati del valore di 1.490.151,99 euro. La classe III A biomedico del Liceo Scientifico Statale L. Da Vinci ha scelto quest’argomento perché il diabete è una malattia ritenuta non invalidante ma in grado di arrecare gravi danni a coloro i quali ne sono soggetti. Inoltre, la diagnosi precoce è fondamentale per il miglioramento della condizione di salute del paziente.

DESCRIZIONE DELLA RICERCA

Il lavoro consiste nel monitoraggio dei soggetti a rischio diabete così da riuscire a decretare una diagnosi rapida per consentire ai pazienti di sottoporsi a cure idonee prima che lo stato della malattia peggiori.

RICERCHE AGGIUNTIVE

- Come si riconosce il diabete?
- Se si sospetta di avere il diabete, come comportarsi?
- Come capire se si è predisposti al diabete?
- Come si fa lo screening del diabete?

IL NOSTRO LOGO

L’immagine che abbiamo scelto si compone di un occhio azzurro stilizzato, contenente nell’iride la spirale a doppia elica del DNA e al di sopra la scritta ricurva “SCIENCEYE”

ESPERTI SUL TEMA

I componenti delle strutture mediche IRCCS Neuromed e Casa di Cura Privata Monte Vergine e del Gruppo Informatico Matic Mind sono:

- Dottoressa Angela Ricci
- Simona Moffa
- Dottore Marco Giorgio Barone

VALORE PER LA COLLETTIVITA’

Secondo noi la ricerca ha un alto valore per la comunità perché effettuare una diagnosi precoce è determinante per stabilire un corretto piano di controllo del diabete e prevenire le complicanze a lungo termine, che rappresentano il vero pericolo di tale patologia.

DATI DI CONTESTO:

- CUP: B28C15000450008
- COSTO MONITORATO: €1.490.151,99
- Di cui:
 - Unione europea 1.080.851
 - Fondo di Rotazione 322.893
 - Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 86.408
- PAGAMENTI MONITORATI: € 1 341.136,79
- NATURA: INCENTIVI ALLE IMPRESE ATTIVITA’ DI RICERCA
- TEMA: RICERCA E INNOVAZIONE
- TERRITORIO: Pozzilli

STRATEGIE DI COMUNICAZIONE

Per comunicare i propri progressi la classe utilizzerà account:
-Instagram
-X
-Tik Tok
-Threads
-Facebook

CHI SIAMO?

Frequentiamo il terzo anno del corso scientifico biomedico del Liceo Scientifico Statale L. Da Vinci di Vairano Scalo -Siamo 22 alunni, divisi in 5 gruppi allo scopo di compiere un lavoro di monitoraggio della ricerca, assistiti dai docenti, che ci aiuteranno a seguire un modus operandi quanto più preciso e professionale possibile

