



Nombre de alumnos:

Ailyn Yamili Antonio Gómez.

Nombre del profesor:

Víctor Manuel Nery Gonzales

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico de enfermedades autoinmunes.

Materia:

Submodulo II

Grado:

3°

Grupo:

“U”

Pichucalco, Chiapas a 16 de Octubre de 2020.

enfermedades autoinmunes

```
graph LR; A[enfermedades autoinmunes] --- B[diabetes tipo 1]; A --- C[artritis reumatoides]; A --- D[celiacua]; A --- E[el lupus]; A --- F[enfermedad inflamatoria intestinal];
```

diabetes tipo 1: El sistema de defensas ataca a las células del páncreas encargadas de producir insulina, la insulina es necesaria para que el organismo utilice la glucosa que el cuerpo recibe, en este tipo de Diabetes el páncreas no puede generar insulina lo que causa un problema de salud grave.

artritis reumatoides: los principales tejidos dañados son las articulaciones. El trastorno comienza de manera lenta, con dolor articular leve, rigidez y fatiga, las articulaciones pueden mostrarse calientes y dolorosas.

celiacua: roduce una reacción exagerada frente al gluten que provoca una lesión del revestimiento del intestino. Dolor abdominal, diarrea, estreñimiento, pérdida de peso y fatiga son algunos de los síntomas y eso puede dificultar el diagnóstico

el lupus: el lupus se manifiesta en forma de brotes pero los síntomas son muy variados (desde dolor muscular y articular hasta pérdida de cabello), eso sí, casi siempre se da una coloración típica que afecta a la cara, en concreto a la nariz y mejillas que se enrojecen de forma exagerada (“alas de mariposa”).

enfermedad inflamatoria intestinal: se conocen dos trastornos del tubo digestivo: la enfermedad de Crohn y la colitis ulcerosa. Se cree que están provocadas por algún microbio que “activa” las defensas originando una inflamación.