

Catafertyl

test nosečnosti

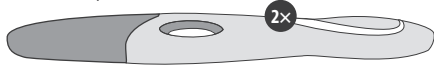
Test za zgodnje ugotavljanje nosečnosti za domačo uporabo
Meri prisotnost nosečniškega hormona hCG, ki se pojavi zgodaj v prvem trimesečju

Ta presejalni test, ki je enostaven za uporabo, omogoča ženskam, da ugotovijo, ali so noseče. Hiter in zanesljiv test deluje tako, da zazna povišane ravni humanega horionskega gonadotropina (hCG) v urinu – hormona, ki ga telo proizvaja med nosečnostjo.

Pred uporabo natančno preberite navodila.

Vsebina:

- 2 testa nosečnosti
- Navodila za uporabo



Kako deluje?

Test deluje tako, da zazna povišane ravni humanega horionskega gonadotropina (hCG) v urinu in tako pomaga določiti, ali je ženska noseča.

- ✓ **99,2-ODSTOTNA NATANČNOST**
- ✓ **REZULTATI V 1–3 MINUTAH**
- ✓ **SAMOTEST S SREDNJIM CURKOM URINA**

Ko ženska zanosi, se začne oblikovati posteljica in njene celice začnejo izločati humani horionski gonadotropin (hCG), ki mu običajno rečemo nosečniški hormon. Naraščajoča raven hCG pošilja signal rumenemu telescu, da nadaljuje s proizvodnjo progesterona, ki posledično ustavi luščenje maternične sluznice, da se lahko zarodek razvija.

Z napredovanjem nosečnosti se hCG običajno podvoji približno vsakih 48 do 72 ur in svoj vrh doseže na koncu prvega trimesečja. Njegova raven nato postopoma upade in se do konca nosečnosti umiri.

Test nosečnosti selektivno zazna povišane vrednosti hCG v urinu in tako pokaže, ali je ženska noseča. Proizvodnja tega hormona se začne zelo zgodaj v nosečnosti, zato se njegova prisotnost na splošno šteje za pozitiven znak nosečnosti.

Pomembno:

- Folije ne odpirajte, dokler niste pripravljeni na izvedbo testa.
- Izdelka ne uporabljajte, če je folija raztrgana ali poškodovana.
- Testa ne izvajajte po izteku roka uporabnosti, ki je natisnjen na foliji.
- Ne uporabljajte ponovno.
- Shranjujte na suhem mestu, ločeno od neposredne sončne svetlobe in toplote (4–30 °C).
- Ne zamrzujte.
- Za samotestiranje.
- Shranjujte nedosegljivo otrokom.
- Uporabljene teste zavrzite v skladu s predpisi.

Opozorila:

- Morebitno razlitje urina temeljito očistite z ustreznim razkužilom. Očistite/zavrzite vzorec urina in vse potencialno kontaminirane izdelke.
- Pred sprejetjem kakršne koli medicinske odločitve, se posvetujte s svojim ginekologom.
- Samo za *in vitro* diagnostično uporabo (ni za notranjo uporabo).
- Vedno natančno sledite postopku testiranja.

Omejitve:

- Če je vzorec urina preveč razredčen, morda ne bo vseboval reprezentativne ravni hCG. Če še vedno sumite na nosečnost, odzemi in testirajte nov vzorec urina po vsaj 48 urah.
- Nizka koncentracija hCG v zelo zgodnji nosečnosti lahko povzroči negativen rezultat. V tem primeru je treba nov vzorec urina testirati po vsaj 48 urah.
- Poleg nosečnosti lahko še nekatera druga zdravstvena stanja povzročijo povišane ravni hCG, kar povzroči lažno pozitiven rezultat. Zato se prisotnost hCG v vzorcu urina ne sme uporabljati za diagnosticiranje nosečnosti, razen če so ta stanja izključena.
- Izključno na podlagi ravni hCG ni mogoče ločiti normalne nosečnosti od

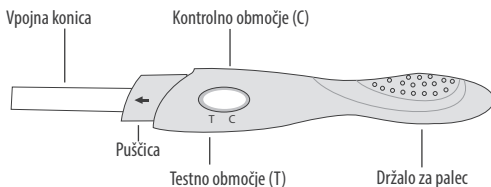
Navodila za uporabo

zunajmaternične nosečnosti.

