

Test za utvrđivanje trudnoće s pokazateljem tjedana

- Ako se testirate nakon dana očekivane mjesečnice, možete se testirati u bilo koje vrijeme kako biste saznali jeste li trudni.
- Ako se testirate prije dana očekivane mjesečnice, upotrijebite prvu jutarnju mokraću.
- Kako bi pokazatelj tjedana prikazao pouzdan rezultat, morate upotrijebiti prvu jutarnju mokraću.
- Nemojte piti mnogo tekućine prije testiranja.
- **Pažljivo pročitajte ovu brošuru prije testiranja.**

1 Provedite test

Kada ste spremni za testiranje, izvadite štapić za testiranje iz zaštitnog omota i skinite plavi čep. Odmah upotrijebite testni štapić.

ILI Provedite testiranje u mlazu mokraćae

- Na **samo 5 sekundi** u mlaz mokraćae stavite samo upijajući dio usmjeren prema dolje.
- Pripazite da ne smočite ostatak štapića za testiranje.
- Možda ćete htjeti vratiti čep i postaviti štapić za testiranje na ravnu površinu.

ILI

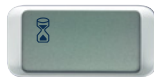
Uzmite uzorak mokraćae u čistu, suhu posudu

- Na **samo 20 sekundi** u mokraćau stavite upijajući dio usmjeren prema dolje, kao što je prikazano.
- Možda ćete htjeti vratiti čep i postaviti štapić za testiranje na ravnu površinu.



2 Pričekajte...

- Simbol koji označava čekanje svijetlić će kako bi pokazao da je test ispravan.
- Kada simbol koji označava čekanje prestane svijetliti, pojaviti će se vaš rezultat. Ako se simbol koji označava čekanje ne pojavi nakon uporabe testa, pogledajte „Pogreške testa“.



Tijekom testiranja **nikada** štapić za testiranje nemojte držati s upijajućim vrhom usmjerenim prema gore.

3 Očitajte rezultat

Pokazatelj tjedana služi za procjenu vremena začeća. Ova informacije prikazuje se na zaslonu uz rezultat „Trudnoća“.

- U roku od **3 minute**, na zaslonu će se prikazati vaš rezultat.
- Rezultat „Trudnoća“ može se pojaviti na zaslonu **prije** rezultata pokazatelja tjedana. **Pričekajte** dok simbol koji označava čekanje ne prestane svijetliti kako biste vidjeli rezultat pokazatelja tjedana. To može potrajati do 3 minute.
- Neki rezultati mogu biti prikazani u roku od 1 minute.
- Vaš rezultat ostat će na zaslonu približno 24 sata.
- Ako je vaš rezultat „Trudnoća“, trebali biste posjetiti svojeg liječnika koji vam može pružiti savjet o tome koje sljedeće korake trebate poduzeti. Vaš će liječnik izračunati stadij trudnoće na temelju prvog dana vaše zadnje mjesečnice.
- Do začeća dolazi približno 2 tjedna prije sljedeće mjesečnice. Pokazatelj tjedana služi za procjenu vremena začeća.
- Pouzdanost Pokazatelja tjedana u određivanju kada ste zanjeli je 93 % (pogledajte 3. pitanje). Pouzdanost rezultata „Trudnoća“ / „Nije trudnoća“ je preko 99 % ako se testirate od dana vaše očekivane mjesečnice.

Kako tumačiti rezultate

Rezultati	Vrijeme od začeća	Kako će vaš liječnik odrediti datum trudnoće (na temelju 28-dnevnog ciklusa*)
	Vaš rezultat je „Nije trudnoća“ - pogledajte 13. pitanje.	-
	Vaš rezultat je „Trudnoća“ i začeli ste prije otprilike 1 do 2 tjedna.	3-4 tjedna
	Vaš rezultat je „Trudnoća“ i začeli ste prije otprilike 2 do 3 tjedna.	4-5 tjedana
	Vaš rezultat je „Trudnoća“ i začeli ste prije više od 3 tjedna.	5+ tjedana

*Vaš će liječnik utvrditi trajanje vaše trudnoće od prvog dana zadnje mjesečnice, ne od dana začeća.

Pogreške pri testiranju

Pročitajte odjeljak „Pogreške pri testiranju“ ako ste upotrijebili štapić za testiranje, a na zaslonu se ne prikazuje nijedan rezultat s ove stranice.

Pitanja i odgovori

1 Kako funkcionira Clearblue s pokazateljem tjedana?

Kad ste trudni, vaše tijelo proizvodi hormon trudnoće hCG (humani korionski gonadotropin). Količina hCG u vašem tijelu povećava se u ranim stadijima trudnoće. Test može otkriti vrlo male količine ovog hormona u vašoj mokraći (osjetljivost testa iznosi 25 mIU/ml). Na temelju razine hCG-a u vašoj mokraći, pokazatelj tjedana pruža procjenu vremena kad ste začeli.

