



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

INFORMAČNÍ CENTRUM BEZPEČNOSTI POTRAVIN

ING. JITKA GÖTZOVÁ
ŘEDITELKA ODBORU BEZPEČNOSTI POTRAVIN, MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ ČR



INFORMAČNÍ CENTRUM BEZPEČNOSTI POTRAVIN

Informační centrum bezpečnosti potravin (ICBP) = komunikační centrum, které shromažďuje, zpracovává a poskytuje veřejnosti informace o problematice bezpečnosti potravin a zdravé výživy.

Cíl:

- Komunikace o riziku v oblasti bezpečnosti potravin.
- Zvyšování informovanosti a vzdělanosti široké veřejnosti.
- Zlepšování vzájemné spolupráce mezi orgány státní správy a spotřebiteli.

Základní aktivity:

- Poskytování informací (webové a mobilní aplikace pro veřejnost)
- Vzdělávání veřejnosti
- Organizace akcí pro veřejnost
- Publikace vzdělávacích materiálů



INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN

REGISTRACE NA WWW.BEZPECNOSTPOTRAVIN.CZ




INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN

PŘIHLÁŠENÍ

REGISTRACE




 Vyhledávat i v [Bezp. potravin A-Z](#)

BEZPEČNOST POTRAVIN V ČR

KONTROLA POTRAVIN A KRMIV

EFSA

LEGISLATIVA

O NÁS

KONTAKTY

PRACOVNÍ SKUPINY

SYSTÉM RYCHLÉHO VAROVÁNÍ
PRO POTRAVINY A KRMIVA
(RASFF)

OZNAČOVÁNÍ POTRAVIN

GENETICKY MODIFIKOVANÉ
POTRAVINY A KRMIVA

KVALITA POTRAVIN

MONITORING CIZORODÝCH
LÁTEK

BIOPOTRAVINY (BIO)

POTRAVINÁŘSKÉ PŘÍDATNÉ
LÁTKY

NOVÉ POTRAVINY

DOPLŇKY STRAVY

PRODEJ ZE DVORA

ANTIMIKROBIÁLNÍ REZISTENCE



Program do interaktivních tabulí pro 1. stupeň ZŠ „Jíme zdravě a s chutí“

Varování

před závadnými potravinami

- 9.10.2019 Potravinářská inspekce zjistila v tržní síti ...
- 2.9.2019 SZPI varuje před zdraví ohrožujícími doplňky ...
- 27.8.2019 Varování spotřebitelům: SZPI zjistila čokoládové ...

[Více](#)

Aktuality



Potravinářská inspekce zjistila v tržní síti zásilku ovoce mango s 13x překročeným limitem pro pesticid trifloxystrobin
9.10.2019 | Tisková zpráva SZPI ze dne 8. 10. 2019



Hlášení v systému RASFF: 39. týden 2019

9.10.2019 | Orientační přehled výrobků notifikovaných systémem RASFF v 39. týdnu 2019: 23. 9. – 29. 9. 2019 (v češtině).



Jednodenní konzultační den 2019 oddělení SABI

9.10.2019 | Konzultační den se koná 6. listopadu v budově SZÚ.



Česká pole se zásadně změní. Podle nových pravidel už nebude možné pěstovat jednu plodinu na ploše větší než 30 hektarů
9.10.2019 | Tisková zpráva Ministerstva zemědělství



Slovník „Bezpečnost potravin A-Z“



Webové stránky pro spotřebitele



Webové stránky pro žáky a pedagogy ZŠ



Aplikace „Víš, co jíš?“ do mobilních telefonů (Android, iOS)




Program pro 1.-3. r. ZŠ do interaktivních tabulí



F-learningový kurz

REGISTRACE NA WWW.BEZPECNOSTPOTRAVIN.CZ – RIZIKA Z POTRAVIN



INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN

PŘIHLÁŠENÍ REGISTRACE

f t

Vyhledávat i v [Bezp. potravin A-Z](#)

