**MẪU BỆNH ÁN NGHIÊN CỨU**

**I. Hành chính**

- Họ và tên bệnh nhân: tuổi giới: nam/nữ

- Nghề nghiệp:

- Địa chỉ:

- Ngày vào viện: Ngày ra viện:

- Số hồ sơ: Khoa:

**II. Lý do vào viện**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Mệt mỏi □ | Gầy sút cân □ | Sốt □ | Ho khan □ |
| Đau ngực □ | Khó thở □ | Ho đờm □ | Ho máu □ |

- Triệu chứng khác:

- Thời gain từ khi có triệu chứng đến khi vào viện: Dưới 2 tháng □ 2-6 tháng □ Trên 6 tháng □

**III. Tiền sử**

1. Bản thân

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Đái tháo đường □ | Tăng huyết áp □ | Viêm dạ dày □ | HIV □ | COPD □ |
| Dùng corticoid kéo dài □ | Gút □ | Viêm phế quản mạn □ | Nhiễm Covid19 □ |  |

- Bệnh khác:

2. Gia đình

- Mắc lao: Không □ Có □ (Lao kháng thuốc □ Lao nhạy cảm □)

- Bệnh khác:

3. Xã hội: Sống chung hoặc tiếp xúc với người bệnh lao

Không □ Có □ (Lao kháng thuốc □ Lao nhạy cảm □)

**IV. Lâm sàng**

1. Triệu chứng toàn thân

a. Sốt:………oC Sốt về chiều □ Thất thường □

b. Mệt mỏi □ Ăn kém so với bình thường □ (25% □ 50% □ 75% □ Không ăn được □)

c. Gầy sút cân: Không □ Có □ (Số kg giảm………kg) BMI:………

d. Ra mồ hôi đêm □

e. Da, niêm mạc: Bình thường □ Vàng □ Nhợt □ Xạm □

2. Triệu chứng cơ năng

a. Ho: Không □ Ho khan □ Ho có đờm □ Ho kéo dài □

Ho ra máu □ (Số lượng máu ho ra/24h……l Thời gian ho ra máu……)

b. Khó thở: Có □ Không □

c. Đau ngực: Có □ Không □

3. Triệu chứng thực thể

a. Ran: Không □ Có □ (Ẩm □ Nổ □ Rít □ Ngáy □)

b. Hội chứng 3 giảm: Có □ Không □

c. Hội chứng đông đặc: Có □ Không □

d. Biến dạng lồng ngực: Có □ Không □

e. Triệu chứng khác:

V. Cận lâm sàng

1. Gen Xpert: Âm tính □ MTB+/RIF- □ MTB+/RIF+ □

2. Cấy BK: Thời gian cấy ngày

3. Kháng sinh đồ: Không kháng thuốc □ Có kháng thuốc □ (R □ S □ H □ E □)

4. Cấy đờm tạp trùng: Không mọc vi khuẩn □ Mọc vi khuẩn □ Loại vi khuẩn………………………

5. Xquang

a. Mức độ: Độ 1 □ Độ 2 □ Độ 3 □ Đơn độc □ Phối hợp □

b. Dạng tổn thương: Nốt □ Thâm nhiễm □ Hang □ Xơ □

Tổng đường kính hang………mm Đường kính hang lớn nhất………mm

c. Vị trí tổn thương

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vị trí | Phải | Trái | Hai bên |
| 1/2 trên |  |  |  |
| 1/2 dưới |  |  |  |
| Cả 1/2 trên-dưới |  |  |  |

6. Công thức máu

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| HC………T/L | Hb………g/L | Hct……..L/L | RDW……… |
| MCV……… | MCH……… | MCHC……… |  |
| BC………G/l | N………% | L……..% |  |

7. Sinh hóa máu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| SGOT………UI/L | SGPT………UI/L | Ure………mmol/L | Creatinin………µmol/L |
| Albumin………g/L | Protein………g/L |  |  |

8. HBsAg: Âm tính □ Dương tính □

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Ngày…………tháng………..năm…………*  **Người làm nghiên cứu** |