

Bp4058 Výživové poradenství

Podzim 2021

Mgr. Tomáš Hlinsky

Katedra podpory zdraví

tomas.hlinsky@fsps.muni.cz

Konzultační hodiny:

Úterý 9:00-11:00

Pátek po domluvě.

Místnost č. 220

Výukové metody a cíle předmětu

- **Výukové metody**
 - Teoretické znalosti studenti získají na přednášce.
 - Poznatky aplikují v rámci praktických úkolů na seminářích.
 - Práce ve skupinách, individuální prezentace, řešení úkolů domácích a seminárních, samostudium literatury a videí, diskuze.
-
- **Cíle předmětu**
 - Cílem předmětu je se seznámit s obecnými metodami práce s klientem v rámci poradenství v oblasti výživy a životního stylu. Předat ucelený přehled o aktuálních i používaných nutričních trendech v oblasti výživy používané v rámci změny životního stylu. Absolvent předmětu bude schopen vytvořit plán změny životního stylu pro klienta z běžné populace, sportovce, či z minoritních skupin. Dále bude schopen pomocí terapeutických přístupů u klienta intervenovat. Absolvent bude také dále schopen vyhodnotit, zda intervence byla úspěšná.
 - V rámci předmětu stráví student na náslechu ve vybrané poradně pro výživu 4 vyučovací hodiny.

Výstupy předmětu

- **Studenti budou schopni**
- Znát základní techniky práce s klientem v oblasti výživy a životního stylu u běžné populace, sportující populace, minoritních skupin.
- Používat základní nástroje pro hodnocení práce s klientem.
- Identifikovat problém ve stávajícím životním či výživovém stylu u klienta z řad běžné populace, sportující populace, ale i minoritních skupin.
- Navrhnut na základě podrobné anamnézy vhodný plán změny výživy či životního stylu u klienta (vysvětlit a aplikovat navržené opatření, vyhodnotit kriticky trendová téma v oblasti změn životního stylu a odůvodnit jejich adekvátnost či neadekvátnost).

Metody hodnocení

- Účast na seminářích (povoleny **2 neúčasti**, každá další absence **oficiální omluvenkou** přes studijní oddělení – **max. 1 týden zpětně**).
- **2 průběžné testy s uzavřenými odpověďmi** (v čase seminářů; 10 otázek, 15 minut; Plný počet bodů 40, minimálně je potřeba získat 30) na téma z předcházející výuky – *Odpovědník v online rozhraní IS*.
 - V těchto hodinách je potřeba mít k dispozici počítač či chytrý telefon.
- Plnění zadaných **domácích cvičení**.
 - Open book testy – strukturovaný dotazník formou IS odpovědníku, ke kterému je možné se v průběhu stanoveného období opakovaně vracet.
 - Studium literatury, odborných článků a videí + diskuze na seminářích.
 - Pracovní listy a diskuzní fórum v IS.
 - Analýza jídelníčku nutričním software a zpracování kazuistiky.
- **Odborná analýza kazuistiky, vzájemné hodnocení a diskuze**.
- V rámci semestru proběhne návštěva a náslech ve výživové poradně.
- **Zkouška ústní** – prověření znalostí z celého semestru.

Osnova

1. Základy práce s klientem v rámci změny životního stylu a výživy
2. Základní potřebné vybavení pro práci se skupinami, pomůcky, specifika pro jednotlivé skupiny
3. Postupy a principy při analýze stávajícího stavu u klienta
4. Specifické dietní programy a plány ve výživě běžné populace
5. Specifické dietní programy ve výživě sportovců
6. Extrémní dietní postupy ve sportu a jiných odvětvích
7. Dietní postupy zaměřené na změnu hmotnosti
8. Výživové poradenství ve specifické skupině – senioři a děti
9. Výživové poradenství u minoritních skupin
10. Výživové poradenství u minoritních skupin sportovců
11. Poruchy příjmu potravy – diagnostika, pomoc
12. Kritické čtení virtuálního poradenství

Termín průběžných testů

1. Průběžný test – 14. 10.
2. Průběžný test – 18. 11.

Studijní literatura

1. HOLEČEK, Milan. *Regulace metabolismu základních živin u člověka*. Druhé, upravené vydání,. Praha: Univerzita Karlova v Praze, nakladatelství Karolinum, 2016. 251 stran. ISBN 9788024629766.
2. MANDELOVÁ, Lucie a Iva HRNČIŘÍKOVÁ. *Základy výživy ve sportu*. 1.vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2007. 72 s. ISBN 978-80-210-4281-0.
3. HEINRICH, Kasper. *Výživa v medicíně a dietetika: Překlad 11.* vydání. Grada Publishing as, 2015.
4. BERNACIKOVÁ, Martina, et al. *Regenerace a výživa ve sportu*. Masarykova univerzita, 2020.
5. KUMSTÁT, Michal a Tomáš HLINSKÝ. *Sportovní výživa v tréninkové a závodní praxi*. 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2019. 114 s. ISBN 978-80-210-9456-7.
6. KUMSTÁT, Michal. *Sportovní výživa jako vědecká disciplína*. Brno: Masarykova univerzita, 2018. 156 s. ISBN 978-80-210-9162-7.
 - <https://munispace.muni.cz/library/catalog/view/1150/3328/849-1/1#preview>

Výživa

Co pro Vás představuje? Kde se v oboru výživy vidíte? S kým byste chtěli spolupracovat?

