

Протокол №2

Засідання студентського наукового гуртка

«Основи фізіологічних досліджень»

28.11.2023

Голова – Щурко М. М.

Присутні: Козубська В. І., Коляда Т. А., Кирик І. Ю., Линенко Т. А., Лісняк А. Д., Лучечко Т. І., Мельник Х. О., Нагірна Х. І., Паньківська Г. О., Радченко В. В., Федаш В. В., Ципко Т. М., Штурин А. Р., Ярошевич А. І., Ястремська В. В., Валах М. І., Конська Ю. Р., Петько К. І.

Порядок денний:

1. Ознайомлення студентів з основними напрямками науково-технічного прогресу, впровадження його досягнень в практику.
2. Обговорення основних аспектів механізму розвитку цукрового діабету 2 типу.
3. Проведення аналізу впливу гіперглікемії на організм людини.
4. Обговорення реферативних і презентативних виступи членів гуртка на тему: «Діагностика цукрового діабету».

1. Слухали:

Про основні напрямки науково-технічного прогресу, впровадження його досягнень в практику.

Виступили:

Щурко М. – голова студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з доповіддю на тему: «Поняття про науково-технічний прогрес та впровадження його досягнень в практику».

Валах М. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка сказала, що науково-технічний прогрес є пріоритетом для пошуку нової інформації.

Кузубська В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка додала, про важливу роль іноземних ресурсів для прогресу науково-технічного процесу .

Радченко В., Козубська В. І., Коляда Т. А., Нагірна Х. І., члени студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», які висловили пропозицію взяти до уваги значення науково-технічного прогресу .

Ухвалили:

Схвалили взяти до уваги значення науково-технічного прогресу для впровадження його досягнень в практику .

2. Слухали:

Про основні аспекти механізму розвитку цукрового діабету 2 типу.

Виступили:

Лучечко Т. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з презентацією на тему: «Патогенез цукрового діабету 2 типу».

Валах М. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з презентацією на тему: «Предиктори цукрового діабету».

Федаш В. В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка доповнила доповідь про основні предиктори цукрового діабету.

Ярошевич А. І. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», узагальнила фізіологічне значення інсуліну.

Ястремська В. В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», пояснила відмінності між цукровим діабетом 1 і 2-го типу.

Валах М., Ярошевич А., Нагірна Х.- члени студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», висловили пропозицію засвоїти патогенез цукрового діабету .

Ухвалили:

Схвалили пропозицію, щоб засвоїти патогенез цукрового діабету.

3. Слухали:

Про вплив гіперглікемії на організм людини.

Виступили:

Федаш В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з презентацією на тему: «Патофізіологічний вплив гіперглікемії на організм людини».

Нагірна Х. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з презентацією на тему: «Поняття про нирковий поріг».

Кузубська В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», пригадала основні правила перед здаванням загального аналізу крові.

Штурин А. Р. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», узагальнила основні причини розвитку гіперглікемії.

Лісняк А., Ястремська В. В., О. - члени студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», висловили пропозицію взяти до уваги особливості впливу гіперглікемії на організм людини.

Ухвалили:

Схвалити пропозицію взяти до уваги особливості впливу гіперглікемії на організм людини.

4. Слухали:

Обговорення реферативних і презентативних виступи членів гуртка на тему: «Діагностика цукрового діабету».

Виступили:

Козубська В. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка виступила з презентацією на тему: «Діагностика цукрового діабету».

Нагірна Х. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», яка доповнила значення глізованого гемоглобіну.

Лісняк А. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», пригадала основні фізіологічні норми показників вуглеводного обміну.

Коляда Т. - член студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», узагальнила основні маркери діагностики цукрового діабету.

Лучечко Т., Штурин А. Мельник Х. - члени студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень», висловили пропозицію взяти до уваги особливості діагностики цукрового діабету.

Ухвалили:

Схвалити пропозицію взяти до уваги особливості діагностики цукрового діабету.

Голова –

Щурко М. М.

Секретар –

Козубська В. І.