BEZPEČNOST POTRAVIN V ČR KONTROLA POTRAVIN A KRMIV EFSA LEGISLATIVA

O NÁS

KONTAKTY

PRACOVNÍ SKUPINY

SYSTEM RYCHLÉHO VAROVÁNÍ
PRO POTRAVINY A KRMIVA
(RASFF)

OZNAČOVÁNÍ POTRAVIN

GENETICKY MODIFIKOVANÉ
POTRAVINY A KRMIVA

KVALITA POTRAVIN

MONITORING CIZORODÝCH
LÁTEK

BIOPOTRAVINY (BIO)

POTRAVINÁŘSKÉ PŘÍDATNÉ
LÁTKY

NOVÉ POTRAVINY

DOPLŇKY STRAVY

PRODEJ ZE DVORA

Registrace nového uživatele

Uživatelské jméno:

Heslo:

Email:

Přehled emailem:

Interval zaslání přehledu:

Rizika z potravin:

(zasílání upozornění)

Souhlas se zpracováním osobních údajů **:

** Registraci souhlasíte se zpracováním osobních údajů ([Ochrana osobních údajů](#))

1 den
1 týden
2 týdny
měsíc
rok

Kategorie pro zaslání přehledu

Pokud si přejete zasílat články ze všech kategorií, nemusíte vybírat žádnou, nebo můžete vybrat všechny kategorie, jejichž články chcete přijímat.

*Výběr od-do provedete myší v kombinaci s klávesou **shift**. Zrušení výběru nebo výběr jedné položky navíc provedete myší v kombinaci s klávesou **control**.*

- Bezpečnost potravin v ČR
- .. Vědecké výbory
- .. Úřad pro potraviny
- .. Strategie bezpečnosti potravin a výživy
- .. Systém zajištění bezpečnosti potravin
- .. Aktuality bezpečnost potravin v ČR
- .. POVODNĚ 2013 - zacházení s potravinami, hygiena
- .. Koordinační skupina bezpečnosti potravin
- Kontrola potravin a krmiv
- .. Dozorové orgány
- .. Aktuality DO
- .. Školení BTSF

Varování

před závadnými potravinami

- 18.12.2018** V bezpečkových těstovinách Sam Mills je lepek v ...
- 8.11.2018** SZPI zjistila kapustu s nadlimitním obsahem ...
- 26.10.2018** Potravinářská inspekce zjistila nadlimitní obsah ... [Více](#)

A-Z BEZPEČNOST POTRAVIN


Slovník „Bezpečnost potravin A-Z“


vjscojjs.cz

Webové stránky pro spotřebitele

TEENS

Webové stránky pro žáky a pedagogy ZŠ

 Aplikace Výživa v kostce do mobilních telefonů

 Program pro 1.-3. r. ZŠ do interaktivních tabulí

Slovník "Bezpečnosti potravin A-Z"

Obsahuje cca **800 základních** hesel z problematiky bezpečnosti potravin

Cílová skupina: spotřebitelská veřejnost

Distribuční kanál: www.bezpecnostpotravin.cz

Cíl 1: Zlepšení komunikace s veřejností

Cíl 2: Zlepšení informovanosti veřejnosti o systému BP



Mobilní aplikace

-operační systém Android,

-operační systém iOS



INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN

PŘIHLÁŠENÍ

REGISTRACE



Vyhledávat i v [Bezp. potravin A-Z](#)

BEZPEČNOST POTRAVIN V ČR

KONTROLA POTRAVIN A KRMIV

EFSA

LEGISLATIVA

O NÁS

KONTAKTY

PRACOVNÍ SKUPINY

SYSTÉM RYCHLÉHO VAROVÁNÍ
PRO POTRAVINY A KRMIVA
(RASFF)

OZNAČOVÁNÍ POTRAVIN

GENETICKY MODIFIKOVANÉ
POTRAVINY A KRMIVA

KVALITA POTRAVIN

MONITORING CIZORODÝCH
LÁTEK

BIOPOTRAVINY (BIO)

POTRAVINÁŘSKÉ PŘÍDATNÉ
LÁTKY

NOVÉ POTRAVINY

DOPLŇKY STRAVY

[Aplikace "Viš, co jíš?" do mobilních telefonů \(Android, iOS\)](#)

Aplikace "Viš, co jíš?" do mobilních telefonů (Android, iOS)

Aplikace do mobilních telefonů ke stažení zdarma

Odbor bezpečnosti potravin Ministerstva zemědělství spustil provoz aplikace „Viš, co jíš?“ do mobilních telefonů nově také pro telefony iPhone s operačním systémem iOS.

