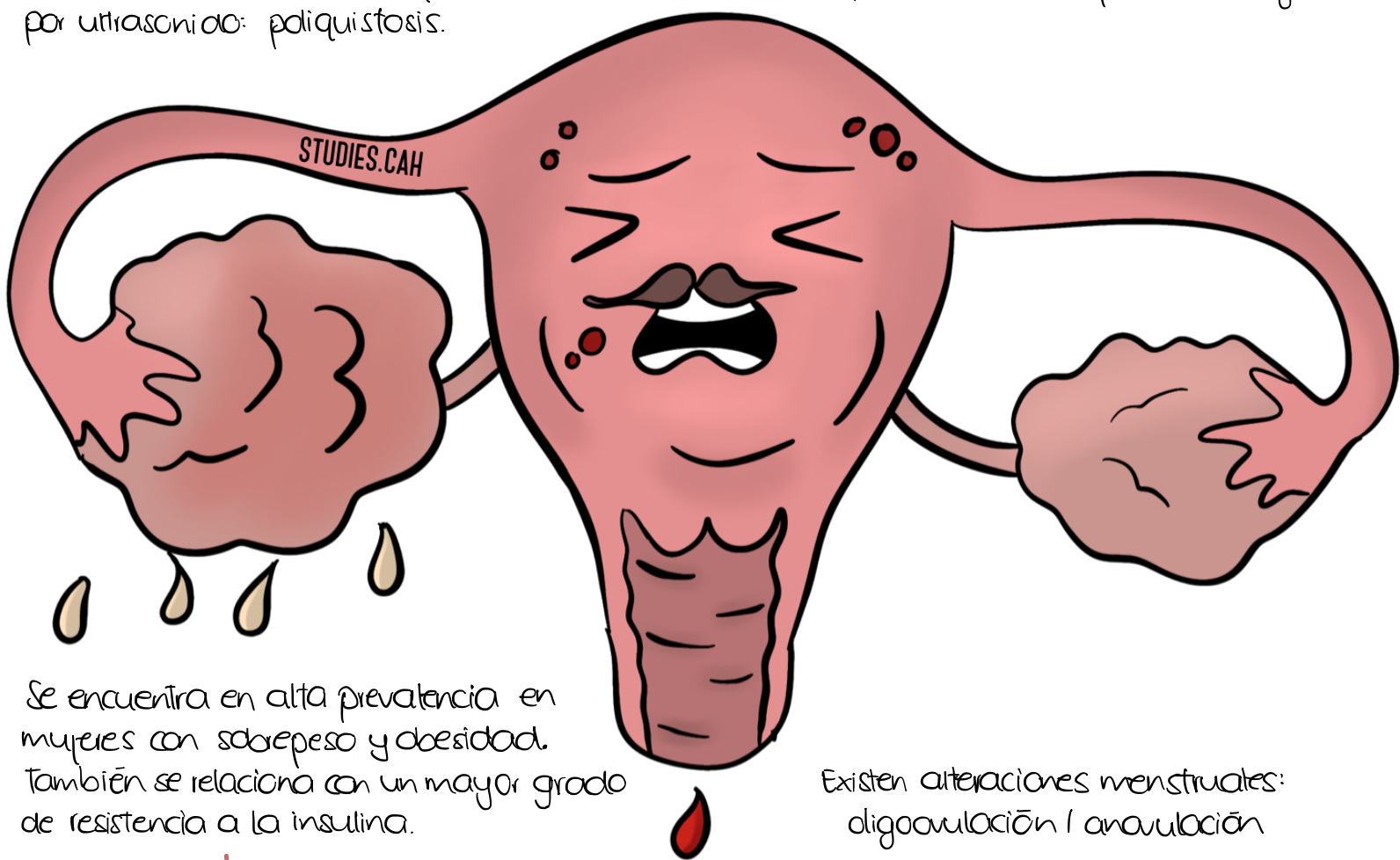


# SÍNDROME DE OVARIO POLIQUÍSTICO

Es un síndrome de disfunción ovárica, descrito por Stein y Leventhal en 1935, que afecta al 3-7% de las mujeres en edad reproductiva. Se trata de una patología compleja, con herencia poligénica.

Casi siempre acompañado por alteraciones ováricas identificadas por ultrasonido: poliquistosis.

Hiperandrogenismo bioquímico o clínico: acné, hirsutismo, alopecia androgénica.



Se encuentra en alta prevalencia en mujeres con sobrepeso y obesidad. También se relaciona con un mayor grado de resistencia a la insulina.



Aumenta la frecuencia de riesgos ulteriores como DM2, hipertensión, dislipidemia y enfermedades cardiovasculares.

Existen alteraciones menstruales: oligoovulación / anovulación

Sus complicaciones van desde la subfertilidad, el aumento de las complicaciones en el embarazo como diabetes gestacional o enfermedad hipertensiva.