

LEINI SIMBOLI ZA ISPITIVANJE VIDA U DJECE

Oftalmološki probirni pregled je potrebno učiniti s navršene 4 godine djeteta. Na oftalmološkom pregledu učinit će se testiranje vidne oštine na oba oka, te zasebno s jednim i drugim okom, na blizinu i na daljinu. Testiranje vidne oštine nalikuje igri odgonetavanja Leinih simbola, a traje svega nekoliko minuta te je **posve bezbolno** i bez opisanih posljedica u znanstvenoj literaturi. Dijete slobodno imenuje simbole. Dopusnite svojem djetetu da nazove svaki od simbola kako želi. Važno je samo da isti simbol uvijek nazove jednakim imenom.



RODITELJI, DOVEDITE SVOJE ČETVEROGODIŠNJE DIJETE NA PROBIRNI PREGLED NA SLABOVIDNOST

Vaše četverogodišnje dijete će dobiti pozivno pismo dostavljeno na kućnu adresu s naznačenim točnim datumom, vremenom i mjestom pregleda.

P(r)ogledajmo na vrijeme!



OFTALMOLOŠKI PREGLED VIDA S NAVRŠENE 4 GODINE ŽIVOTA ZA SVU DJECU HRVATSKE



NaDA
Nacionalni
Dan Ambliopije
12. rujna

 **REPUBLIKA HRVATSKA**
Ministarstvo zdravstva

 **Preventivni
program**
Za zdravlje, Danas.

Nacionalni program
ranog otkrivanja
slabovidnosti



ŠTO JE SLABOVIDNOST (AMBLIOPIJA)?

Ambliopija je **najčešća patologija vida** u djece i **vodeći uzrok sljepoće na jednome oku**, a definira se kao smanjenje ili gubitak dijela vidnih funkcija, osobito vidne oštine. Oko je organ koji poput antene prima svjetlosne podražaje, dok se stvarna slika svijeta koji gledamo oblikuje u vidnome dijelu mozga. Uzrok razvijene ambliopije je u izostanku dozrijevanja vidnoga dijela mozga zbog nedovoljne vidne stimulacije. Razvoj vidnoga dijela mozga je u 7. godini života djeteta gotovo u cijelosti završen. Stoga, ne liječi li se ambliopija u ranom periodu razvoja života djeteta, slabovidno oko **neće nikada dobro vidjeti**. Djeca se u pravilu ne žale na smetnje vida, a roditelji je ne mogu zamijetiti. Ambliopija mijenja samosvijest o sebi i ponašanje, anksioznost i depresija su češći, a izbor zanimanja je ograničen.

KAKO SE LIJEČI SLABOVIDNOST?

Liječenje ambliopije ovisi o uzroku. Postoji li refraktivna greška, tada je potrebna korekcija naočalama ili kontaktnom lećom. Katkad je potrebno i zatvarati zdravo oko kako bi se poticao razvoj vida slabovidnog oka. Liječenje traje do postizanja za dob odgovarajuće vidne oštine, a to je moguće, u pravilu, do 7. godine života. Zakasni li se s liječenjem slabovidnosti, dijete više neće moći jasno vidjeti jer vidni dio mozga u ranom periodu rasta i razvoja nije bio stimuliran jasnom i oštrom slikom svijeta koji nas okružuje, pa stoga nije i neće biti razvijen.

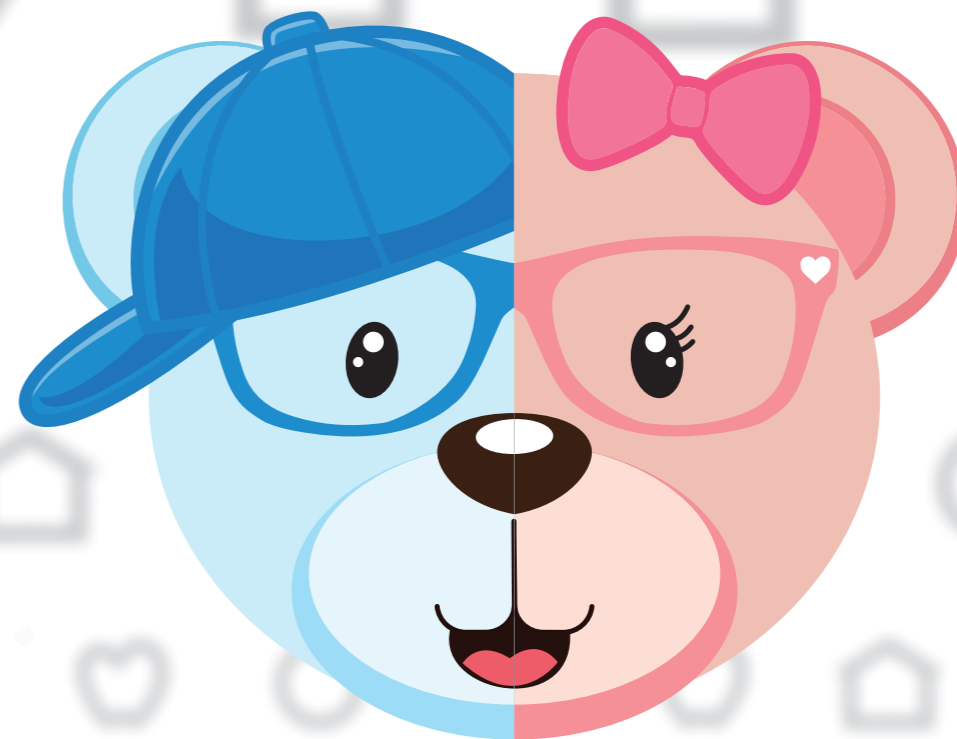
**RODITELJI,
DOVEDITE SVOJE ČETVEROGODIŠNJE DIJETE
NA PROBIRNI PREGLED NA SLABOVIDNOST**



Preventivni
program

Za zdravlje. Danas.

Nacionalni preventivni program ranog otkrivanja slabovidnosti



**MINISTARSTVO ZDRAVSTVA REPUBLIKE HRVATSKE
PROVODI PROBIR NA SLABOVIDNOST KAO OBAVEZAN
ZA SVU DJECU S NAVRŠENE 4 GODINE ŽIVOTA**