Aplikace „Viš, co jíš?“

► Pro mobilní telefony s operačním systémem Android, verze 2.3.3 (Gingerbread) a vyšší verze.
Aplikace je ke stažení zde:



► Pro mobilní telefony iPhone s operačním systémem iOS.
Aplikace je ke stažení zde:



Aplikace „Viš, co jíš?“ obsahuje tyto moduly:

VÝŽIVA V KOSTCE

Modul s názvem „Výživa v kostce“ je praktický a přehledný průvodce světem výživy. Obsahuje základní informace o živinách, výživových doporučeních, zdravém stravování a také možnost spočítat si svůj Index tělesné hmotnosti (BMI).

Varování

před závadnými potravinami

15.7.2019 SVS stahuje z trhu uzené šproty v oleji, mohou ...

2.7.2019 SVS nařídila stažení mražených kuřečích řízků ...

26.6.2019 Potravinářská inspekce zakázala cukrovinky s o ...

[Více](#)



Slovník „Bezpečnost potravin A-Z“



Webové stránky pro spotřebitele



Webové stránky pro žáky a pedagogy ZŠ

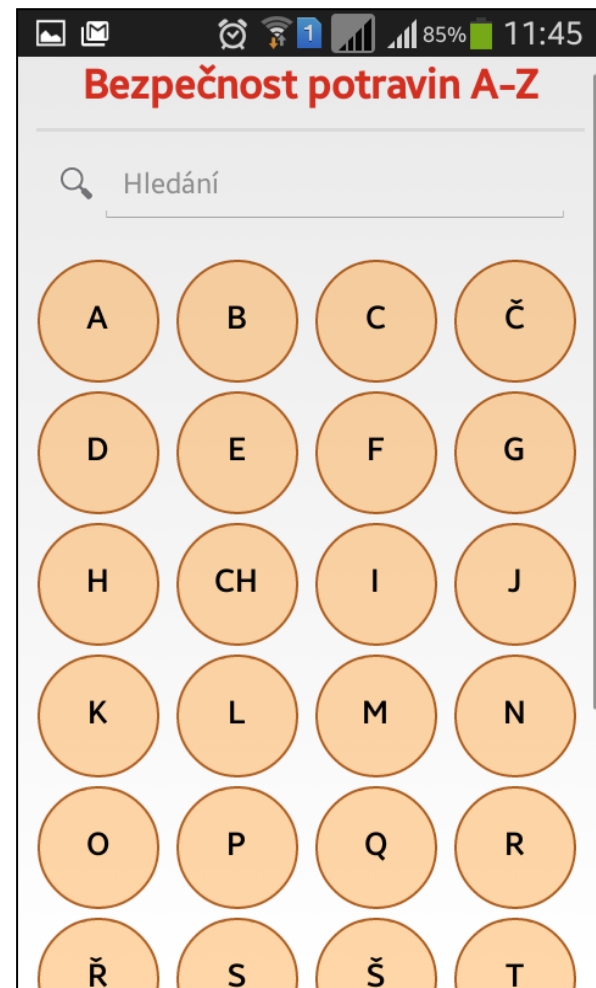
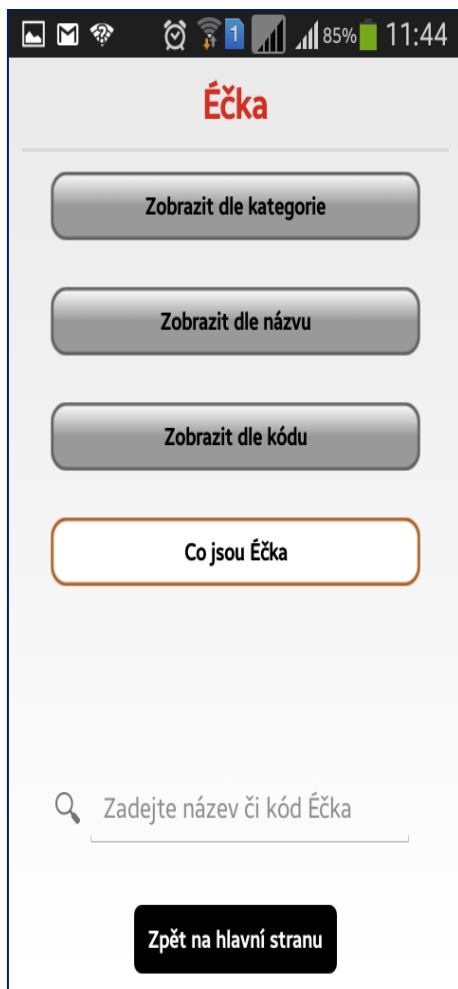


