

Patient Summary Report

Study: 5036912e-2796-45a4-9194-12b6ed107abf

Date: N/A

Age: N/A yrs | Sex: N/A

English

Overview

This report summarizes the findings from your recent chest CT scan. Our AI system analyzed your lungs and identified important details that can help your doctor understand your condition.

Lung Condition

Overall Lung Status: Lungs appear within expected attenuation ranges.

Emphysema Score: 0.0011694753086419754

Fibrosis Score: 1.0

Consolidation Score: 0.9054083024691358

Nodule Summary

- Showing top 10 of 93 nodules by risk:
- Nodule #89: 52.65681621566979 mm; solid; right middle lobe; Malignancy 0.86; Needs review: True
- Nodule #0: 49.00390157300777 mm; solid; left upper lobe; Malignancy 0.85; Needs review: True
- Nodule #88: 48.15674934189845 mm; subsolid; right middle lobe; Malignancy 0.84; Needs review: True
- Nodule #14: 51.417502068176596 mm; subsolid; right upper lobe; Malignancy 0.84; Needs review: True
- Nodule #69: 52.086201109887895 mm; subsolid; left lingula; Malignancy 0.83; Needs review: True
- Nodule #13: 50.162386544801656 mm; subsolid; right upper lobe; Malignancy 0.82; Needs review: True
- Nodule #11: 52.13421721950861 mm; subsolid; left upper lobe; Malignancy 0.82; Needs review: True

- Nodule #84: 51.94806196457372 mm; subsolid; right middle lobe; Malignancy 0.82; Needs review: True
- Nodule #20: 51.36477712022112 mm; subsolid; right upper lobe; Malignancy 0.81; Needs review: True
- Nodule #12: 51.49099954815946 mm; subsolid; right upper lobe; Malignancy 0.81; Needs review: True

Impression

93 nodules detected. Largest measures 53.6 mm. 93 nodules show moderate-to-high malignancy probability. Recommend clinical correlation.

Patient-Friendly Summary

This exam shows multiple small nodules. Please consult your clinician for follow-up.

Follow-Up Advice

Some nodules require medical follow-up. Your doctor may recommend:

- Additional imaging tests
- Short-term follow-up CT scan
- Specialist consultation

Telugu

Overview

ఈ నివేదిక మీ ఇటీవలి చాతీ CT స్కాన్ ఫలితాలను సంగ్రహిస్తుంది. మా AI వ్యవస్థ మీ ఊపిరితిత్తులను విశ్లేషించింది మరియు మీ వైద్యుడు మీ పరిస్థితిని అర్థం చేసుకోవడానికి సహాయపడే ముఖ్యమైన వివరాలను గుర్తించింది.

Lung Condition

మొత్తం ఊపిరితిత్తుల స్థితి: ఊపిరి తగ్గడం యొక్క అంచనా పరిధిలో కనిపిస్తుంది. ఎంపైసీమా స్కోరు: 0.0011694753086419754 ఫైబ్రోసిస్ స్కోరు: 1.0 కాన్స్olidేషన్ స్కోర్: 0.9054083024691358

Nodule Summary

- ప్రమాదం ప్రకారం 93 గుళికలలో టాప్ 10 ను చూపించడం: గుళిక #89: 52.65681621566979 మిమీ; ఘన; కుడి మధ్య గుళిక; మాలిగ్నెంటీ 0.86; అవసరాల సమీక్ష: నిజమైన గుళిక #0: 49.00390157300777 మిమీ; దృఢమైన; ఎడమ ఎగువ గుళిక; చెడుతనము 0.85; అవసరాలు సమీక్ష: వాస్తవ గుళిక #88: 48.15674934189845 మిమీ; సబ్సొలిడ్; కుడి middle lobe; చెడుతనము 0.84; అవసరాల సమీక్ష: నిజమైన గుళిక: #14: 51.417502068176596 మిమీ; నిజ గుళిక; కుడి ఎగువ గడ్డ; చెడుతనం 0.84; నిజ గుళిక: నిజ గుళిక: నిజ గుళిక #69: 52.0861098895 మిమీ; వాస్తవ గుళిక; సబ్సొలిడ్; ఎగువగా ఉన్న గుళిక; తప్పుతనం 0.14: 51.1649341894 మిమీ; ఉపసొలిడ్; కుడి మధ్య గడ్డ; 0.161616820 మిమీ; సరైన గుళిక

