**Téma: Vitamíny – studenti prezenčního studia – dodat do 24. 4.**

Doplňte následující tabulku (dodejte i použité informační zdroje – odkazy na konkrétní URL, v případě použitých knih nebo časopisů citovat včetně strany). Můžete spolupracovat s kolegy, ale soubor s odpověďmi nahraje každý sám za sebe. Eliška Pochopová si téma vybere z dosud neobsazených a prosím o informování o zvoleném tématu.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vita­mín | Ná­zev | Rozpust­nost v tu­cích (A/N) | Projevy ne­dostatku | Onemocně­ní z nedostatku | Přibližná doba objevu vitamínu | V jakém materiálu byl poprvé nalezen / získán | Kde se přiro­zeně vyskytuje | Jak se dnes získává (kromě potravy) | Kdo zpracuje |
| A |  |  |  |  |  |  |  |  | Nováková |
| D |  |  |  |  |  |  |  |  | Jelínková |
| E |  |  |  |  |  |  |  |  | Omastová |
| K |  |  |  |  |  |  |  |  | Slámová |
| B1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B2 |  |  |  |  |  |  |  |  | Hejmalová |
| B3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B6 |  |  |  |  |  |  |  |  | Šerá |
| B7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B12 |  |  |  |  |  |  |  |  | Rusová |
| C |  |  |  |  |  |  |  |  | Maňoušová |

**Téma: Vitamíny – studenti kombinovaného studia**

**Témata pro studenty kombinovaného studia přiděluji**

Doplňte následující tabulku (dodejte i použité informační zdroje – odkazy na konkrétní URL, v případě použitých knih nebo časopisů citovat včetně strany). Můžete spolupracovat s kolegy, ale soubor s odpověďmi nahraje každý sám za sebe.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vita­mín | Ná­zev | Rozpust­nost v tu­cích (A/N) | Projevy ne­dostatku | Onemocně­ní z nedostatku | Přibližná doba objevu vitamínu | V jakém materiálu byl poprvé nalezen / získán | Kde se přiro­zeně vyskytuje | Jak se dnes získává (kromě potravy) | Kdo zpracuje |
| A |  |  |  |  |  |  |  |  | Holub |
| D |  |  |  |  |  |  |  |  | Janovská |
| E |  |  |  |  |  |  |  |  | Pólová |
| K |  |  |  |  |  |  |  |  | Slabá |
| B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9, B12 |  |  |  |  |  |  |  |  | Wagnerová – zpracuje jeden z vitamínů B – dle vlastního výběru |
| C |  |  |  |  |  |  |  |  | Šturala |