Výživa

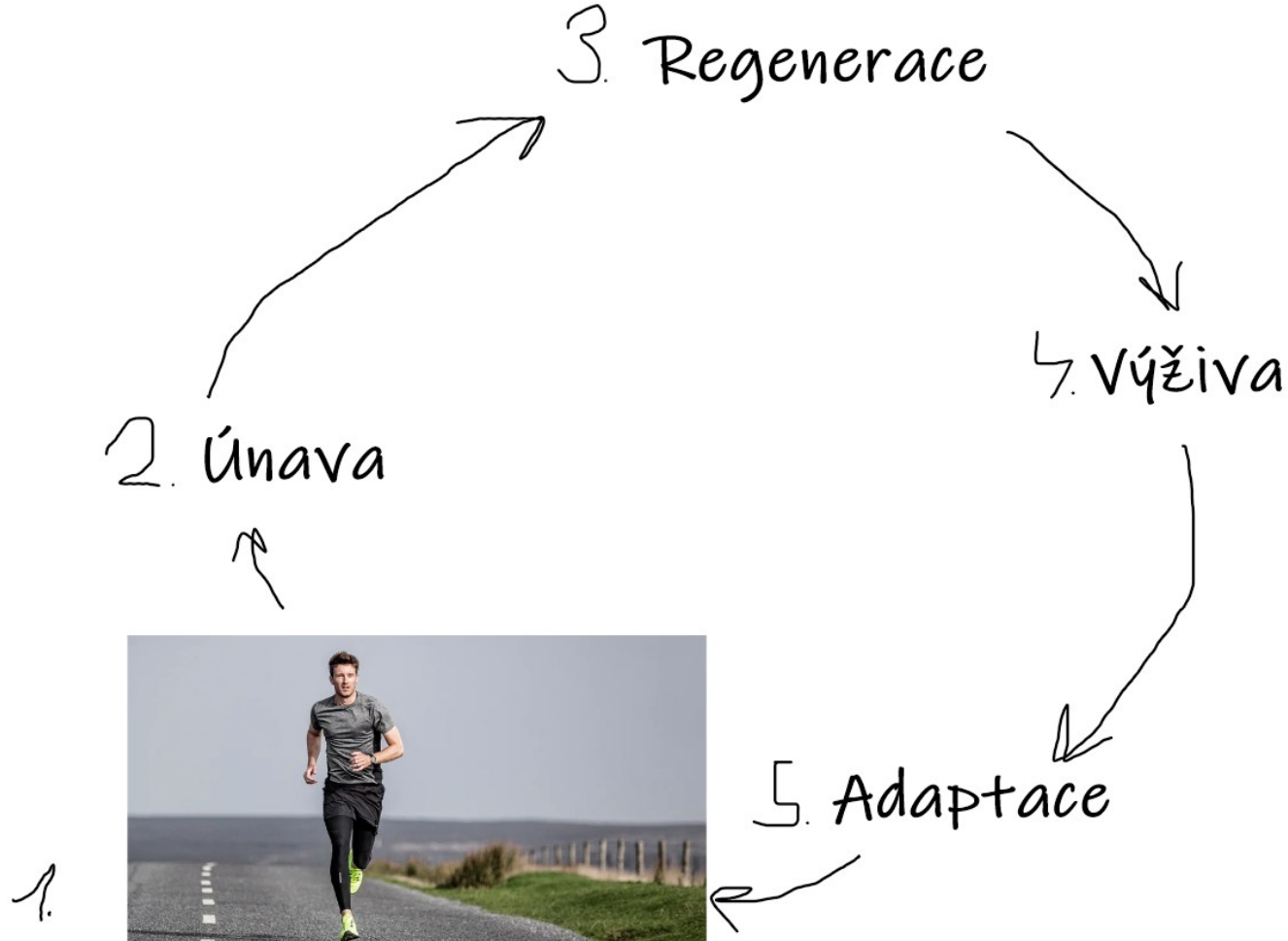
Jaká téma jsou podle Vás důležitá? Proč bychom se jimi měli zabývat? Co je podle Vás důležitým trendem ve sportovní výživě, který by měl každý odborník na výživu znát a orientovat se v něm?

Výživa a důležité pojmy



Základní pojmy o výživě

- Anamnéza
- Nutriční a pohybová historie klienta
- Nutriční záznam
- Analýza výživových zvyklostí
- Nutriční software
- Analýza výživového stavu
- Energetická bilance/dostupnost
- Zvyšování/snižování hmotnosti
- Výživová doporučení
- Ergogenní vliv stravy
- Doplňky stravy



Úkoly na příště

- Tématem příštího týdne je: *Analýza nutričního stavu.*
- Připomeňte si, jaké formy nutričních záznamů můžeme v praxi využít. Jaké jsou jejich výhody a nevýhody? Co musíme vědět před jejich použitím?
- Podívejte se také na formy výživových doporučení. S jakou formou doporučení se můžete setkat? Jaká jsou pro a proti?