- Spontani splav lahko vpliva na razlago rezultatov testa.
- Zdravila, ki vsebujejo hCG, in zdravila za neplodnost na osnovi hCG lahko prav tako dajo lažno pozitiven rezultat. O vseh zdravilih, ki jih jemljete, se pogovorite s svojim ginekologom.
- Umazan test ali vzorec, moteče snovi v urinu ali napačna uporaba lahko povzročijo napačne rezultate.
- Čeprav je test zelo natančen pri odkrivanju ravni hCG v urinu na mejni vrednosti testa ali nad njo, so lahko v zelo redkih primerih možni napačni rezultati.
- Kot velja za vsak diagnostični postopek, mora ginekolog potrditi nosečnost glede na druge klinične informacije.
- Ta test je kvalitativni presejalni test in ni namenjen določanju kvantitativne ravni hCG.
- Primerno samo za človeški urin.

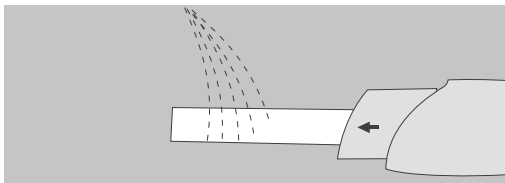
Kako uporabiti test nosečnosti

Priporočamo, da test opravite en dan po dnevu, ko naj bi se začela menstruacija. Približno 2 uri pred testiranjem zmanjšajte vnos tekočine. Za testiranje nosečnosti je primeren katerikoli urin, za najbolj natančne rezultate pa je bolje uporabiti prvi jutranji urin.



Izvajanje testa:

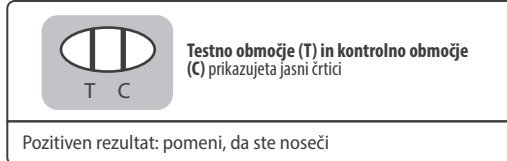
1. Test morate pred testiranjem segreti na sobno temperaturo (10–30 °C). Odprite originalno zaprto folijo tako, da jo pretrgate vzdolž zareze. Vzemite test iz folije in odstranite pokrovček, da je vidna vpojna konica.
2. Test držite za držalo za palec tako, da je izpostavljena vpojna konica obrnjena navzdol. Izločite manjšo količino urina v straniščno školjko in nato neposredno v curek urina postavite vpojno konico za najmanj 10 sekund, dokler ni popolnoma mokra. Prepričajte se, da ne urinirate višje od puščice.



Opomba: Če želite, izločite manjšo količino urina v straniščno školjko in nato urinirate v čisto, suho posodo, nato pa polovico vpojne konice potopite v urin za 5 sekund. Test morate opraviti na dan odvzema vzorca. Vzorec, ki ste ga hranili v hladilniku, lahko testirate do 7 dni po odvzemu, vendar ga morate pred testiranjem ogreti na sobno temperaturo.

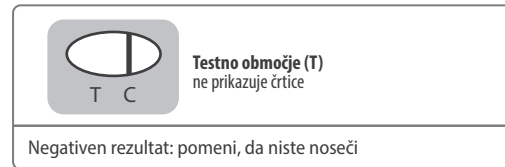
3. Na test ponovno namestite pokrovček in ga položite na ravno površino tako, da sta kontrolno in testno okence obrnjena navzgor. Nastavite časovnik na 3 minute.

4. Po 3 minutah odčitajte rezultat. Ne čakajte dlje kot 5 minut, da odčitate rezultat. Opomba: Pozitiven rezultat lahko opazite že po 1 minuti. Za potrditev negativnega rezultata morate počakati celoten reakcijski čas treh minut.



Pozitiven rezultat je prikazan z dvema različnima barvnima črticama v testnem območju (T) in kontrolnem območju (C). Ni nujno, da se črtice ujemajo po intenzivnosti barve, saj imajo različne faze nosečnosti različne ravni hCG. Če je barva testne črtice (T) blede, priporočamo, da test ponovite čez 48 ur.

