



PONEDELJEK
15.07.2024

TOREK
16.07.2024

SREDA
17.07.2024

ČETRTEK
18.07.2024

PETEK
19.07.2024

SOBOTA
20.07.2024

NEDELJA
21.07.2024

KOSILO

**NAVADNA
HRANA**

Jota iz repe/A1
klobasa
buhtelni/A1,B,E

Goveja juha/A1,H
polpete omaka/A1,B
pire krompir/E
solata

Svinjski paprikaš/A1
Krompirjevi
njoki/A1
solata

Goveja juha/A1,H
kanelon/A1,B
okisan krompir

Mineštra/A1.H
puran
strogano/A1
zeliščna polenta
dušene bučke/A1

ciganska
omaka/A1,H
testenine/A1
solata

Goveja juha/A1,H
odišavljena pečenka
maslen krompir/E
kuhana zelenjava

**SLADKORNA
DIETA**

Jota iz repe/A1
hrenovka
dietna
sladica/A1,B,E

Goveja juha/A1,H
polpete omaka/A1,B
pire krompir/E
solata

Goveja juha/A1,H
Svinjski paprikaš/A1
Krompirjevi
njoki/A1
solata

Goveja juha/A1,H
sojini polpeti/D
okisan krompir

Mineštra/A1.H
puran
strogano/A1
zeliščna polenta
dušene bučke/A1

Goveja juha/A1,H
Ciganska
omaka/A1,H
testenine/A1
solata

Goveja juha/A1,H
odišavljena pečenka
maslen krompir/E
kuhana zelenjava

**ŽOLČNA
DIETA**

goveja juha/A1,H
hrenovka
prosenka kaša/E
puding/E

Goveja juha/A,H
polpete omaka/A1,B
pire krompir/E
solata

Goveja juha/A1,H
Svinjski paprikaš/A1
bela polenta/E
solata kuhana

Goveja juha/A1,H
sojini polpeti/D
Pire krompir/E
solata kuhana

Goveja juha/A1,H
puran
strogano/A1
bela polenta/E
dušene bučke/A1

goveja juha/A1,H
lahki ragu/A1
zdrob/E
solata kuhana

Goveja juha/A1,H
odišavljena pečenka
maslen krompir/E
kuhana zelenjava

OZNAKA	ALERGENE SNOVI
A (1,2,3,4,5,6)	GLUTEN- žita, ki vsebujejo gluten (pšenica A1, rž A2, ječmen A3, oves A4, pira A5, kamut ali njihove križane vrste in proizvodi iz njih A6)
B	JAJCA in proizvodi iz njih
C	ARAŠIDI in proizvodi iz njih
D	ZRNJE SOJE in proizvodi iz njih
E	MLEKO, MLEČNI PROIZVODI , ki vsebujejo laktozo
F (1,2,3,4,5,6,7)	OREŠKI (mandlji F1, lešniki F2, indijski oreški F3, ameriški oreški F4, brazilski oreški F5, pistacija F6, makadamija in proizvodi iz njih F7)
G	RIBE, RAKI, MEHKUŽCI ter proizvodi iz njih
H	LISTNA ZELENA
I	GORČICA IN SEZAMOVO SEME in proizvodi iz njih
J	VOLČJI BOB in proizvodi iz njih
K	ŽVEPLOV DIOKSID IN SULFIT v koncentraciji več kot 10 mg/kg