

# Endokrinologija



Zavod za endokrinologiju  
Klinika za unutrašnje bolesti  
Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  
Klinički bolnički centar Zagreb

## Upute za davanje predmiješanog inzulina

Inzulin kojeg primate je **mješavina brzo i dugodjelujućeg inzulina.**

Potrebno je mjeriti razinu šećera prije svake injekcije, zapisivati rezultate u dnevnik samokontrole te ga ponijeti na slijedeću kontrolu.

Inzulin se daje **2 x dnevno prije obroka** koje je odredio liječnik.

Obavezno **uzeti obrok 10 -15 minuta nakon davanja inzulina.**

Jedini izuzetak je ukoliko je šećer prije obroka niži, tada prvo pojesti pa nakon jela uzeti inzulin.

Ukoliko se uzima uz doručak i večeru poželjno je da razmak bude 11 - 12 sati između doza.

Razina izmjerенog šećera prije obroka ovisi o prethodno uzetoj dozi, što znači da jutarnja doza ima utjecaj na šećer prije večere i večernja na šećer prije doručka.

Ova inzulinska shema zahtijeva tri glavna obroka bez međuobroka.

Rezervni inzulin se čuva u hladnjaku, najbolje u vratima.

Brizgalica koja se koristi može biti na sobnoj temperaturi do mjesec dana, ali ne kod izvora topline.

Mjesta davanja predmiješanog inzulina su natkoljenice, vanjski dio nadlaktice i trbuš s obje strane pupka.

Mjesta davanja potrebno je mijenjati svakodnevno u okviru propisanih dijelova tijela.

Za predmiješani inzulin potrebno je mijenjanje igle svaki dan.



Kišpatićeva 12, 10 000 Zagreb  
**tel:** 01-2376 581  
**fax:** 01-2376 036  
**e-mail:** endokrinologija@kbc-zagreb.hr

## **Postupak davanja inzulina je slijedeći :**

1. odabratи propisanu dozu
2. staviti novu iglu i ukloniti zaštitu s nje
3. napraviti nabor na koži
4. ubosti okomito i pritisnuti klip da inzulin uđe pod kožu
5. zadržati iglu u tkivu još 10 sekundi
6. izvaditi iglu, skinuti s brizgalice te odložiti u spremnik za oštiri otpad

**Hipoglikemija** je stanje kada razina šećera u krvi padne ispod normale (manje od 4 mmol/L ).

Simptomi su znojenje, drhtanje ruku, lupanje srca, vrtoglavica , nemir, slabost.

Ukoliko je moguće potrebno je izmjeriti razinu šećera u krvi.

Uzeti koncentrirane ugljikohidrate ovisno o razini šećera i situaciji u kojoj se nalazite.

Najbrže djeluju glukozni bomboni , šećer, med, voćni sok.

## **Namirnice koje povećavaju razinu šećera u krvi su ugljikohidrati od koji su najznačajniji:**

1. Žitarice - zrna, brašno, pekarski proizvodi, sve vrste tijesta, žganci, riža
2. Svježe i suho voće
3. Mlijeko i jogurt
4. Škrobno povrće- krumpir, grah, grašak, leća, slanutak

Ne znači da te namirnice ne smijete jesti već pripaziti na količinu.

Ukoliko imate dodatna pitanja u vezi Vašeg liječenja, slobodno nam se obratite.