



**Biopsia asistida  
por vacío,  
una alternativa  
a la cirugía mamaria**

[www.crbard.com/vab-guide](http://www.crbard.com/vab-guide)

**Biopsia asistida  
por vacío,  
una alternativa  
a la cirugía mamaria**



**IBARD**  
*has joined BD*

**BAV**  
Biopsia Asistida por Vacío



## La biopsia asistida por vacío, una alternativa a la cirugía mamaria

La biopsia asistida por vacío (BAV) es una técnica de biopsia mamaria que puede evitar la cirugía cuando es necesario confirmar un diagnóstico y en el tratamiento de múltiples lesiones benignas.

### Biopsia mamaria sin ingreso

La BAV no necesita ingreso hospitalario ni quirófano. Es una técnica ambulatoria, que se realiza con anestesia local, bien tolerada en pacientes de cualquier edad o con enfermedades que pueden suponer un riesgo para una intervención quirúrgica con anestesia general.

### Menor cicatriz y mejor recuperación

La BAV se realiza con una aguja que se introduce en la mama y aspira la lesión en múltiples fragmentos. No es necesario cortar la piel ni suturar, por lo que no deja cicatriz. El tiempo de recuperación tras la intervención con BAV es mucho más corto que tras una operación quirúrgica, por lo que es posible volver a la vida normal en pocos días.



La valoración conjunta entre el ginecólogo o el cirujano y el radiólogo especialista en mama es la mejor opción para decidir cuándo una BAV puede sustituir a una operación quirúrgica.

### ¿Cuándo está indicada?

La BAV se puede considerar como una alternativa a la biopsia quirúrgica en tres situaciones:

- > Para confirmar con exactitud el diagnóstico de determinadas lesiones detectadas en mamografía, ecografía o resonancia magnética.
- > Cuando el diagnóstico no ha sido posible con otras técnicas de biopsia (punción citológica o con aguja gruesa).
- > En el tratamiento de lesiones benignas muy frecuentes en la mujer, como los fibroadenomas y los papilomas (tumores benignos que producen salida de líquido por el pezón).

