



**NCCS**  
National Centre  
for Cell Science

# कोविड-१९ चे पुनरुत्थान

काही देशांमध्ये कोविड-१९ प्रसारामध्ये अचानक झालेली वाढ पाहता, भारत संक्रमणाचा प्रसार कमी करण्यासाठी पुरेशा उपाययोजनांवर विचार करत आहे.



तज्ञांच्या मते, संभाव्य उद्रेकाला तोंड देण्यासाठी भारत सुसज्ज आहे. विशेषतः देशातील प्रौढ लोकसंख्येतील लसीचे कव्हरेज आणि संकरित प्रतिकारशक्ती लक्षात घेऊन घाबरून जाण्याची गरज नाही. कोविडचे आंतरराष्ट्रीय पुनरुत्थान, आणि भारतातील परिस्थिती नियंत्रणात ठेवण्यासाठी कोणती पावले उचलावी लागतील, हे जनतेला समजून घेणे आवश्यक आहे.

लोकांच्या मनातील संभ्रम आणि समजुती यावर संवादात्मक चर्चा करण्यासाठी पुणे नॉलेज क्लस्टर (PKC) आणि नॅशनल सेंटर फॉर सेल सायन्स (NCCS), पुणे यांच्या संयुक्त विद्यमाने हे व्याख्यान मराठी आणि इंग्रजी ह्या दोन्ही भाषांमध्ये आयोजित केले आहे.

## प्रवक्ते



### डॉ. शेखर मांडे

सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या (SPPU) बायोइन्फॉर्मेटिक्स सेंटरमधील प्रतिष्ठित प्राध्यापक, माजी महासंचालक CSIR आणि माजी संचालक- नॅशनल सेंटर फॉर सेल सायन्स (NCCS)



### डॉ. अरविंद साहू

शास्त्रज्ञ G, नॅशनल सेंटर फॉर सेल सायन्स (NCCS)

**तारीख**

**रविवार,**

**१५ जानेवारी २०२३**

**वेळ**

**सकाळी**

**१०.३० ते ११.३०**

**स्थळ**

**NCCS सभागृह**

NCCS कॉम्प्लेक्स, सावित्री बाई फुले पुणे विद्यापीठ कॅम्पस,  
पुणे, महाराष्ट्र - 411007

**थेट प्रसारण**



सत्रात सहभागी होण्यासाठी  
QR कोड स्कॅन करा किंवा  
खालील लिंक वापरून नोंदणी करा  
<https://bit.ly/3W3YbSG>

हे व्याख्यान "DBT - NCCS पुणे" च्या YouTube चॅनलवर थेट-प्रक्षेपित केले जाईल  
<https://www.youtube.com/@dbt-nccspune3881/live>