

## Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1. Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 1
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY4
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu – Klub ošetrovateľstva
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	24. 05. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SZŠ Trnava, Daxnerova 6, Trnava; miestnosť B13
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	PhDr. Ivana Hošťáková
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	szstt.edupage.org, www.trnava-vuc.sk

### 11. Manažérske zhrnutie:

Téma: Dietoterapia, prepočet sacharidových jednotiek. Liečba DM inzulínom - inzulínové pero a pumpa. Selfmonitoring.

Kľúčové slová: edukácia, diabetes mellitus, sacharidové jednotky, glykemický index, inzulín – inzulínové pero, pumpa, selfmonitoring, edukačný proces, štandard.

## 12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

PhDr. Hošťáková oboznámila kolegyné s plánom práce pedagogického klubu na tento a nasledujúci týždeň.

Otvorenie

PhDr. Hošťáková prezentovala poznatky z liečby Diabetes mellitus:

1. Dietoterapia – sacharidové jednotky so zameraním na 7 potravinových skupín: škroboviny, mlieko a mliečne výrobky, ovocie a ovocné nápoje, zelenina, orechoviny, rýchlostrébatelné sacharidy, dia výrobky + ostatné potraviny. Sacharidové jednotky v stravovaní diabetika, glykemický index
2. Liečba DM inzulínom so zameraním na jednotlivé druhy inzulínových preparátov vzhľadom na cieľ použitia, trvanie účinku a pôvod. Aplikácia inzulínom perom a pumpou – súčasť, najčastejšie chyby, kľúčové body edukácie, nastavenia pumpy, indikácie.

Prípravu didaktických materiálov – edukačného záznamu a štandardov aplikácie inzulínu a selfmonitoringu glukózy glukomerom prezentovala PhDr. J. Štefániková.

Členky pedagogického klubu sa zapojili do diskusie so svojimi skúsenosťami z praxe pri dodržiavaní štandardov, metodiky aplikácie inzulínu striekačkou, perom a pumpou, na jednotlivých pracoviskách.

Záver

### 13. Závěry a doporučení:

#### Odporúčania:

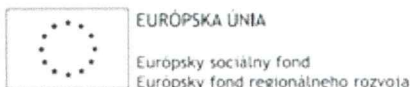
- Aplikovať štandardy aplikácie inzulínu a selfmonitoringu glukózy glukomerom, štandard odberu kapilárnej krvi v praxi, používať navrhnutý edukačný plán u žiakov študijného odboru DVS
- Do nasledujúceho stretnutia pripraviť vlastné skúsenosti z vyučovacej činnosti zamerané na využitie inovatívnych vyučovacích metód v prezenčnej a dištančnej forme vyučovania

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Viera Bališová
15. Dátum	24.05.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	PhDr. Ivana Hošťáková
18. Dátum	24.05.2021
19. Podpis	

#### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1. Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Trnavský samosprávny kraj
Názov projektu:	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 1
Kód ITMS projektu:	312011AGY4
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub bez písomného výstupu – Klub ošetrovateľstva

### PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: odborná učebňa B - 13

Dátum konania stretnutia: 24. 05. 2021

Trvanie stretnutia: od 15:20 hod do 18:20 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Viera Bališová		SZŠ Trnava
2.	PhDr. Ivana Hošťáková		SZŠ Trnava
3.	PhDr. Ingrid Juhásová, PhD.		SZŠ Trnava
4.	MUDr. Jana Pravdová		SZŠ Trnava
5.	PhDr. Jana Štefániková		SZŠ Trnava