Če dobite pozitiven rezultat, to pomeni, da ste verjetno noseči. Svetujemo vam, da obiščete svojega ginekologa, da potrdi rezultat, se pogovorite o naslednjih korakih in začnete s predporodno oskrbo.



Rezultat je negativen, če se pojavi samo ena barvna črtica na kontrolnem območju (C).

Če dobite negativen rezultat testa, to pomeni, da hCG ni bil zaznan in zato verjetno niste noseči. Če pa ste test opravili prej kot en dan po predvidenem začetku menstruacije, opravite test še na ta dan, da rezultat potrdite. Če se trudite zanesti več kot 12 mesecev (oziroma 6 mesecev, če ste starejši od 35 let), priporočamo, da oba s partnerjem obiščeta ginekologa.

Če je test negativen, ampak obstaja razlog za domnevo, da ste noseči (npr. v enem tednu po predvidenem začetku menstruacije se ta še ni začela), testiranje ponovite z novim testom po vsaj 48 urah. Če dobite še en negativen rezultat in menstruacija še vedno ni nastopila, se posvetujte s svojim ginekologom.



Če se v kontrolnem območju (C) črtica ne pojavi, je test neveljaven ne glede na to, ali se v testnem območju (T) črtica pojavi ali ne. Rezultat zavrzite, natančno preberite testni postopek in ga ponovite z novim testom. Če test ponovno ne uspe, se obrnite na distributerja.

Test je več kot 99-odstotno natančen v primerjavi z drugimi zakonito trženimi testi, če se uporabi v laboratorijskem okolju.

CATAFERTYL TEST NOSEČNOSTI

POGOSTA VPRAŠANJA

Kako hitro lahko opravim test, če posumim, da sem noseča?

Priporočamo, da test opravite naslednji dan po predvidenem začetku menstruacije. Čeprav se proizvodnja hCG začne že pred tem, se v tem zelo zgodnjem obdobju ravnih zelo razlikujejo od ženske do ženske. Zato je test tako natančen, kot je navedeno, šele en dan po izostanku menstruacije. Če se odločite za testiranje pred menstruacijo in dobite pozitiven rezultat, ste verjetno noseči, če pa dobite negativen rezultat, ga morate potrditi še s testiranjem na dan menstruacije ali po njem.

Ali lahko rezultate testa odčitam po več kot 5 minutah?

Ne, rezultate testa je treba odčitati v 5 minutah. Čeprav se pozitiven rezultat več dni ne bi smel spremeniti, se lahko negativen rezultat spremeni v lažno pozitivnega v nekaj minutah po koncu testiranja. Zato je vedno najbolje, da rezultat odčitate po 3 minutah in nato test zavrzete, da se izognete zmedii.

Med testiranjem so se v okencu z rezultati pojavili rožnato ozadje oz. navpične črte. Je to normalno?

Da, navpične črte in/ali rožnato ozadje se lahko pojavijo kot posledica sprememb v fizikalnih pogojih (npr. kemijska sestava vzorca urina ali vlažnost zraka, kjer testirate). To ne bo vplivalo na rezultat testa – dokler se v 3 minutah pojavi kontrolna črtica, test deluje pravilno.

Ali moram test nujno opraviti s prvim jutranjim urinom?

Čeprav lahko test opravite kadarkoli, je vaš prvi jutranji urin običajno najbolj koncentriran in zato vsebuje največ hCG.

Kako občutljiv je test nosečnosti?

Test zazna humani horionski gonadotropin (hCG) v urinu v koncentracijah 25 mIU/ml ali več.

Pri dveh različnih testih sem opazila razliko med kontrolnima črticama. Je to normalno?

Da. Spremembe v barvi kontrolne črtice ne bodo vplivale na rezultat testa. Pomembno je, da primerjate samo barvo testne črtice z barvo kontrolne črtice na istem testu.

Snowden Ltd., Research & Innovation Centre, Nottingham, UK, NG7 2NN

EC REP Rubicon Technical Ltd., Keizersgracht 555, Amsterdam, 1017 DR, Nizozemska

Uvoznik: Medis, d.o.o., Brničeva 1, Ljubljana

Datum zadnje revizije navodila: 03/2023 V1

