|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| изображение | легкое | комментарий |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-170\_1-058.png | оба | Жировая плотность, не выпот |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-249\_1-39.png | правое | Жировая плотность, не выпот |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-303\_1-085.png | правое | Крупный компонент – кажется уже диафрагма |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-320\_1-068.png | правое | В структуре есть еще включения воздуха |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-331\_1-085.png **по** /content/lungs/Originals/LUNG1-331\_1-094.png | правое | Кажется, что выпот организовался (уплотнился), в структуре кальцинаты и объем его гораздо больше. Либо плотность выпота повышена из-за крови? гноя? |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-362\_1-037.png **по** /content/lungs/Originals/LUNG1-362\_1-059.png | правое | Выделена утолщенная плевра, сам выпот находится в центре этой зоны |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-362\_1-062.png **по** /content/lungs/Originals/LUNG1-362\_1-063.png | левое | Жировая плотность, не выпот |
| /content/lungs/Originals/LUNG1-381\_1-067.png **по** /content/lungs/Originals/LUNG1-381\_1-075.png | правое | Значительная часть выпота не выделена |