**Тема №9. Рентгенодиагностика заболеваний легких.**

**Задание 1**

Муж., 20 лет. Жалобы на повышенную утомляемость, резкое снижение массы тела, повышение температуры до 38-39С, ночные поты на протяжении последней недели, кашель с прожилками крови в мокроте.

**Вопрос 1.** Какой рентгенологический синдром поражения легких представлен на Rg-изображении?
**Вопрос 2.** Какому заболеванию (форме заболевания) соответствует данная Rg-картина?



**Задание 2**

Жен., 25 лет. Жалобы на внезапное появление болей в правом гемитораксе после кашля, одышку.

**Вопрос 1.** Какой рентгенологический синдром поражения легких представлен на Rg-изображении?
**Вопрос 2.** Какой патологии соответствует данная Rg-картина?



**Задание 3**

Муж., 45 лет. Жалобы на кашель в течение 3 месяцев, повышенную утомляемость.

**Вопрос 1.** Какой рентгенологический синдром поражения легких представлен на Rg-изображении?
**Вопрос 2.** Какой патологии соответствует данная Rg-картина?



**Задача 4**

Женщина 30-ти лет жалуется на температуру 38 градусов, кашель с мокротой и одышку. В анамнезе переохлаждение на природе.

**Вопрос 1.** Какой рентгенологический синдром поражения легких представлен на Rg-изображении?
**Вопрос 2.** Какой патологии соответствует данная Rg-картина?



**Задача 5**

Мужчина 25 лет, лесник. Жалобы на дискомфорт в правой нижней части груди. В анализе крови выявлено повышение IG E.

**Вопрос 1.** Какой рентгенологический синдром поражения легких представлен на Rg-изображении?
**Вопрос 2.** Какой патологии соответствует данная Rg-картина?



Для ответа на задание воспользуйтесь шаблоном. Скопируйте его в форму и впишите свой ответ. НЕ ПРИКРЕПЛЯЙТЕ документы к форме ответа.

**Задача 1**

Вопрос 1:

Вопрос 2:

**Задача 2**Вопрос 1:

Вопрос 2:

**Задача 3**

Вопрос 1:

Вопрос 2:

**Задача 4**

Вопрос 1:

Вопрос 2:

**Задача 5**

Вопрос 1:

Вопрос 2: