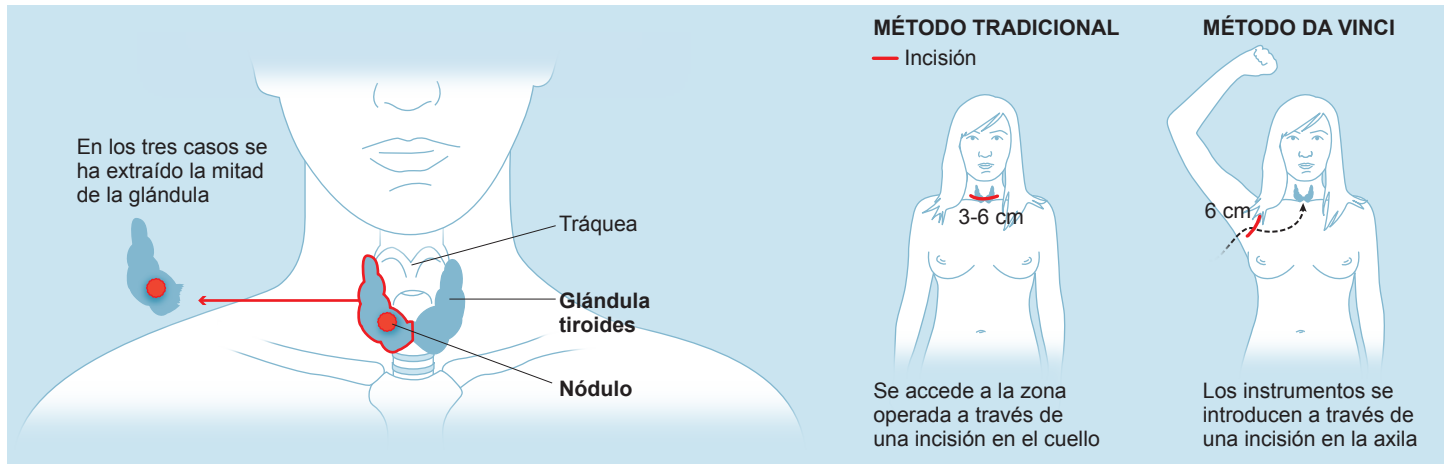


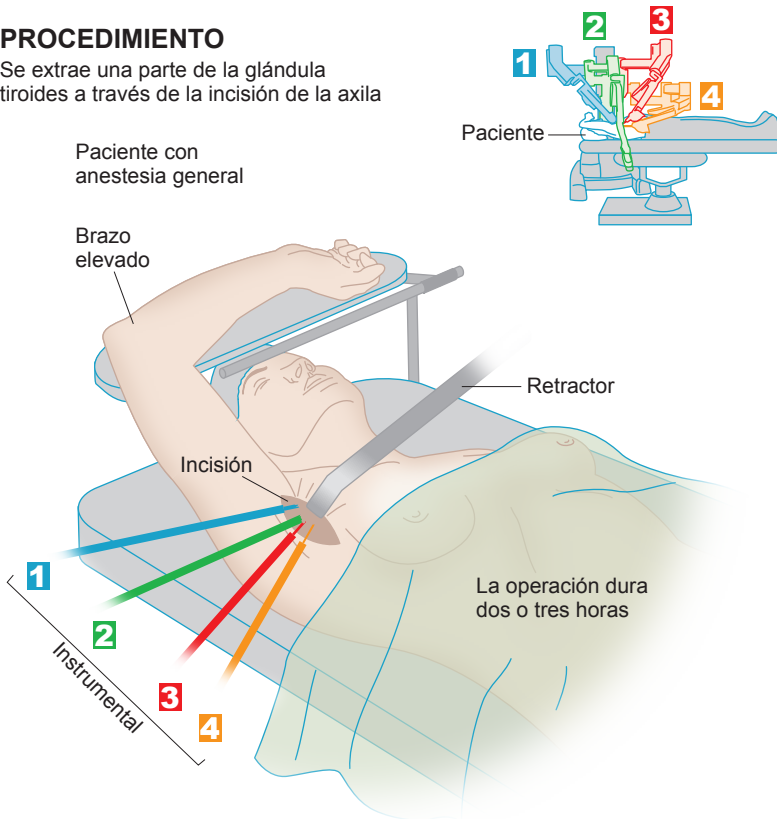
TÉCNICA ROBÓTICA TRANSAXILAR

Usada para la extirpación del bocio nodular, evita la cicatriz en el cuello que se produce con la técnica habitual. La Clínica Universidad de Navarra lo ha realizado, por vez primera en España, con tres pacientes.



PROCEDIMIENTO

Se extrae una parte de la glándula tiroides a través de la incisión de la axila



Robot Da Vinci

El instrumental se coloca en los tres brazos del robot. Una cámara permite ver la zona operada



Consola

Los tres brazos del robot y la cámara son controlados por el cirujano a distancia

INSTRUMENTAL

1 Pinzas

Agarran los tejidos



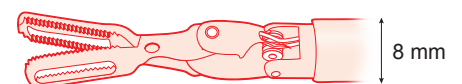
2 Cámara

Imágenes en 3D de alta definición



3 Fórceps

Utilizado para traccionar la glándula



4 Bisturí

Divide los tejidos y sella los vasos

