



!! सर्व सन्तु निरामयः !!

# कैलाश हॉस्पिटल

Reg. No PT/02352



S.D.O. जयराज के सामने, नगर परिषद कार्यालय के समल में, कोर्ट रोड, मसौड़ी, पटना

मो.- 7370888777, 8825312490, 6206051703

An ISO 9001:2015 Certified Hospital

Not Valid for Medical Legal Purpose

24 घंटे इमरजेन्सी सेवा उपलब्ध

On Call Consultant

**डा० एम के सिंह**

MD. (S) Medicine Pat.  
Member of AIMA  
Ex. Resident SPH Patna  
मोबा- 9825312490  
जेनरल फिजीशियन एवं डिपेंडेंसिस्ट

**डा० विकास कुमार**

M.B.B.S. MD, DM (BMJ)  
हृदय रोग विशेषज्ञ

**डा० आर कुमार**

M.B.B.S., MS (Ortho)  
हड्डी एवं जोड़ों के रोग विशेषज्ञ

**डा० रजनीश रंजन**

M.B.B.S., MS (PWCH)  
जेनरल एवं फोरेन्सिक सर्जन

**डा० प्रकाश कुमार**

M.B.B.S., Mch  
Plastic & Cosmetic Surgeon

**डा० समन कुमार**

M.B.B.S. (AKU) Patna  
जेनरल फिजीशियन

**डा० एन सिन्हा**

M.B.B.S., MS  
सुरि एवं बालरोग रोग विशेषज्ञ

**डा० रूप शिखा**

PT (AKU), Patna  
डेंटल फिजीयन

Host - *Vikash Kumar*  
64/H

Date *22-8-22*

*W/E*  
*BP 90/60*  
*Pulse 72*  
*SpO2 98*  
*RPR*

*Go*  
*Shivering & pain*  
*(R) Submandibular gland*

HPI Report

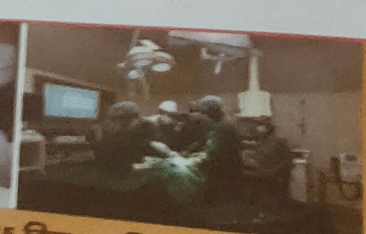
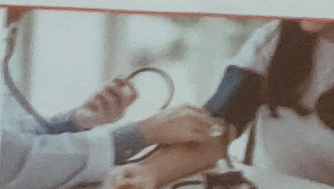
Confluent necrotic area in  
(R) Submandibular region  
Separate from the right Sub-  
Mandibular and mildly displacing  
the Submandibular gland like  
the Submandibular lymph nodes  
to represent necrotic lymph nodes  
Multiple enlarged lymph nodes  
are also seen in rest of the  
neck few showing evidence  
of pus near Jugular glands  
FHP / Biopsy to rule out  
Tuberculosis

*USG*  
*Cervical*  
*FHP*  
*from*  
*Submandibular*  
*region*

*PSO*

य खरीदकर क्लब दिवा के एवं खल होने के  
दिन पूर्व समर्पक करें।  
नी नी दवा के प्रयोग के बाद कोई भी तकलीफ  
ए प्र निकटतम डॉक्टर से समर्पक करें या  
हॉस्पिटल में।  
100% सौजन्य दिखलाने के लिए प्रतीक्षा न करें।

1. आधुनिक तकनीकी द्वारा सभी प्रकार के बीमारेक्षण, जेनरल एवं सोप्रोस्कोपिक सर्जरी की सुविधा भी उपलब्ध है।
2. 24 घंटे एम्बुलेंस सुविधा उपलब्ध है।
3. बीमारीजन-सेमुसाईज की भी व्यवस्था है।
4. दृढ़ हड्डी हड्डी की प्लास्टर एवं बीमारेक्षण की व्यवस्था।



अपेक्षित सुधार नहीं होने पर दूसरे जगह दिखा सकते हैं।

15 दिन पर फिस लिया जाएगा।



**Dr.B.Jha Mrinal**

M.B.B.S., M.D. (Radiodiagnosis)  
Consultant Radiologist

P-486, Doctor's Colony, Near Malahi Pakri, Kankarbagh,  
Patna-800020. PH.: 0612-2354026, 9135009279

**Dr.(Mrs) Bhawana Jha**

M.B.B.S., DCP, DNB (Trained)  
Consultant Pathologist

Name : Dilkhush Kumar      06 Yrs/F  
Ref by : Dr. Manish Kumar Singh, Kailash Hospital  
Monday, August 22, 2022  
ID No. : 858

## MRI OF RT SUB MANDIBULAR REGION WITH CONTRAST

The right submandibular region shows ill defined T1 hypo and T2 heterogeneously hyperintense area with post contrast enhancement showing small necrotic foci within measuring approximately 36 x 29 x 26mm in maximum (AP x TR x CC).

The lesion is seen separate from the right sub mandibular gland, which is displaced medially and superiorly.

There is no underlying bony erosion or destruction.

There is significant stranding in the overlying subcutaneous fat and thickening of the skin.

The left sub mandibular and both parotid glands are normal.

Following lymph nodes are seen:-

Level	right	left
Ia	12mm	--
Ib	30mm	8mm
II	11mm	9mm
III	7mm	3mm
V	7mm	6mm

The fossa of rosenmuller and torus tubarius are normal.

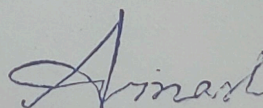
The tonsils are normal.

The base of the tongue is normal.

The neck vessels and strap muscles are normal.

Visualized portions of the brain and orbits are unremarkable.

**OPINION:** Confluent necrotic area in right sub mandibular region separate from the right sub mandibular and mildly displacing the sub mandibular gland—likely to represent necrotic lymph nodes. Multiple enlarged lymph nodes are also seen in rest of the neck, few showing evidence of mild necrosis. Suggested guided FNAC / biopsy to rule out tuberculosis.



Dr. Avinash Munshi  
MD (PMCH) FRCR (UK)

Dr. Pranav Kr.Santhalia  
MD (Radiodiagnosis)  
Ex. Sr. Resident & Fellowship in Paediatric  
Radiology (AIIMS, New Delhi)  
Ex. Asst. Professor (AIIMS, Patna)

Dr. B. Jha Mrinal  
MD (Radiodiagnosis)