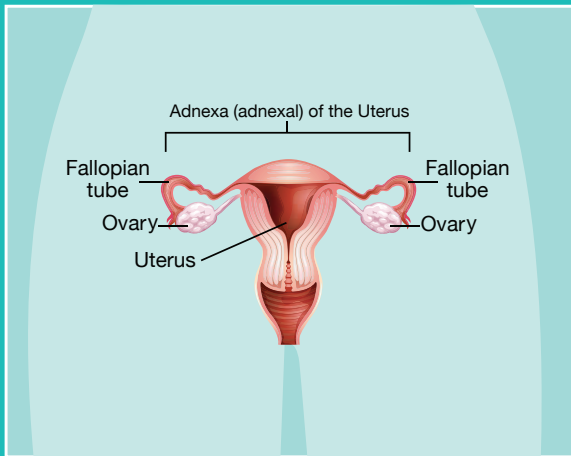


What is a Pelvic Mass?

A pelvic mass is a tissue mass found in the space that holds the uterus and ovaries.

Pelvic masses are usually harmless, and in many cases, shrink and disappear on their own. However, more serious conditions like ovarian cancer can cause a pelvic mass too. It is important to know your risk.



Financial Support and Flexibility

When an OVA1 test is ordered for you, the ASPiRA Promise will be there to help:

- We work with your insurance provider to provide the appropriate coverage allowed by your plan; your co-insurance will be applied
- We work with your insurance to appeal denied claims on your behalf to assist in claims reimbursement
- Uninsured and underinsured patients who meet specific financial criteria are eligible for the ASPiRA Labs Financial Assistance Program

Do you have a question or concern about a bill for OVA1 testing? If so, Please CONTACT US, NOT YOUR DOCTOR'S OFFICE at (844) ASPiRA1/(844) 277.4721

OVA1 is a qualitative serum test that combines the results of 5 immunoassays into a single numerical result. It is indicated for women who meet the following criteria: over age 18, ovarian adnexal mass present for which surgery is planned, and not yet referred to an oncologist. OVA1 is an aid to further assess the likelihood that malignancy is present when the physician's independent clinical and radiological evaluation does not indicate malignancy.

PRECAUTION: OVA1 should not be used without an independent clinical/radiological evaluation and is not intended to be a screening test or to determine whether a patient should proceed to surgery. Incorrect use of OVA1 carries the risk of unnecessary surgery, and/or delayed diagnosis.

Ova¹

Helping guide
surgical decisions

Ova¹

ASPiRA LABS[®]
YOUR HEALTH. OUR PASSION.

OVA-1.com
ASPiRAlab.com

What are the Risk Factors and Symptoms for Ovarian Cancer?

The following may suggest elevated ovarian cancer risk:

■ Increasing age

■ Symptoms:

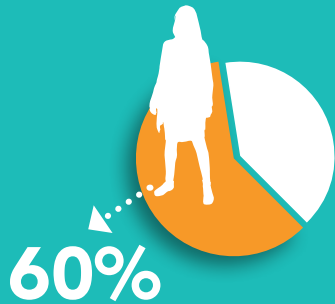
- Bloating
- Fullness
- Pelvic or abdominal pain
- Frequent urination
- Difficulty eating

■ Previous history (e.g., persistent mass)

■ Family history

■ Suspicious features in a mass seen at imaging (i.e., ultrasound):

- Size
- Complexity
- Ascites (e.g., evidence of fluid)



Studies show that 60% of women are not familiar with the symptoms of ovarian cancer.

Report any symptoms and other risk factors to your doctor.

How Does Cancer Risk Change My Care?

Patients with elevated cancer risk may benefit from surgery by a gynecologic oncologist who specializes in the diagnosis and treatment of cancer in the reproductive organs.

Patients appropriate for referral may benefit from:

- Fewer re-operations
- Timely medical management
- Improved survival and outcomes



Assessing for Cancer Risk

Your doctor ordered the OVA1 test by ASPIRA Labs to help understand the probability of cancer prior to a surgery. This information will allow your physician to create a management plan that is right for you, including the type of specialist you see or procedure recommended.

How does OVA1 work?

OVA1 is a simple blood test cleared by the FDA that calculates a score based on the measurement of five proteins in your blood. Your score can tell your doctor if you are likely to be at elevated risk or low risk for ovarian cancer.

A high OVA1 score is not a diagnosis of cancer. It indicates increased risk.

Who benefits from OVA1?

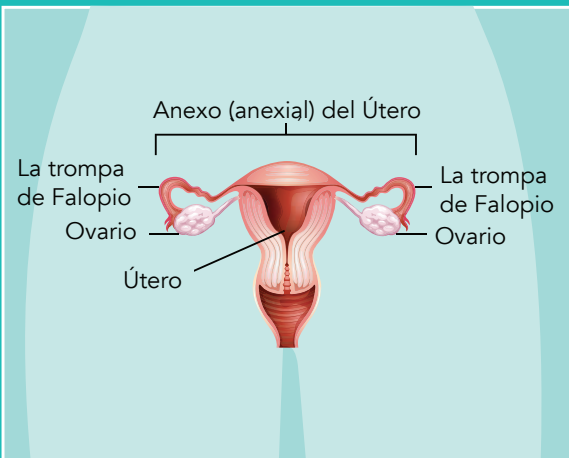
The FDA has cleared OVA1 for women who meet the following criteria:

- Are over 18 years of age
- Have an ovarian mass
- Have surgery planned
- Have not yet been referred to a gynecologic oncologist
- Have not had cancer in the past five (5) years
- Have a rheumatoid factor of <250IU/mL

¿Qué es una masa pélvica?