Aplikace „Viš, co jíš?“ do mobilních telefonů (Android, iOS)



Program pro 1.-3. r. ZŠ

Mobilní aplikace „Víš, co jíš“



WWW.VISCOJIS.CZ

Webové stránky „Víš, co jíš?“ pro spotřebitele

Hlavní cíl: seriózně informovat širokou veřejnost na téma

- bezpečnost potravin
- správné stravování a zdravá výživa
- prevence onemocnění z potravin



A screenshot of the website www.viscojis.cz. The page features a dark blue header with navigation links: HOME, ZDRAVÉ STRAVOVÁNÍ A VÝŽIVA, ONEMOCNĚNÍ SOUVISEJÍCÍ S VÝŽIVOU, ZACHÁZENÍ S POTRAVINAMI, and JAK NAKUPOVAT. The main content area has a white background with the website logo (a green question mark with fruit) and the URL www.viscojis.cz. Below the logo is a large illustration of fresh vegetables (broccoli, carrots, pears, and an apple) being washed under a running faucet. The text "VÍŠ, CO JÍŠ?" is displayed at the bottom of this illustration. On the right side, there is a search bar with the text "hledat..." and a magnifying glass icon. Below the search bar is a section titled "O nás" with a link to "Kontakty". Further down, there is a list of links: www.bezpecnostpotravin.cz, www.viscojis.cz/teens, Bezpečnost potravin A-Z, Víš co jíš do mobilu, Databáze složení potravin, Videá, Publikace, Pro učitele, Program do interakt. tabulí, and E-learningový kurz pro SŠ.



viscojis.cz TEENS®

hledat... HLEDEJ

Home O nás Kontakt f t

ŽIVINY A VODA VÝŽIVOVÁ Doporučení VÝŽIVA A NEMOCI **NÁKAZY A OTRAVY** BEZPEČNOST POTRAVIN

Home > Nákazy a otravy > Potravní nákazy > bakteriální

POTRAVNÍ NÁKAZY BAKTERIÁLNÍ

Salmonelóza

O celosvětově nejrozšířenější nákaze způsobené jídlem.

Salmonelóza je celosvětově velmi rozšířená akutní průjemové infekční onemocnění, které se u nás vyskytuje především v letních měsících. Nebezpečné je zejména pro malé děti, seniory a osoby s oslabeným organismem, které může velká ztráta tekutin při průjmu ohrozit i na životě.

Číst dál...

Kampylobakterióza

O nejčastějším onemocnění z jídla u nás.

Kampylobakterióza je co do počtu onemocnění z jídla u nás na prvním místě. Stejně jako salmonelóza se vyskytuje nejčastěji v letních měsících. **Původcem** této nákazy je bakterie Campylobacter jejuni.

Číst dál...

Bacilární úplavice

O jednom z nejnakažlivějších střevních onemocnění a o špinavých rukách.

Bacilární úplavice, mezi odborníky nazývaná shigelóza, je přímo ukázkovým příkladem nemoci „špinavých rukou“. Patří mezi nejnakažlivější střevní infekce. **Nemoc je způsobena** skupinou bakterií Shigella, pojmenované podle japonského vědce (Shiga), který je před více než 100 lety objevil.

Číst dál...

