

**Результати досліджень**

Дата замовлення: 29.03.2021 15:13 № замовл.: 5007852888

Пацієнт: **Попель Александр Сергеевич**

Дата народження: 05/03/1998

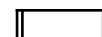
Контракт: \$Лаб.об'єднання (Покровськ)

Вік: 23 Y 0 M

Пункт: Интеграция Днепр

Стать: Чоловіча

Лікар:

Штрих-код: **3802195118**Індикатор зони  
підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

**Алергодіагностика Київ****Алергопанель харчова 1, антитіла IgE**

Білок яєчний, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Жовток яєчний, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Молоко коров'яче, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Казеїн, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Пшеничне борошно, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Житнє борошно, IgE	<b>&lt; 0.35</b>	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу.

Інтерпретація результатів та постановка діагнозу виконується тільки лікарем.

Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконується за допомогою лабораторної інформаційної системи SILAB.

**Результати досліджень**

Дата замовлення: 29.03.2021 15:13 № замовл.: 5007852888



Штрих-код: 3802195118

Пацієнт: Попель Александр Сергеевич

Дата народження: 05/03/1998

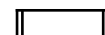
Контракт: \$Лаб.об'єднання (Покровськ)

Вік: 23 Y 0 M

Пункт: Интеграция Днепр

Стать: Чоловіча

Лікар:

Індикатор зони  
підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

**Алергопанель харчова 1, антитіла IgE**

Соя, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Кунжут, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Арахіс (земляний горіх), IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Волоський горіх, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Лісовий горіх, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Мигдаль, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Яблуко, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу.

Інтерпретація результатів та постановка діагнозу виконується тільки лікарем.

Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконується за допомогою лабораторної інформаційної системи SILAB.

**Результати досліджень**

Дата замовлення: 29.03.2021 15:13 № замовл.: 5007852888



Штрих-код: 3802195118

Пацієнт: Попель Александр Сергеевич

Дата народження: 05/03/1998

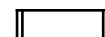
Контракт: \$Лаб.об'єднання (Покровськ)

Вік: 23 Y 0 M

Пункт: Интеграция Днепр

Стать: Чоловіча

Лікар:

Індикатор зони  
підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

**Алергопанель харчова 1, антитіла IgE**

Персик, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Помідори, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Морква, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Картопля, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Селера, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Тріска, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6
Креветки, IgE	< 0.35	kU/L	< 0.35 - клас 0 0.35 - 0.7 - клас 1 0.7 - 3.5 - клас 2 3.5 - 17.5 - клас 3 17.5 - 50 - клас 4 50 - 100 - клас 5 > 100 - клас 6

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу.

Інтерпретація результатів та постановка діагнозу виконується тільки лікарем.

Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконувється за допомогою лабораторної інформаційної системи SILAB.

**Результати досліджень**

Дата замовлення: 29.03.2021 15:13 № замовл.: 5007852888

Пацієнт: **Попель Александр Сергеевич**

Дата народження: 05/03/1998

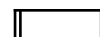
Контракт: \$Лаб.об'єднання (Покровськ)

Вік: 23 Y 0 M

Пункт: Интеграция Днепр

Стать: Чоловіча

Лікар:

Штрих-код: **3802195118**Індикатор зони  
підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

**Алергопанель харчова 1, антитіла IgE**

Маркер перехресної реакції (CCD)

**не виявлений**

невиявлений

Метод: Імуноблот (Immunoblot)

Реагенти: Euroimmun (Німеччина)

Аналізатор: EUROBlotOne (Німеччина)

**Алерген. Екстракт. Мед (f247), антитіла IgE****< 0.1**

kUa/l

до 0.1: Сенсibiliзація відсутня

0.1-0.349: Дуже низька сенсibiliзація (I)

0.35-0.69: Низька сенсibiliзація (II)

0.7- 3.49: Помірна сенсibiliзація (III)

3.5-17.49: Висока сенсibiliзація (III)

17.5-49.99: Дуже висока сенсibiliзація (IV)

50-99.99: Надвисока сенсibiliзація (V)

&gt;100: Надвисока сенсibiliзація (VI)

Метод: Імунофлюороферментний (ImmunoCAP)

Аналітична чутливість: 0.1 kUa/l

Реагенти: Phadia AB (Швеція)

Аналізатор: Phadia 250 (Phadia AB, Швеція)

Примітка:

  
Подорожня Л.К.