2 Koliko je pouzdan Clearblue s pokazateljem tjedana u otkrivanju trudnoće?

Laboratorijskim ispitivanjima utvrđeno je kako je Clearblue s pokazateljem tjedana više od 99 % pouzdan u otkrivanju trudnoće, ako se upotrebljava dan nakon očekivanog početka mjesečnice. Ako se testirate prije dana očekivane mjesečnice, a rezultat je „Nije trudnoća“, još uvijek postoji mogućnost da ste trudni. Pogledajte 4. pitanje.

3 Koliko pouzdan je pokazatelj tjedana?

Pouzdanost Pokazatelja tjedana u određivanju kada ste zanjeli je 93 %. Procjena se temelji na razini hCG-a u vašoj mokraći. Razina hCG-a varira od žene do žene i stoga je moguće da Pokazatelj tjedana ponekad daje pogrešne rezultate. Pokazatelj tjedana pokazao je usuglašenost od 97 % s kasnijim ultrazvučnim utvrđivanjem trajanja trudnoće (11 do 13 tjedana). Na osnovu ispitivanja 187 žena u usporedbi s rezultatima (1-2, 2-3, 3+ tjedna od začeća) ultrazvučnog utvrđivanja trajanja trudnoće. Ako se testirate više od 6 tjedana nakon začeća, pokazatelj tjedana može pružiti neočekivane rezultate. To je zbog toga što je razina hCG-a u mokraći previsoka kako bi test pružio pouzdanu procjenu vremena koje je prošlo od začeća.

4 Kada mogu upotrebljavati Clearblue s pokazateljem tjedana?

Možete ga upotrebljavati 5 dana prije vaše izostale mjesečnice (što je 4 dana prije očekivane mjesečnice). Ako se testirate prije dana očekivane mjesečnice, a rezultat je „Nije trudnoća“, još uvijek postoji mogućnost da ste trudni. Na donjem grafikonu pronaći ćete rezultate kliničkih testova provedenih na uzorcima rane trudnoće.

Rano testiranje				
Broj dana prije očekivane mjesečnice	-1	-2	-3	-4
% uzoraka trudnica koje su dobivale rezultat „Trudnoća“	98 %	97 %	90 %	65 %

Ako je rezultat „Nije trudnoća“, a svedjedno sumnjate da ste trudni, pogledajte 10. pitanje.

Kako biste izračunali kada trebate dobiti mjesečnicu, izračunajte uobičajeno trajanje svojeg ciklusa brojanjem dana od prvog dana mjesečnice do dana prije početka sljedeće mjesečnice.

Ako imate neredovite cikluse, prije testiranja trebate izračunati najdulji ciklus prethodnih mjeseci.

5 Mogu li neki lijekovi ili medicinska stanja utjecati na rezultat?

- Prije provođenja testa uvijek pročitajte upute proizvođača za sve lijekove koje uzimate.
- Lijekovi za plodnost koji sadržavaju hCG mogu dati pogrešne rezultate (lijekovi za plodnost obično se daju injekcijom, a testiranje ubrzo nakon toga može dati pogrešan rezultat „Trudnoća“).
- Druge terapije za plodnost (kao što je klomifen citrat), lijekovi protiv bolova i hormonalna kontracepcija (npr. kontracepcijska pilula) ne bi trebali utjecati na rezultat.
- Ako ste nedavno prestali uzimati hormonalnu kontracepciju ili rabite terapiju za plodnost, primjerice klomifen citrat, vaše mjesečnice mogu biti neredovite, zbog čega biste mogli testiranje provesti prerano.
- Ako ste nedavno bili trudni (čak i ako trudnoću niste iznijeli do kraja), možete dobiti pogrešan rezultat „Trudnoća“.
- Ako se približavate menopauzi, možete dobiti lažni rezultat „Trudnoća“ čak i ako niste trudni.
- Izvanmaternična trudnoća i ciste na jajnicima mogu dovesti do pogrešnih rezultata.
- Višestruke i izvanmaternične trudnoće mogu dati pogrešne rezultate u Pokazatelju tjedana.

Ako dobijete neočekivane rezultate, trebate ih raspraviti sa svojim liječnikom.

6 Rezultat testiranja je „Trudnoća“. Što učiniti?

Ako je vaš rezultat „Trudnoća“, trebali biste posjetiti svojeg liječnika koji vam može pružiti savjet o tome koje sljedeće korake trebate poduzeti. Pokazatelj tjedana samo je procjena o tome kad je došlo do začeća. Vaš će liječnik izračunati stadij trudnoće na temelju prvog dana vaše zadnje mjesečnice. Do začeća dolazi približno 2 tjedna prije sljedeće očekivane mjesečnice.

7 Test pokazuje da sam trudna, no mislim da nisam zanjela u vrijeme koje sugerira Pokazatelj tjedana. Je li to moguće?

Pokazatelj tjedana ima pouzdanost od 93 % pri testiranju prvom jutarnjom mokraćom. Neki lijekovi ili medicinska stanja mogu utjecati na rezultat. Pogledajte 5. pitanje.

8 Prilikom ranijeg testiranja rezultat je bio „Trudnoća“, ali naknadnim testiranjem dobio je rezultat „Nije trudnoća“ ili mi je počela mjesečnica. Što to znači?

