



JEDILNIK DECEMBER (17. 12. – 21. 12. 2018)

DAN	ZAJTRK	KOSILO	MALICA
PON. 17. 12. 2018	makova štručka (1,7), domače mleko LP (7), sadje LP	goveji golaž (1), pire krompir LP (7), banana	kruh (1), napitek
TOR. 18. 12. 2018	ajdov kruh (1), alpski topljen sir (7), čaj, sadje LP	bistra juha z zlatimi kroglicami (1,3,7), piščančji ražnjiči, riž z grahom, zelena solata <i>rižota z mesom in zelenjavo</i>	kruh (1), hruške
SRE. 19. 12. 2018	koruzni kruh (1), mesni namaz (3,7), šipkov čaj, sadje LP	zelenjavna enolončnica (1,7), kruh (1), biskvit s sadjem (1,3,7), sok	kruh (1), jabolka LP
ČET. 20. 12. 2018	mlečni riž na domačem mleku(7) LP, čokoladni posip (8), sadje LP	špageti z mesno polivko (1,3), rdeča pesa, napitek	sadni jogurt (7), kruh (1)
PET. 21. 12. 2018	ržen kruh (1), medeni namaz (7), čaj, sadje LP	ocvrt piščančji zrezek (1,3,7), pečen krompirček, zelena solata, čokoladna rezina (1,3,7)	kruh (1), kivi

Jedi lahko vsebujejo snovi ali proizvode, ki povzročajo alergije ali preobčutljivost - Uredba EU št. 1169/2011 o zagotavljanju informacij o živilih potrošnikom, Uradni list. RS št. 6/2014.

Legenda jedi, snovi in proizvodov, ki povzročajo alergije ali preobčutljivost se nahaja na zadnji strani.

LP-lokalno poreklo

*ekološko živilo

Prilagojeno za otroke prvega starostnega obdobja

Pridržujemo si pravico do spremembe jedilnika.





Spoštovani starši!

V skladu z zahtevami Uredbe EU št. 1169/2011 o zagotavljanju informacij o živilih potrošnikom (Uradni list RS št. 6/2014) vas obveščamo, da lahko jedi objavljene na jedilniku vsebujejo navedene snovi ali proizvode, ki lahko povzročajo alergije ali preobčutljivost.

Dietni obroki lahko vsebujejo navedene snovi ali proizvode v sledovih.

1. Žita, ki vsebujejo gluten, zlasti: pšenica, rž, ječmen, oves, pira, kamut ali njihove križane vrste, in proizvodi iz njih, razen:

- glukočnih sirupov na osnovi pšenice, vključno z dekstrozo;
- maltodekstrinov na osnovi pšenice;
- glukočnih sirupov na osnovi ječmena;
- žit, ki se uporabljajo za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;

2. raki in proizvodi iz njih

3. jajca in proizvodi iz njih

4. ribe in proizvodi iz njih, razen:

- ribje želatine, ki se uporablja kot nosilec za vitamine ali karotenoide;
- ribje želatine ali želatine iz ribjih mehurjev, ki se uporablja kot sredstvo za bistrenje piva in vina;

5. arašidi (kikiriki) in proizvodi iz njih;

6. zrnje soje in proizvodi iz njega, razen:

- popolnoma rafiniranega sojinega olja in maščob
- naravne zmesi tokoferola (E306), naravnega D-alfa-tokoferola, naravnega D-alfa-tokoferol acetata, naravnega D-alfa-tokoferol sukcinata iz soje;
- rastlinskih sterolov in estrov rastlinskih sterolov iz sojinega olja;
- rastlinskih estrov stanola, proizvedenih iz sterolov iz sojinega olja;

7. mleko in mlečni proizvodi (ki vsebujejo laktozo), razen:

- sirotke, ki se uporablja za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;
- laktitola;

8. oreški, in sicer mandlji (*Amygdalus communis*L), lešniki (*Corylus avellana*), orehi (*Juglans regia*), indijski oreščki (*Anacardium occidentale*), ameriški orehi (*Carya illinoensis*(Wangenh.) K. Koch), brazilski oreščki (*Bertholletia excelsa*), pistacija (*Pistacia vera*), makadamija ali orehi Queensland (*Macadamia ternifolia*) ter proizvodi iz njih, razen oreškov, ki se uporabljajo za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;

9. listna zelena in proizvodi iz njega

10. gorčično seme in proizvodi njega;

11. sezamovo seme in proizvodi iz njega;

12. žveplov dioksid in sulfiti v koncentraciji več kot 10mg/kg ali 10 mg/l glede na skupni SO₂, ki se izračunajo za proizvode, ki so pripravljene za uživanje ali obnovljene v skladu z navodili proizvajalcev;

13. volčji bob in proizvodi iz njega;

14. mehkužci in proizvodi iz njih.