

#### भारत सरकार - रेल मंत्रालय अनुसंधान अभिकल्प और मानक संगठन लखनऊ - 226 011 EPBX (0522) 2451200 Fax (0522) 2458500

#### Government of India-Ministry of Railways Research Designs & Standards Organisation Lucknow - 226 011 DID (0522) 2450115 DID (0522) 2465310



# प्रेस विज्ञित

आरडीएसओ अस्पताल ने एनडी:वाईएजी लेजर सेवा का सफलतापूर्वक शुभारंभ किया

आरडीएसओ अस्पताल में एनडी-वाईएजी लेजर सेवाओं की सफल शुरुआत के माध्यम से रोगी देखभाल और नेत्र चिकित्सा में एक महत्वपूर्ण प्रगति हुई है।

श्री प्रताप सिंह पाल (75 वर्ष/पुरुष) पर पहली एनडी-वाईएजी लेजर कैप्सुलोटॉमी प्रक्रिया सफलतापूर्वक की गई। यह उपलब्धि आरडीएसओ अस्पताल की अपने रोगियों को अत्याधुनिक चिकित्सा सेवाएं प्रदान करने की प्रतिबद्धता को दर्शाती है। एनडी-वाईएजी लेजर तकनीक की शुरुआत पोस्टीरियर कैप्सूलर अपारदर्शीकरण जैसी स्थितियों के लिए एक सुरक्षित, प्रभावी और न्यूनतम इनवेसिव समाधान प्रदान करके नेत्र चिकित्सा देखभाल को बहुत बढ़ाएगी, जिससे रोगियों के लिए बेहतर दृष्टि परिणाम सुनिश्चित होंगे।

आरडीएसओं अस्पताल अपने रोगियों और समुदाय के लाभ के लिए नवीनतम चिकित्सा प्रगति को अपनाने के लिए समर्पित है।

सं. पीआर/पब्लिसिटी/25/21

दिनांक: 10.02.2025

1 EN 10/02/2025

कृपया उपरोक्त समाचार को अपने प्रतिष्ठित समाचार पत्र में फोटोग्राफ सहित प्रकाशित करने की व्यवस्था करें।

कृते कार्यकारी निदेशक/प्रशासन

सेवा मे,

संपादक.....



## भारत सरकार - रेल मंत्रालय अनुसंधान अभिकल्प और मानक संगठन लखनऊ - 226 011 EPBX (0522) 2451200 Fax (0522) 2458500

Government of India-Ministry of Railways Research Designs & Standards Organisation Lucknow - 226 011 DID (0522) 2450115 DID (0522) 2465310

for Executive Director/Admin



### **PRESS RELEASE**

## RDSO Hospital Successful Launched Nd-YAG Laser Services

A significant advancement in patient care and ophthalmic treatment has been added through successful initiation of Nd-YAG Laser services at RDSO Hospital.

The first Nd-YAG Laser Capsulotomy procedure was successfully performed on Shri Pratap Singh Pal (75y/M). This milestone highlights RDSO Hospital's commitment to providing state-of-the-art medical services to its patients. The introduction of Nd-YAG Laser technology will greatly enhance ophthalmic care by offering a safe, effective, and minimally invasive solution for conditions such as posterior capsular opacification, ensuring improved vision outcomes for patients.

miprovou vision outcomes for putions.	
RDSO Hospital remains dedicated to adopting the latest medical advancements for the benefit of its patients and the community.	
No. PR/Publicity/25/21	Dt. 10.02.2025
Kindly arrange to publish the above news item ald esteemed daily newspaper.	
	(11 602 10/02/2025

To, The Editor