Impression

93 గుళికలు గుర్తించబడ్డాయి. అతిపెద్ద కొలతలు 53.6 మిమీ. 93 గుళికలు మధ్యస్థం నుండి అధికం వరకు మలబద్ధకం సంభావ్యతను చూపించాయి. క్లినికల్ సహకారం సిఫార్సు చేయబడింది.

Patient-Friendly Summary

ఈ పరీక్షలో అనేక చిన్న గుళికలు కనిపిస్తాయి. దయచేసి మీ వైద్యుడిని సంప్రదించండి.

Follow-Up Advice

కొన్ని గుళికలకు వైద్య పర్యవేక్షణ అవసరం. మీ వైద్యుడు సిఫార్సు చేయవచ్చు: - అదనపు ఇమేజింగ్ పరీక్షలు - స్వల్పకాలిక పర్యవేక్షణ CT స్కాన్ - నిపుణుడి సంప్రదింపులు

Hindi

Overview

यह रिपोर्ट आपके हालिया सीटी स्कैन के निष्कर्षों का सारांश देती है। हमारे एआई सिस्टम ने आपके फेफड़ों का विश्लेषण किया और महत्वपूर्ण विवरणों की पहचान की जो आपके डॉक्टर को आपकी स्थिति को समझने में मदद कर सकते हैं।

Lung Condition

कुल फेफड़ों की स्थिति: फेफड़ों में अपेक्षित कम होने की सीमा के भीतर दिखाई देते हैं।

Nodule Summary

- जोखिम के अनुसार 93 नोडलों में से शीर्ष 10 को दिखाना: नोड्यूल #89: 52.65681621566979 मिमी; ठोस; दाहिने मध्य लोब; खराबी 0.86; आवश्यकताओं की समीक्षा: सच्चे नोड्यूल #0: 49.00390157300777 मिमी; Solid; बाएं ऊपरी लोब; बुराई 0.85; जरूरतों की समीक्षा: सही नोड्यूल #88: 48.15674934189845 मिमी; उप-ठोस; दाही मध्यम लोब; खराबता 0.84; आवश्यकताओं का समीक्षा: सच्ची नोड्यूल #14: 51.417502068176596 मिमी; सच्चे नोड्यूल; दाही ऊपरी लोव; खराबी 0.84; खराबी लोब की समीक्षा: सच्चा नोड्यूल #69: 52.0861098895 मिमी; असल लोब; असल लोव; असल लोभ की समीक्षा: असल नोड्यूल: 52.08698888895 मिमी; असल लोब का समीक्षा: सही न्यूड्यूल; गलतता 0.2014; खराबी 0.13: 51.16

Impression

93 नोडल्स का पता लगाया गया। सबसे बड़े माप 53.6 मिमी। 93 नोडलों में मध्यम से उच्च घातकता की संभावना है। नैदानिक सहसंबंध की सिफारिश की जाती है।

Patient-Friendly Summary

इस परीक्षा में कई छोटे नोडल्स दिखाई देते हैं। कृपया अपने चिकित्सक से परामर्श करें।

Follow-Up Advice

कुछ नोडल्स के लिए चिकित्सा अनुवर्ती की आवश्यकता होती है। आपका डॉक्टर अनुशंसा कर सकता है: - अतिरिक्त इमेजिंग परीक्षण - अल्पकालिक अनुवर्ती सीटी स्कैन - विशेषज्ञ से परामर्श