

Входной контроль
Тема: «Сестринский процесс при сахарном диабете»

B – I

1. Длина поджелудочной железы составляет:

- | | |
|-------------|-------------|
| а) 10-23 см | в) 12-15 см |
| б) 10-12 см | г) 30-40 см |

2. Количество отделов поджелудочной железы:

- | | |
|------|------|
| а) 2 | в) 4 |
| б) 3 | г) 5 |

3. В норме суточная потребность в инсулине составляет:

- | | |
|----------|----------|
| а) 10 ЕД | в) 30 ЕД |
| б) 20 ЕД | г) 40 ЕД |

4. Орган инактивирующий инсулин:

- | | |
|------------------|-------------|
| а) печень | в) кишечник |
| б) головной мозг | г) желудок |

5. Инсулин продуцируется:

- | |
|------------------------|
| а) α - клетками |
| б) β - клетками |

Входной контроль.
Тема: «Сестринский процесс при сахарном диабете».

B - II

1.Ширина поджелудочной железы:

- | | |
|-----------|-----------|
| а) 3-9 см | в) 12 см |
| б) 5-8 см | г) 1-2 см |

2.Наибольшее количество β - клеток находится:

- а) в головке поджелудочной железы
- б) в теле поджелудочной железы
- в) в хвосте поджелудочной железы

3.Гормон глюкагон вырабатывается:

- а) α клетками
- б) β - клетками
- в) γ -клетками

4.Не чувствительны к инсулину:

- а) жировая ткань
- б) мышечная ткань
- в) нервная ткань
- г) печень

5.Расщепление основного количества углеводов происходит:

- а) в ротовой полости
- б) в желудке
- в) в тонком кишечнике
- г) в толстом кишечнике

Входной контроль.

Тема: «Сестринский процесс при сахарном диабете».

B - III

1. Масса поджелудочной железы составляет:
 - а) 10-15 г
 - б) 50-60 г
 - в) 70-100 г
 - г) 100-150 г
 2. В поджелудочной железе различают все отделы кроме одного:
 - а) головка
 - б) шейка
 - в) тело
 - г) хвост
 3. Главным биологическим стимулятором секреции инсулина является:
 - а) глюкагон
 - б) глюкоза
 - в) жиры
 - г) белки
 4. Свободный инсулин действует на:
 - а) только жировую ткань
 - б) только на мышечную ткань
 - в) только на нервную ткань
 - г) на все ткани, чувствительные к инсулину
 5. Гипогликемическое состояние связано с:
 - а) уменьшением поглощения глюкозы
 - б) увеличением поглощения глюкозы.

Входной контроль.

Тема: «Сестринский процесс при сахарном диабете».

B - III