

Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.



Cena: 61,53 zł

Opis słownikowy

Marka	Biosteron
Postać	tabletki
Producent	Lek-Am
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	DHEA

Opis produktu

Informacje podstawowe Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Biosteron to produkt leczniczy uzupełniający niedobory dehydroepiandrosteronu (DHEA). DHEA jest prekursorem androgenów i estrogenów. Biosteron uzupełniając niedobór DHEA może przyczynić się do poprawy jakości życia starszych osób.

Skład Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Substancją? czynną? leku jest dehydroepiandrosteron (DHEA, *Dehydroepiandrosteronum*).

1 tabletki zawiera 25 mg DHEA.

Substancje pomocnicze: krzemionka koloidalna bezwodna, celuloza mikrokrystaliczna, laktoza jednowodna, kroscarmeloza sodowa, magnezu stearynian.

Działanie Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

DHEA jest prohormonem, który w organizmie jest przemieniany do aktywnych hormonów płciowych w przypadku. Intensywność tych przemian zależy od wielu czynników (wiek, płeć, cechy osobnicze, aktualne zapotrzebowanie organizmu). Niedobór DHEA może być przyczyną niekorzystnych zmian i procesów towarzyszących starzeniu się organizmu. Uzupełnienie niedoborów DHEA może przyczynić się do poprawy stanu zdrowia i jakości życia starzejących się osób.

Niedobór DHEA może objawiać się jako:

osłabienie pamięci, sprawności intelektualnej, zdolności koncentracji;
pogorszenie samopoczucia i depresja;
dolegliwości psychiczne i fizyczne związane z okresem menopauzy u kobiet i andropauzy u mężczyzn;
zmniejszenie siły mięśni, uczucie nadmiernego zmęczenia, zespół przewlekłego zmęczenia;
zmniejszenie odporności na stres;
spadek popędu płciowego i zmniejszenie sprawności seksualnej;
otyłość, zmniejszona wrażliwość tkanek na insulinę, która może powodować cukrzycę;
miażdżyca;
zaburzenia snu;
spadek odporności organizmu na zakażenia wirusowe i bakteryjne.

Wskazania Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Biosteron stosowany jest w celu uzupełnienia niedoborów dehydroepiandrosteronu (DHEA).

Dawkowanie Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Biosteron należy przyjmować raz na dobę, doustnie, rano, zgodnie z naturalnym rytmem wydzielania DHEA.
Biosteron należy przyjmować z posiłkiem, aby ułatwić jego wchłanianie.
Stosowanie u dorosłych

Dawkowanie produktu leczniczego Biosteron należy dostosować do płci, wieku, stężenia DHEA w osoczu oraz skuteczności leczenia u konkretnego pacjenta. Stężenie endogenego DHEA w osoczu jest mniejsze u kobiet niż u mężczyzn, a ponadto kobiety są bardziej narażone na androgenne działania niepożądane leku. U obu płci niedobory DHEA nasilają się z wiekiem.

Kobiety: zalecana początkowa, jednorazowa dawka dobową wynosi 5 mg, natomiast zalecana dawka maksymalna wynosi 25 mg.
Mężczyźni: zalecana początkowa, jednorazowa dawka dobową wynosi 10 mg, natomiast zalecana dawka maksymalna wynosi 50 mg.
Początkową dawkę należy stopniowo zwiększać (o 5 do 10 mg co 2 tygodnie) do czasu uzyskania pożądanych efektów terapeutycznych.

Zalecane jest stosowanie najmniejszej skutecznej dawki.

Pacjenci w wieku podeszłym

U pacjentów w podeszłym wieku występuje nasilony niedobór DHEA. W tej grupie pacjentów należy odpowiednio zwiększyć dawkę produktu leczniczego Biosteron.

Przeciwwskazania Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Nie należy stosować leku Biosteron w przypadku:

stwierzonego uczulenia (nadwrażliwości) na DHEA lub na którykolwiek z pozostałych składników leku Biosteron,
raka piersi, jajnika lub innych nowotworów estrogenozależnych,
łagodnego rozrostu i raka gruczołu krokowego, raka sutka u mężczyzn,
ciężkiej niewydolności wątroby,

ciężkiej niewydolności nerek,
ciąży i okresu karmienia piersią.

Informacje dodatkowe Biosteron, 25 mg tabletki, 60 szt.

Przed zastosowaniem produktu leczniczego Biosteron i w czasie jego długotrwałego stosowania należy wykonać odpowiednie badania lekarskie w celu wykluczenia nowotworów hormonozależnych, łagodnego rozrostu gruczołu krokowego lub innych zaburzeń, uniemożliwiających przyjmowanie DHEA.

Produktu leczniczego Biosteron nie powinni stosować pacjenci poniżej 40 roku życia.

Biosteron zawiera laktozę jednowodną i nie powinien być stosowany u pacjentów z rzadko występującą dziedziczną nietolerancją galaktozy, niedoborem laktazy (typu Lapp) lub zespołem złe go wchłaniania glukozy - galaktozy.

Jeśli wystąpią działania niepożądane, takie jak trądzik lub przetłuszczanie się skóry, należy odstawić lek na 2-3 tygodnie. Po tym czasie można kontynuować leczenie stosując mniejszą dawkę niż poprzednio, przy czym zalecana jest rozmowa z lekarzem. Jeśli działania niepożądane wystąpią ponownie, leku nie należy przyjmować.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Chronić od światła i wilgoci.

Stosowanie innych leków

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.

DHEA jest prekursorem hormonów płciowych: estrogenów i androgenów. W związku z tym stosowanie przez kobiety produktu leczniczego Biosteron jednocześnie z hormonalną terapią zastępczą (HTZ) może nadmiernie zwiększać stężenie estrogenów. DHEA może osłabiać działanie leków przeciwdrgawkowych (np. karbamazepiny, kwasu walproinowego) i psycholeptycznych (pochodnych fenotiazyny, diazepiny i oksazepiny).

Stosowanie leku z jedzeniem i pić

Biosteron należy przyjmować z posiłkiem, by ułatwić jego wchłanianie.

Ciąża i karmienie piersią

Jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko, powinna poradzić się lekarza przed zastosowaniem tego leku.

Ciąża

Biosteron jest przeciwwskazany do stosowania w okresie ciąży.

Karmienie piersią

DHEA może hamować fizjologiczną laktację. Nie ustalono, czy hormon przenika do mleka kobiecego. DHEA jest przeciwwskazany podczas karmienia piersią.

Stosowanie leku u dzieci i młodzieży

Produktu leczniczego Biosteron nie należy stosować u dzieci i młodzieży.