Iako je test pouzdan više od 99 % u otkrivanju hormona trudnoće od dana vaše očekivane mjesečnice, moguće je dobiti rezultat pozitivan na trudnoću, a kasnije saznati da niste trudni (tj. kasnije možete dobiti rezultat da niste trudni ili vam se može javiti mjesečnica). Razlog može biti prirodan gubitak tijekom ranih faza trudnoće, poznat kao „rani gubitak trudnoće“, što na žalost nije neuobičajeno, jer otprilike 1 od 4 trudnoće završe ranim gubitkom trudnoće. Ako dobijete neočekivane rezultate, zatražite savjet liječnika.

9 Ranije sam se testirala i rezultat je bio „Trudnoća“. Ponovno sam se testirala i, u skladu s pokazateljem tjedana, broj tjedana od kad sam začela je manji. Što učiniti?

Ako ste se testirali u skladu s uputama, primjenjujući prvu jutarnju mokraću u oba slučaja, a pokazatelj tjedana je dao neočekivane rezultate, trebali biste posjetiti liječnika.

10 Rezultat testa je „Nije trudnoća“. Što učiniti?

Možda niste trudni ili je razina hormona trudnoće premala da bi se otkrila ili ste pogrešno izračunali dan očekivane mjesečnice.

- Ako ste se testirali rano, testirajte se ponovno onda kada očekujete mjesečnicu.
- Ako vaša mjesečnica kasni, testirajte se ponovno za 3 dana. Ako vam test prikazuje rezultat „Nije trudnoća“, a još uvijek niste dobili mjesečnicu, posjetite svojeg liječnika.

Pogreške pri testiranju

Pogreška „simbol knjige“ – došlo je do pogreške tijekom testiranja. Mogući razlozi:

- Upijajući vrh nije bio usmjeren prema dolje ili test nije bio postavljen na ravnu podlogu nakon što je mokraćae primijenjena.
- Upotrijebljeno je previše ili premalo mokraćae. Testiranje je potrebno provesti ponovno novim testom, slijedeći pritom upute za uporabu.

Pogreška – nema ispisa

Test nije proveden prema očekivanju. To može biti zato što niste slijedili upute za uporabu. Morat ćete napraviti još jedan test. Pažljivo slijedite upute.

Odlaganje testa

Odložite u skladu s lokalnim propisima. **Oprez:** Uređaj sadržava baterije. Uređaj nemojte rastavljati, baterije nemojte ponovno puniti niti ih odlagati u vatra. Sadržava sitne dijelove. Nemojte pojesti dijelove ovog uređaja. Ako se slučajno progutaju, potražite medicinsku pomoć.

Ovaj IVD digitalni uređaj udovoljava zahtjevima emisija i otpornosti standarda EN 61326-2-6:2006. Protumjere koje se tiču elektromagnetske kompatibilnosti (EMC) upotrijebljene u elektroničkom instrumentu pružit će razumnu zaštitu od mogućih elektromagnetskih smetnji koje se mogu susresti u kućnom okruženju. Sljedeća preventivna upozorenja primjenjuju se na opremu kompatibilnu sa standardom EN 61326-2-6:2006.

a) Uporaba ovog instrumenta u suhom okolišu, posebice ako su prisutni sintetički materijali (sintetička odjeća, tepisi itd.) može prouzročiti štetna statička pražnjenja koja mogu prouzročiti pogrešne rezultate.

b) Ovaj instrument nemojte upotrebljavati blizu izvora jakog elektromagnetskog zračenja (npr. mobiteli) jer oni mogu ometati pravilan rad.

Za samotestiranje kod kuće. Za *in vitro* dijagnostičku uporabu. Nije za internu uporabu. Držati izvan dohvata djece. Čuvajte na temperaturi između 2 °C i 30 °C. Ako se čuva u hladnjaku, mora odstajati na sobnoj temperaturi barem 30 minuta prije testiranja. Ne upotrebljavajte ako je zaštitna folija oštećena. Ne upotrebljavajte nakon isteka „roka trajanja“. Uz ovaj proizvod priložene su baterije. Odložite u skladu s lokalnim propisima.

	Proizvođač		Nemojte ponovno upotrebljavati
	Kód serije		<i>In vitro</i> dijagnostički medicinski uređaj.
	Rok trajanja		Temperaturno ograničenje 2 °C – 30 °C

✉ Distributer: OVLAŠTENI ZASTUPNIK ZA RH: Orbico d.o.o. Koturaška 69, Zagreb, Hrvatska. Tel: 01-3444-800; E-mail: info.hr@orbico.com

Distributer za BiH: Italgroup d.o.o. Sarajevo, Stara cesta bb, 71320 Vogošća, BiH 033 580 320, www.italgroup.ba
Registровано kod Agencije za lijekove i medicinska sredstva BiH broj 06-074-1-3362-1/15 od 22.06.2015.

SPD Swiss Precision Diagnostics GmbH (SPD), Route de St Georges 47, 1213 Petit-Lancy, Ženeva, Švicarska. Clearblue je žig tvrtke SPD. © 2019 SPD. Sva prava pridržana.