



Celerit Plus
krema



veljača 2007.
Broj 52 / godina IX

[naslovnica](#) | [novi broj](#) | [teme](#) | [autori](#) | [izdanja](#)

[impressum](#) | [o nama](#) | [principali i partneri](#) | [za oglašivače](#)

Teme

- ▶ Tema broja
- ▶ Alergologija
- ▶ Baromedicina
- ▶ Biljna ljekarna
- ▶ Dermatologija
- ▶ Dijabetologija
- ▶ Estetska kirurgija
- ▶ Fizikalna terapija
- ▶ Ginekologija i
porodništvo
- ▶ Hitni medicinski
postupci
- ▶ Imunologija
- ▶ Infektologija
- ▶ Interna medicina
- ▶ Javno zdravstvo
- ▶ Kirurgija
- ▶ Klub Avéne
- ▶ Kontaktologija
- ▶ Kultura tijela
- ▶ Logopedija
- ▶ Mali, korisni savjeti
- ▶ Medicinski leksikon
- ▶ MediSense klub
- ▶ Neurologija
- ▶ Nutricionizam
- ▶ Oftalmologija
- ▶ Opća medicina
- ▶ Otorinolaringologija
- ▶ Pedijatrija
- ▶ Predstavljamo knjige
- ▶ Prevencija
- ▶ Priroda i zdravlje
- ▶ Psihijatrija
- ▶ Psihologija

Pretraživanje

Upišite tražene pojmove:

Traži

Newsletter

Prijavite se na naš newsletter:

Prijava

Obavijesti

Pilot projekt "Pazi sunce!"

30.03.2007.

Dana, 23.- 24. ožujka 2007. godine održana su prva dva od ukupno šest predavanja za odgajatelje i nastavnike razredne nastave, na kojima su bili upoznati s najnovijim saznanjima zaštite od sunčevog UV zračenja. Radnu skupinu i predavače čine stručnjaci ZJZGZ i zdravstveni djelatnici s područja dermatologije, oftamologije, školske medicine, zdravstvene ekologije, molekularne biologije, meteorologije i astrologije.



suncobran
udru ga za promociju zdravstveno prihvatljivog
ponašanja prilikom izlaganja suncu UV zračenju

Udruga "Suncobran" u suradnji sa Zavodom za javno zdravstvo Grada Zagreba, a uz suglasnost Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa i podršku Gradske uprave pokrenula je ove školske godine pilot projekt "Pazi, sunce!", na području Grada Zagreba i Zagrebačka županije, sa ciljem promocije zdravstveno prihvatljivog ponašanja prilikom izlaganja suncu. Ovaj projekt obuhvaća 86.000 djece predškolske i školske dobi i ima ambicija prerastanja u nacionalni projekt u školskoj godini 2007/2008. godini. Program se provodi po obrascu educiranja odgajatelja, koji će onda u svojim radnim sredinama provoditi program neposredno s ciljanom skupinom - djecom školske i predškolske dobi.

Recentne statistike pokazuju da je jedan od tri evidentirana raka upravo rak kože, a prekomjerno izlaganje suncu, u interakciji s povećanim UV zračenjem uslijed gubitka ozonskog omotača, prepoznato je kao glavni uzročnik raka kože. U Republici Hrvatskoj porast incidencije melanoma i inducirane smrtnosti je u porastu zadnjih desetljeća s rastom od 7,5 posto. Mnogi karcinomi kože uzrokovani su ponašanjem, dok se kod četiri od pet oboljelih pouzdano mogu spriječiti jednostavnim mjerama

- ▶ Pulmologija
- ▶ Reumatologija
- ▶ Samoliječenje
- ▶ Sport i rekreacija
- ▶ Stomatologija
- ▶ Stručne zanimljivosti
- ▶ Traumatologija
- ▶ Udruge oboljelih
- ▶ Urologija
- ▶ Vi pitate - mi odgovaramo
- ▶ Vodič kroz pretrage
- ▶ Školska medicina
- ▶ Stručno-promotivni članci

Anketa

Pazite li na prehranu:

- da
- ne
- razmišljam o tome

[glasaj](#)

» [Rezultati](#)

» [Ostale ankete](#)

zaštite, posebno u djetinjstvu.

Prema podacima Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) djeca do 10 godina spadaju u najrizičniju skupinu, najviše vremena provode na otvorenom, te ne znaju kako se zaštititi i zašto je to potrebno. S druge strane, upravo u ovoj životnoj dobi spremni su usvojiti zdravstveno prihvatljivo ponašanje prilikom izlaganja suncu i trajno ga nositi kroz život.

Predavanju su prisustvovali gosti iz Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, Vladinog ureda za udruge, Gradskog ureda za zdravstvo, rad, socijalnu zaštitu i branitelje, Gradskog ureda za obrazovanje, kulturu i šport, Klinike za kožne i spolne bolesti sestara milosrdnica i predstavnici medija kojima zahvaljujemo na povjerenju i podršci.

Kontakt osoba:
Nevenka Zuber
091 / 3999 - 110

» [arhiva](#)