Una masa pélvica se refiere a una masa de tejidos que se encuentra en el espacio que sujeta el útero y los ovarios.

Las masas pélvicas usualmente son inofensivas, y en la mayoría de los casos, se encojen y desaparecen por sí mismas. Mas sin embargo, en el caso de condiciones mas graves como el cáncer de los ovarios, este puede ocasionar una masa pélvica también. Es importante que conozca sus riesgos.



Apoyo y flexibilidad financieros

Quando se ordene una prueba OVA1 test, ASPIRA Promise estará ahí para ayudarle:

- Nosotros trabajamos con su compañía de seguros para proporcionarle la cobertura apropiada permitida por su plan; se aplicará su coaseguro
- Nosotros trabajamos con su aseguradora para apelar las reclamaciones rechazadas en su nombre para ayudarle a obtener el reembolso de su reclamación
- Los pacientes no asegurados o con seguro insuficiente que reúnan un criterio específico financiero calificarán para el Programa de Asistencia Financiera de ASPIRA Labs

¿Tiene usted una pregunta o inquietud acerca de su cuenta en cuanto a las pruebas de OVA1? De ser así, por favor CONTACTENOS DIRECTAMENTE, Y NO AL CONSULTORIO DE SU DOCTOR al (844) ASPIRA1 / (844) 277.4721

La OVA1 es una prueba a base de suero cualitativo que combina los resultados de 5 inmunoensayos en un solo resultado numérico. Está indicado para las mujeres que cumplen con los siguientes criterios: mayores de 18 años de edad, presencia de masa anexial del ovario para la que está prevista la cirugía, y que aun no ha sido recomendada con un oncólogo. La OVA1 es una ayuda para evaluar más a fondo la posibilidad de que la malignidad esté presente cuando la evaluación clínica y radiológica independiente del médico no indique una malignidad.

PRECAUCIÓN: La OVA1 no debe ser utilizada sin una evaluación clínica / radiológica independiente y no está destinada a ser una prueba de detección o para determinar si un paciente debe proceder a la cirugía. El uso incorrecto de la OVA1 conlleva el riesgo de una cirugía innecesaria, y / o retraso en el diagnóstico.

Ova¹

Guía de Decisiones Quirúrgicas

Ova¹

ASPIRA LABS[®]
YOUR HEALTH. OUR PASSION.

OVA-1.com
ASPIRALab.com

¿Cuáles son los factores de riesgo y síntomas de cáncer del ovario?

Lo siguiente puede sugerir un riesgo elevado de cáncer de ovario:

■ Envejecimiento

■ Síntomas:

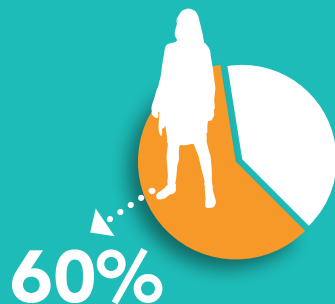
- Distensión abdominal
- Llenura
- Dolor pélvico o abdominal
- Micción frecuente
- Dificultad al comer

■ Historial previo (por ej., masa persistente)

■ Historial familiar

■ Características sospechosas en una masa observada en una imagen (como un ultrasonido):

- Tamaño grande
- Complejidad
- Ascitis (e.g., evidencia de fluido)



Los estudios han demostrado que el 60% de las mujeres no están familiarizadas con el cáncer de ovario.

Reporte cualquier síntoma y otros factores de riesgo a su doctor.

¿De qué manera afecta el riesgo de cáncer mi atención médica?

Los pacientes con un riesgo de cáncer elevado podrían beneficiarse de una cirugía por un oncólogo ginecológico que se especializa en el cáncer de los órganos reproductivos.

Los pacientes que son recomendados apropiadamente pueden beneficiarse de lo siguiente:

- Menos cirugías recurrentes
- Manejo médico puntual
- Supervivencia y resultados mejorados



Cómo determinar su riesgo de cáncer

Su doctor le ordenará una prueba OVA1 por ASPIRA Labs que le ayudará a entender las probabilidades de cáncer previo a una cirugía. Esta información le permitirá a su médico a elaborar un plan administrativo de acuerdo a sus necesidades, incluyendo el tipo de especialista que deberá consultar o en cuanto al procedimiento recomendado a seguir.

¿Cómo funciona la prueba OVA1?

La prueba OVA1 es un examen sencillo de la sangre autorizado por la FDA que arroja un resultado en base a la medición de cinco proteínas que se encuentran en su sangre. Los resultados del examen le podrán indicar a su doctor si usted se encuentra dentro de un riesgo elevado o bajo de cáncer de los ovarios.

La obtención de un resultado alto en su prueba de OVA1 no es indicativo de un diagnóstico de cáncer. Este solo indica un riesgo elevado de cáncer.

¿Quién se beneficia de la prueba OVA1?

La FDA ha autorizado la prueba OVA1 para mujeres que reúnen los siguientes criterios:

- Son mayores de 18 años de edad
- Tienen una masa ovárica
- Están programadas para una cirugía
- No han sido recomendadas aún con un oncólogo ginecológico
- No han tenido cáncer en los últimos cinco (5) años
- Tienen un factor reumatoideo de <250IU/mL