



TENDÈNCIES | Redacció | Actualitzat el 17/05/2023 a les 06:00

Dues estudiants de medicina comparteixen les coses més sorprenents que han après sobre el cos humà

[inici centrareport] Quan comences a estudiar una carrera descobreixes moltes coses que abans no sabies. Això és el que els ha passat a dues estudiants de Medicina que s'han fet virals a TikTok per compartir **algunes de les coses que han après i que més els han impactat:**

L'orina és sang filtrada pels ronyons, "jo vaig pensar que venia directament de l'intestí".

L'orina és estèril.

Els ossos produeixen sang.

La medul·la és a tots els ossos, no només a la columna.

Hi ha més ADN de bacteri al nostre cos que ADN nostre.

Hi ha bacteris que et poden ajudar a pair el menjar i produir vitamines.

@ser_salud Parece chiste pero no ? #medicina #estudiantemedicina #humor ? original sound - SER salud

El seu vídeo compartint aquestes curiositats sobre el cos humà ha estat tot un èxit, per això van decidir fer una **segona part**.

@ser_salud Replying to @I am Isa ? original sound - SER salud

Quan et prens un medicament pel dolor, s'escampa per tot el cos.

El fetge pot regenerar-se per si mateix.

Quan tens mal de cap, no et fa mal el cervell, sinó les seves venes o alguna cosa del voltant del cervell.

La cera de l'oïda t'ajuda a netejar l'oïda.

La majoria de producció de moc del teu nas te l'empasses i no te n'adones.

Els seus vídeos ràpidament es van omplir de **comentaris de persones que no tenien ni idea d'aquestes curiositats**. "Jo no en sabia res, gràcies per les dades" o "ni a l'escola vaig aprendre tant" són alguns dels que han rebut més *likes*.

[fi centrareport]