



Opća bolnica Pula  
Ospedale Generale di Pola  
Odjel za dermatologiju i venerologiju

## ***UPUTE PACIJENTIMA ZA PRICK (UBODNI) TEST***

### **Kratki opis:**

PRICK (ubodni) kožni test primjenjuje se radi utvrđivanja preosjetljivosti na niz različitih udišnih (inhalacijskih) i nutritivnih (alimentarnih) alergena.

Njime dokazujemo prisutnost specifičnih IgE protutijela u koži bolesnika koji reagiraju na određeni alergen. Pouzdan je test za dokazivanje rane alergijske reakcije.

Test se izvodi na način da se otopina alergena nanosi u vidu kapljica na površinu kože podlaktica, te se ubodom lancete (male igle) vrha duljine 1mm unosi u površni sloj kože.

Rezultat testa se očitava nakon 15 minuta.

Ako se na mjestu uboda stvori urtika (uzdignuta crvenkasta promjena) test smatramo pozitivnim.

Testiranje se ne može provesti na upalno promjenjenoj koži.

### **Upute za pacijenta:**

ODREĐENI LIJEKOVI MOGU UTJECATI NA REAKTIBILNOST KOŽE PA IH JE POTREBNO PRESTATI UZIMATI PRIJE TESTIRANJA:

1. ANTIHISTAMINIKE: (npr. Claritine, Rinolan, Escontral, Contral, Telfast, Letizen, Xyzal, Aerius, Nixar) - **1 tjedan prije testa**
2. ANTAGONISTE H<sub>2</sub> RECEPTORA: (npr. Peptoran, Controloc, Ranital) - **48 sati prije testiranja**
3. SISTEMSKE KORTIKOSTEROIDE: (npr. Medrol, Decortin) - **1 mjesec prije testiranja**
4. KORTIKOSTEROIDNE KREME I MASTI NA MJESTU TESTIRANJA: (npr. Beloderm, Elocom, Afloderm, Advantan, Betazon, Beloderm u Belobazi) - **3 tjedna prije testiranja**
5. ANTIDEPRESIVE: (npr. Amyzol, Fevarin, Seroxat) - **2 tjedna prije testiranja**
6. ANKSIOLITIKE: (npr. Xanax, Apaurin, Normabel, Helex) - **2 tjedna prije testiranja**

Prick test se ne preporučuje za vrijeme trudnoće i dojenja.

Kod dolaska je potrebno donijeti medicinsku dokumentaciju s preporukom liječnika specijaliste za alergološko testiranje.

Potrebno je obavijestiti liječnika ako ste imali jače alergijske reakcije (otok usana, jezika, otežano disanje, anafilaktički šok), ako bolujete od neke kronične bolesti (astme, poremećaja rada srca) ili uzimate bilo kakve lijekove.

Alergijske reakcije tijekom alergološkog testiranja kod visoko senzibiliziranih pacijenata su u pravilu vrlo rijetke i mogu se javiti u vidu lakše alergijske reakcije (osip, svrbež), teže (oticanje usnica/jezika otežano gutanje i disanje) te iznimno rijetko razvoj anafilaktičkog šoka kada je ugrožen život i kada je potrebno brzo djelovanje i hospitalizacija.