STÁHNI SI

- PRO UČITELE
 - PRO UČITELE
 - APLIKACE DO MOBILNÍCH TELEFONŮ
- PRO ŽÁKY
 - PRO ŽÁKY
- PRO I. ST. ZŠ
 - DO INTERAKTIVNÍCH TABULÍ

POJĎ SE BAVIT

- MYŠ
- PUZZLE LEDNICE
- PUZZLE SVAČINA
- PEXESO
- OBĚŠENEC
- ODDĚLUJTE POTRAVINY
- OTESTUJ SE

Hlavní kategorie

Stáhni si – výukové materiály pro pedagogy a žáky

Pojď se bavit – testy a hry pro žáky i děti MŠ

VÝUKOVÝ PROGRAM „VÝŽIVA VE VÝCHOVĚ KE ZDRAVÍ“

- ☛ = soubor výukových materiálů týkajících se výživy a bezpečnosti potravin.
- ☛ Určeno žákům a pedagogům 2. stupně ZŠ.
- ☛ Program byl vytvořen ve spolupráci s ministerstvy zemědělství, zdravotnictví, školství, mládeže a tělovýchovy, 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, Ústavu zemědělské ekonomiky a informací a Společnosti pro výživu.



INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN



VÝUKOVÝ PROGRAM „VÝŽIVA VE VÝCHOVĚ KE ZDRAVÍ“

- V elektronické formě přístupné na hlavní stránce webu:

www.viscojis.cz/teens

- Cíl:

- Poskytovat žákům snadno vstřebatelné informace týkající se zdravé výživy.
- Poskytovat pedagogům vhodnou a kvalitní učební pomůcku při výuce.



INFORMAČNÍ CENTRUM
BEZPEČNOSTI POTRAVIN



Webové stránky určené především pro pedagogy a žáky 2. stupně ZŠ a středních škol

Hlavní obsah: výukový program „Výživa ve výchově ke zdraví“.

hledat... HLEDEJ

Home O nás Kontakt f t

ŽIVINY A VODA VÝŽIVOVÁ DOPORUČENÍ VÝŽIVA A NEMOCI NÁKAZY A OTRAVY BEZPEČNOST POTRAVIN

STÁHNI SI

PRO UČITELE

- PRO UČITELE
- APLIKACE DO MOBILNÍCH TELEFONŮ

PRO ŽÁKY

- PRO ŽÁKY

PRO I. ST. ZŠ

- DO INTERAKTIVNÍCH TABULÍ

POJĎ SE BAVIT

- MYŠ
- PUZZLE LEDNICE
- PUZZLE SVAČINA
- PEXESO
- OBĚŠENEC
- ODDĚLUJTE POTRAVINY
- OTESTUJ SE

NAVŠTIVTE TAKÉ

- WWW.BEZPECNOSTPOTRAVIN.CZ
- WWW.VISCOJIS.CZ

VÝŽIVA VE VÝCHOVĚ KE ZDRAVÍ

NOVÝ ROČNÍK E-LEARNINGOVÉHO KURZU „VÝŽIVA VE VÝCHOVĚ KE ZDRAVÍ“

Informační centrum bezpečnosti potravin MZe si dovoluje upozornit uživatele e-learningového kurzu „Výživa ve výchově ke zdraví“, že čtvrtý ročník bude vzhledem k aktualizaci, probíhající ve spolupráci s 3. lékařskou fakultou Univerzity Karlovy a Ústavem zemědělské ekonomiky a informací, spuštěn 1. 2. 2020.

