DISCORSO:

Buongiorno siamo i TECHNOBROS della 4^ C ROB.

Vi presentiamo il nostro progetto iniziando a parlarvi della sclerosi multipla e a quale stadio noi abbiamo scelto per sviluppare il gioco.

La sclerosi multipla è una malattia neurodegenerativa che colpisce il sistema nervoso centrale. È caratterizzata da una reazione anomala delle difese immunitarie per questo rientra nelle patologie autoimmuni.

Ci sono 4 stadi:

- Recidivamente remittente   
- Secondariamente progressiva (mini descrizione)  
- Primariamente progressiva  
- Recidivamente progressiva

Il nostro obbiettivo è quello di far giocare i pazienti sperando di farli divertire, al tempo stesso monitorare l’avanzamento della loro malattia. La nostra idea è quella del gioco “hole in a wall”.

Abbiamo sviluppato questo gioco in modo che dopo un certo periodo di tempo l’immagine venga cambiata e il paziente dovrà cercare di replicarla.

Abbiamo diverse modalità di gioco:

* Gambe e braccia: dove si muoverà tutto il corpo
* Braccia: dove si muoveranno solo le braccia
* Gambe: dove si muoveranno solo le gambe
* Testa: dove si muoverà solo la testa

Alla fine di ogni periodo di tempo, verra’ scritto su un file a parte, il punteggio raggiunto dal paziente; questo file verra’ inviato al medico.

In conclusione:

I TECHNOBROS sperano che questo gioco possa regalare momenti di svago e divertimento ai pazienti, trasformando la riabilitazione in un'esperienza più leggera e motivante. Allo stesso tempo, vogliono offrire ai medici e ai terapisti uno strumento innovativo e coinvolgente, che possa supportarli nel loro prezioso lavoro, rendendo il percorso di recupero più efficace e stimolante per tutti. ​

I TECHNOBROS sono formati da: Bernardi Sara, Borello Gabriele, Gallello Roberto e Giordano Eric