

Es la fuerza de sangre al empujar contra las paredes de las arterias, si la presión arterial se mantiene mucho tiempo alta, hace que el corazón bombee con más fuerza y el corazón trabaje demasiado

Hipertensión arterial

### Cuidados del sistema circulatorio

Indicar **V** para verdadero o **F** para falso

Consumir mucha sal	
Realizar suficiente ejercicio	
Consumir mucha azúcar	
Evitar el fumado	
Utilizar ropa o zapatos ajustados	
Evitar el estrés y realizar actividades recreativas	
Consumir muchas harinas	
Visitar al médico regularmente	

1. Es un endurecimiento de las arterias

2. Ocurre debido a que la grasa se acumula en las arterias

3. Es la escasez o falta de glóbulos rojos, puede deberse a la falta de vitamina B12

4. Se puede generar por algún problema congénito, un exceso de estrés o por un exceso de grasa en las arterias

5. Ocurre cuando el flujo de la sangre al corazón se bloquea repentinamente

6. Esta enfermedad puede producir síntomas como de debilidad, palidez, dificultad para respirar, entre otros