STÁHNI SI

Pro učitele



E-learningový kurz pro SŠ

Příručka pro učitele k e-learningovému kurzu Výživa ve výchově ke zdraví

Výukový program pro pedagogy 2. stupně ZŠ

Výukový program "Výživa ve výchově ke zdraví" - aktualizovaná verze 2018

Učebnice a pracovní listy pro 2. stupeň základních škol

Výživa ve výchově ke zdraví - Učebnice pro 6. a 7. ročník základních škol a odpovídající ročníky víceletých gymnázií
Pracovní listy k učebnici Výživa ve výchově ke zdraví pro 6. a 7. ročník základních škol a odpovídající ročníky víceletých gymnázií

Znalostní testy pro žáky 2. stupně ZŠ:

Soubor znalostních testů pro žáky ZŠ k výukovému programu Výživa ve výchově ke zdraví (2016)
CD se znalostními testy webu viscojis.cz/teens

Pracovní sešity pro žáky 2. stupně ZŠ:

Výživa ve výchově ke zdraví - Pracovní sešit pro žáky 6. a 7. tříd ZŠ
Výživa ve výchově ke zdraví - Pracovní sešit pro žáky 8. a 9. tříd ZŠ

Zdarma ke stažení na
www.viscojis.cz/teens

Výživa ve výchově ke zdraví (2018)

- Aktualizované (v r. 2018) vydání stěžejní stejnojmenné publikace výukového programu „Výživa ve výchově ke zdraví“.
- Cíl: poskytnout pedagogům aktuální poznatky a informace z oblasti výživy a bezpečnosti potravin.

Autor: Mgr. Dana Hrnčířová, Ph.D., MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. a kolektiv autorů

Ministerstvo zemědělství

3. lékařská fakulta Univerzity Karlovy



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



3. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Obsah (kapitoly):



6 základních oblastí:

- 1. Živiny a voda
- 2. Výživová doporučení
- 3. Výživa a nemoci
- 4. Nákazy z potravy a jejich prevence
- 5. Otravy z jídla
- 6. Potravinová bezpečnost

Výukový program dále zahrnuje:



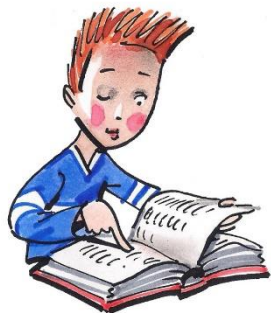
- Učebnice a pracovní listy pro 2. stupeň základních škol
- Soubor znalostních testů k výukovému programu
- Pracovní sešity pro žáky 6. a 7. r. ZŠ
- Pracovní sešity pro žáky 8. a 9. r. ZŠ

Pracovní sešity pro žáky 6.- 7. tříd ZŠ

Výživa ve výchově ke zdraví



Pracovní sešit
pro žáky 6. a 7. tříd ZŠ



Pracovní sešity pro žáky 6.- 7. tříd ZŠ

Témata:

- Živiny a voda
- Výživová doporučení
- Otravy z jídla
- Výživa a nemoci
- Potraviny a bezpečnost

Autor:

- Mgr. Dana Hrnčířová, Ph.D.



Pracovní sešity pro žáky 8.- 9. tříd ZŠ

*Výživa ve výchově
ke zdraví*



Pracovní sešit
pro žáky 8. a 9. tříd ZŠ



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Pracovní sešity pro žáky 8.- 9. tříd ZŠ

Témata:

- Živiny a voda
- Výživová doporučení
- Výživa a nemoci
- Nákazy z potravin a jejich prevence
- Otravy z jídla
- Potraviny a bezpečnost



Autor:

- doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.



Pracovní sešity pro žáky - náhled

1.

Zubní kaz



Na vzniku zubního kazu se podílí bakterie přítomné v dutině ústní, kvalita zubního povrchu, množství a kvalita slin a také některé složky potravy.



Uveďte, která složka potravy se nejvíce podílí na vzniku zubního kazu:

Víte, jaké jsou hlavní možnosti ochrany proti zubnímu kazu?

.....

.....

.....

.....

(Např. pravidelné preventivní prohlídky u zubního lékaře)

Víte, že ...

Ochrana před zubním kazem je důležitá již u malých dětí? Není pravda, že na dočasném mléčném chrupu nezáleží. Má-li dítě zkažený mléčný chrup, s velkou pravděpodobností se bude více kazit i chrup trvalý. V případě předčasného vytržení zkaženého mléčného zuby navíc nemusí být správně vytvořeno místo pro stálé zuby a ty mohou následně růst jinak, než by správně měly.

Pracovní sešity pro žáky - náhled

2.

