



# DHEA

Ampliamos nuestra gama de activos farmacéuticos con la incorporación de la DHEA.

La DHEA es una **hormona producida naturalmente en el cuerpo por las glándulas suprarrenales**, y es la **encargada de producir las hormonas sexuales masculinas y femeninas** en el cuerpo, entre ellas, la testosterona y el estrógeno.

Tiene **efectos beneficiosos sobre el sistema inmune, efectos antiinflamatorios, anticancerígenos, mejora la función sexual, el metabolismo y el equilibrio emocional**. Además mejora la función cognitiva, ayuda a combatir el estrés y reduce la grasa visceral asociada a la diabetes y la enfermedad cardiovascular.

La DHEA puede tener efectos adversos, por eso la dosis recomendada es de 5 a 10mg. Una dosis de 25 a 50mg tiene efecto mitogénico y por encima de 80mg, se producen fenómenos de feminización en hombres y masculinización en mujeres.

## Usos

Las propiedades de la DHEA han promovido su uso para:

- Terapia antienvjecimiento asociada con la terapia hormonal de reemplazo
- Tratamiento para la osteoporosis, arteriosclerosis, enfermedad de Addison's, enfermedades relacionadas con el sistema inmune, demencia senil, parkinson e incluso cáncer

## Formatos de venta

Código	Formato
10421	DHEA 100g
10420	DHEA 1kg



## Fórmula magistral cápsulas de DHEA

La DHEA **se puede administrar** a mujeres **en forma de óvulos vaginales**, porque en la vagina hay receptores para la DHEA, **aunque la forma más habitual de dosificación es la vía oral en forma de cápsulas**.

La preparación de estas cápsulas es muy sencilla gracias al uso de Capsucel GUINAMA:

Composición
DHEA 10mg x nº cápsulas
Capsucel GUINAMA csp volumen total

### Modus Operandi:

Calcular la cantidad de DHEA necesario para el número de cápsulas elegido. Pesarlo y colocarlo en una probeta. Medir el volumen ocupado por el DHEA, y completar con Capsucel GUINAMA hasta el volumen total de las cápsulas. Seguidamente, homogeneizar y encapsular siguiendo el protocolo.