

J Í D E L N Í L Í S T E K

8.10 - 19.10. 2018

		Číslo alergenu
Pondělí 8.10	Polévka jarní zeleninová s vaječnou jíškou Cigánský kotlík těstoviny	1.6.7.9. 1.6.7.9. 1.
Úterý 9.10	Polévka čočková Kuřecí řízek v sýrovém těstíčku brambory s máslem a pažitkou mrkvička s ananasem	1.6.7.9. 1.3.6.7.9. 7.
Středa 10.10	Slepičí vývar s pažitkovým kapáním Šanghajská pánev/kuřecí maso, vepřová panenka/ dušená rýže	1.3.6.7.9. 1.3.6.7.
Čtvrtek 11.10	Polévka žampiónová Filé smažené bramborový salát s majonézou	1.7.9. 1.3.4.7. 1.3.7.10.
Pátek 12.10	Hovězí vývar s játrovými knedlíčky a nudlemi Kuřecí stehno na kysaném zelí bramborový knedlík	1.3.6.7.9. 1.3.6.7.10. 1.3.7.
Pondělí 15.10	Polévka uzená s kroupami Uzená krkovice mexické fazole chléb	1.6.7.9. 1.6. 10.
Úterý 16.10	Hovězí vývar s těstovinou a masovou rýží Hovězí nadivoko gnocchi	1.3.6.7.9. 1.6.7.9. 1.3.7.
Středa 17.10	Polévka hrstková Cordon blue bramborová kaše míchaný kompot	1.6.7.9. 1.3.6.7.9. 7.
Čtvrtek 18.10	Bramboračka Vepřová játra na slanině s cibulkou dušená rýže kyselý okurek	1.6.7.9. 1.3.7.9. 10.
Pátek 19.10	Polévka gulášová Přírodní vepřový kotlet pórkový přeliv brambory	1.6.7.9. 1.7.9. 1.3.7.

Vedoucí jídelny: Vladimíra Bartesková 724 056 719

Hlavní kuchařka: Radka Klapetková 724 573 277

Seznam potravinových alergenů, které podléhají označování dle sm. 1169/11 EU:

1. Obiloviny obsahující lepek: pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich hybridní odrůdy a výrobky z nich
2. Korýši a výrobky z nich
3. Vejce a výrobky z nich
4. Ryby a výrobky z nich
5. Podzemnice olejná (arašidy) a výrobky z nich
6. Sójové boby (sója) a výrobky z nich
7. Mléko a výrobky z něj
8. Skořápkové plody: mandle, lískové ořechy, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, makadamie a výrobky z nich
9. Celer a výrobky z něj
10. Hořčice a výrobky z ní
11. Sezamová semena (sezam) a výrobky z nich
12. Oxid siřičitý a siřičitany - v koncentracích vyšších než 10 mg/ml/kg, l. vyjádřeno SO₂
13. Vlič bob (lupina) a výrobky z něj
14. Měkkýši a výrobky z nich