

SHRI. VASANTRAO NAIK GOVT. MEDICAL COLLEGE YAVATMAL
श्री. वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, यवतमाळ

जा.क्र.श्रीवनाशावैमय/मध्यभांडार/सीएएलखरेदी/ ६१७१ /२०१७ दिनांक :- २/०४/२०१७

श्री.वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय यवतमाळ या संस्थेतील औषधशास्त्र विभागाकरीता
Computer Assisted Learning (CAL) खरेदी करण्याकरीता.

जाहिर दरपत्रक सूचना

श्री.वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, यवतमाळ या संस्थेतील औषधशास्त्र विभागाकरीता Computer Assisted Learning (CAL) खरेदी करण्याकरीता इच्छुक पुरवठादाराकडून दरपत्रक मागविण्यांत येत आहेत.

मोहोरबंद दरपत्रके सादर करण्याची अंतिम तारीख १७/०४/२०१७ सकाळी १२.३० वाजेपर्यंत असून त्याच दिवशी दुपारी १२.३० वाजता महाविद्यालयाच्या सभागृहात दरपत्रके उघडण्यात येईल. इच्छुक पुरवठादारास सादर सभेस उपस्थित राहता येईल. दरपत्रक अधिष्ठाता, श्री.वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, यवतमाळ यांचे नावे सादर करावयाचे असून दरपत्रकाच्या लिफाफ्यावर " **Computer Assisted Learning (CAL) चे दरपत्रक**" असे स्पष्ट नमुद करण्यात यावे. तसेच दर हे पुरवठादाराने त्यांचे लेटरहेडवर खालील नमुन्यात त्याच क्रमाने देण्यात यावा. जिथे दर द्यावयाचे नाही तिथे "इच्छुक नाही" असे स्पष्ट नमुद करावे. ती जागा रिकामी सोडण्यात येवू नये. तसेच दरपत्रका सोबत पुरवठादाराने दुकान नोंदणी प्रमाणपत्र, अधिकृत विक्रेता प्रमाणपत्र, पॅन कार्ड, इत्यादीच्या सांक्षातिक छायांकीत प्रती इत्यादी सादर करणे आवश्यक राहिल.

सर्व दर हे एक नगाकरीता सर्व कर समाविष्ट करून नमुद करावे. अपुर्ण माहितीसह प्राप्त होणारी दरपत्रके नाकारण्याचा अधिकार अधिष्ठाता यांनी राखून ठेवलेला आहे. तसेच यादी मधील बाकी किंवा मागविण्यात येणा-या संपुर्ण दरपत्रकाची प्रक्रिया रद्द करण्याचा अधिकार अधिष्ठाता यांनी राखून ठेवलेला आहे. तसेच दरनिश्चिती झाल्यावर आवश्यकते नुसार आदेश काढण्यात येईल. आदेश प्राप्त होताच १५ दिवसांत आदेशातील मालाचा पुरवठा करणे बंधनकारक राहिल.

SHRI. VASANTRAO NAIK GOVT. MEDICAL COLLEGE, YAVATMAL

Sr. No.	CAL Software of Experimental Pharmacology Specification..	Make / Model	Rate						
1	In this animated software cum CAL, all animated whole animal experiments listed under are described with the aim to facilitate simulation based learning in under graduate students. The animal Experiments are-								
	<table border="1"><thead><tr><th>Sr. No.</th><th>Name of Experiments</th><th>Drug Evaluated</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Rata Rod Test</td><td>To evaluate Sedative agents</td></tr></tbody></table>	Sr. No.	Name of Experiments	Drug Evaluated	1	Rata Rod Test	To evaluate Sedative agents		
Sr. No.	Name of Experiments	Drug Evaluated							
1	Rata Rod Test	To evaluate Sedative agents							

2	Cooke's Pole climbing apparatus	To differentiate between sedative and Antipsychotic drugs		
3	Testing righting reflex	To test hypnotic drugs		
4	Hot plate Apparatus	To test analgesic drugs		
5	Model Carrageenan Rat paw edema	To test anti-inflammatory drugs		
6	Rabbit eye, Guinea pig infiltration anesthesia	To test local anesthesia		
<p>Also pharmacokinetic / pharmacodynamic experiment- in vitro Animation provided for CAL like 1) DRC, 2) Drug Antagonism using guinea pig. 3) Effect of drug on dog's BP potentiation, tachyphylaxis, Nicotinic action, Dale's vasomotor reversal, 4) miotic and mydriatic effect of Rabbit eye. This CAL video can be played using VLC and can be projected to whole UG class. It is available as pen drive.</p>				

अधिष्ठाता,

श्री. वसंतराव नाईक शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, यवतमाळ