Cukrovka



Cukrovka je celoživotní onemocnění, které zkracuje život postižených v průměru o 10 let. Při cukrovce je narušena látková přeměna sacharidů, tuků, bílkovin, vody a elektrolytů. Dochází ke změnám na buněčné úrovni a často i orgánovým komplikacím. Příčinou většiny těchto změn je zvýšená hladina cukru v krvi.

3.

Víte, že ...

Až u 50 % dívek s anorexií vznikne časem bulimie? Navíc v mnoha případech se bulimie vyskytuje současně s mentální anorexií. Léčba je náročná a trvá dlouhou dobu. Ne vždy se léčbou dosáhne úplného vyléčení.



Soubor znalostních testů k výukovému programu

- Soubor 128 otázek
- Pro přehlednost, otázky jsou rozděleny do kapitol dle tématu, například:

Trávicí soustava →



Trávicí soustava

1. Jaká je hlavní funkce trávicí soustavy?

- a) okysličování krve a odstraňování oxidu uhličitého
- b) zpracování potravy a vstřebání živin
- c) přeměna toxických látek na neškodné sloučeniny



2. Tuky se ve střevě štěpí na:

- a) jednoduché cukry
- b) mastné kyseliny a glycerol
- c) aminokyseliny



3. Jaká je hlavní funkce jater?

- a) odstranění škodlivých látek z těla a přeměna živin
- b) odstranění přebytečné vody z těla
- c) přeměna kyslíku na oxid uhličitý



Soubor znalostních testů k výukovému programu

30. Mezi ve vodě rozpustné vitaminy patří:

- a) vitaminy A, D, E, K
- b) vitamin C a vitaminy skupiny B
- c) vitamin A, B, C, D

31. Mezi vitaminy rozpustné v tucích patří:

- a) vitaminy A, D, E, K
- b) vitamin C a vitaminy skupiny B
- c) vitamin A, B, C, D



Vitamíny

Výživa a nemoci

VÝŽIVA A NEMOCI



Osteoporóza



72. Co je osteoporóza?

- a) chronické onemocnění, při kterém dochází k pomalému rozkladu centrální nervové soustavy
- b) závažné onemocnění, při kterém dochází k uvolňování vápníku z kostí a jejich zvýšené lámavosti
- c) duševní onemocnění, při kterém pacienti trpí přehnaným strachem z tloušťky, záměrně hladoví a hubnou

73. Jak se osteoporóza projevuje?

- a) postupným úbytkem paměti a dalších mozkových funkcí
- b) zvýšenou lámavostí kostí
- c) epileptickými záchvaty, které jsou častější v pokročilých fázích nemoci

Výukový program pro SŠ

E-learningový kurz "Výživa ve výchově ke zdraví"

Moduly e-kurzu

1. Úvod do výživy člověka
2. Potřeba hlavních živin a vody
3. Potřeba ostatních živin
4. Principy správné výživy a pohybová aktivita
5. Výživa od narození po dospívání
6. Výživa v těhotenství, kojení a ve stáří
7. Alternativní stravování
8. Potraviny živočišného původu a bezpečné zacházení
9. Potraviny rostlinného původu a bezpečné zacházení
10. Pochutiny
11. Nápoje a pitný režim
12. Změny při zpracování potravin
13. Zásady bezpečného stravování



Výukový program do interaktivní tabule

"Jíme zdravě a s chutí"

Cílová skupina:

žáci 1. stupně základních škol

Hlavní moduly

- Pohyb
- Trávicí soustava
- Příjem tekutin
- Výživa
- Zdravý oběd
- Původ potravin – zvířata
- Původ potravin – rostliny
- Bezpečnost potravin
 - bakterie, plísně
- Zacházení s potravinami
- Co už umíš
- Procvičování - Hraj si



Akce pro spotřebitele – hlavní téma WHO



- semináře
- přednášky
- programy pro mládež
- celodenní akce





MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

DĚKUJÍ VÁM ZA POZORNOST

Ing. Jitka Götzová
Ředitelka odboru bezpečnosti potravin, Ministerstvo zemědělství
ČR

Fotografie: Olaf Deutsch (MZe)
www.shutterstock.com