

Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University

Health Centre Activities 2019

Health Centre Activities Record -2019

Sr.	Name of the Activity	Date/Month
No.		
1	Acupressure Consultancy	March 2019
2	Blood Donation Camp	August 2019
3	Flood Relief Measures in association with NSS to Sangali and Kolhapur Districts	August 2019
4	Awareness Lecture on Menstrual Hygiene	9 th September 2019
5	Bone Mineral Density Checkup Camp	16 th September 2019
6	Compression Only Life Support Training to Employees	16 th October 2019
7	Bone Mineral Density Checkup Camp	17 th October 2019
8	Perceived Stress Analysis Activity for Staff	4 th December 2019
9	KREEDA MAHOTSAV MEDICAL HELP	25 th -30 th December 2019



(पूर्वीचे सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर)

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थीनी यांना कळविण्यात येते की, श्री. पराग कुलकर्णी, एवयूप्रेशर तज्ज्ञ, नागपूर हे खालील तक्त्यात नमूद केलेल्या वेळेत रुग्णतपासणी करणार आहेत. सदर रुग्णतपासणीचे शुल्क प्रती रुग्ण रु. ५०/- इतकी आहे.

तरी प्रस्तुत विद्यापीठातील इच्छूक शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थीनींनी खालीलप्रमाणे आयोजित करण्यात आलेल्या रुग्णतपासणी व एक्यूप्रेशर उपचार याचा लाभ घ्यावा.

	तपासणी व उपचार १९ ते दि.२०/०३/२०१९
स्थळ	वेळ
विद्यापीठ अभ्यास केंद्र	रोज सकाळी १०:३० ते १२:३०
विद्यापीठ आरोग्य केंद्र	रोज दुपारी २:३० ते ३:३०

जा.क्र. सोविसो/आस्था/२०१९/2043

दिनांक: 1 3 MAR 2019

प्रति,

(1)

१ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ -

२ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ

३ नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थीनी यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

GWB 3.19

दि.२५/०३/२०१९

विषय: आरोग्यकेंद्राकडे कन्सल्टन्सी फी पोटी जमा झालेली रक्कम Health Centre Receipts या बजेटहेड खाली जमा करून घेण्यास प्रशासकीय मान्यते बाबत

संदर्भ:आरोग्यकेंद्राची दि.०८/०३/२०१९ रोजीची टिपणी

सादर,

उपरोक्त विषयास संदर्भास अनुसरून विद्यापीठ अध्यासकेंद्रात तसेच आरोग्यकेंद्रात दि.११ ते २० मार्च २०१९ या कालावाधीमध्ये असलेल्या एक्यूप्रेशर तपासणी शिबिरामध्ये तपासणी करून घेणाऱ्या रुणांकडून प्रती रुण रु.५० इतकी रक्कम कन्सल्टन्सी फी म्हणून घेण्यास मा.कुलगुरू महोदय यांनी मान्यता दिलेली आहे. सदर कालावधीमध्ये विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व पी.जी.सेंटर येथे दररोज रुण तपासणी केली गेली व सर्व रुणांकडून कन्सल्टन्सी फी पोटी प्रती रुण रु.५० याप्रमाणे कन्सल्टन्सी फी आकारण्यात आलेली आहे. सदर तपासणी शिबीर दि.२० मार्च रोजी संपले असून या कालावधीत ९१ रुणांची तपासणी करण्यात आली व त्यांच्याकडून कन्सल्टन्सी फी पोटी रु. ४५५० इतकी रक्कम आरोग्य केंद्राकडे जमा झालेली आहे. सदर रुण तपासणी हि श्री.परांग कुलकर्णी व त्यांचे सहकारी यांनी केलेली असल्याने सदर तपासणी पोटी जमा झालेल्या रक्कमेपैकी मानधन म्हणून काही रक्कम श्री.परांग कुलकर्णी यांना देणे उचित राहील असे वाटते.

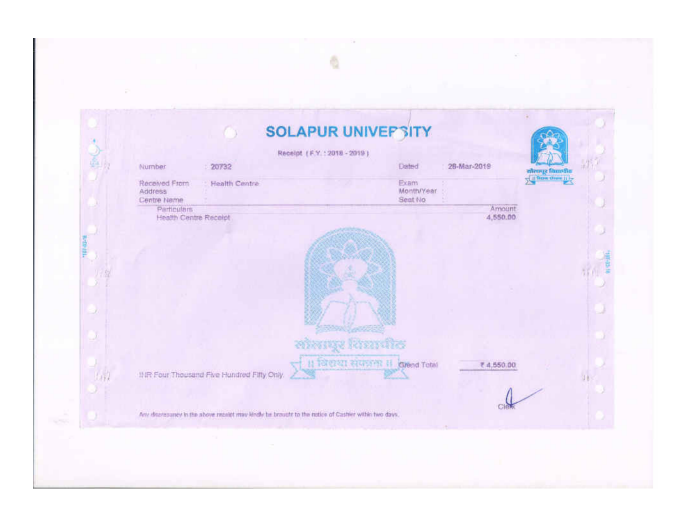
सबब,

- आरोग्यकेंद्राकडे एक्यूप्रेशर तपासणी कन्सल्टन्सी फी पोटी जमा झालेली रक्कम रु. ४५५०आरोग्य केंद्राच्या Health Centre Receipts या बजेटहेड खाली जमा करून घेण्यास प्रशासकीय मान्यता मिळावी.
- २. सदर जमा झालेल्या रक्कमेपैकी श्री.पराग कुलकर्णी यांना मानधन देण्याबाबत योग्य ते आदेश मिळावेत.

मान्यतेस्तव व आदेशास्तव सादर.

वैद्यकीय अधिकारी

कलसचिव



दि.०९/०८/२०१९

विषय: रक्तदान शिबिराचा अहवाल

सादर,

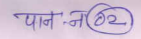
उपरोक्त विषयास अनुसरून विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजना यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.०९ ऑगस्ट २०१८ रोजी रक्तदान शिबिराचे आयोजन करण्यात आलेले होते. सदर शिबीर छ.शिवाजी महाराज सर्वोपचार रुग्गालय रक्तपेढी सोलापूर यांच्या सहकार्याने आयोजित केलेले होते. सदर शिबिरात राष्ट्रीय सेवा योजनेतील विद्यार्थी तसेच विद्यापीठातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी अशा ३६ जणांनी सहभाग नोंदविला होता. रक्तदात्यांची विस्तृत यादी सोबत जोडली असून ती अवलोकनी घ्यावी.

सदर रक्तदान शिबिराचा अहवाल माहितीस्तव सादर.

वैद्यकीय अधिकारी

श्री. छत्रपती शिवाजी महाराज सर्वोपचार रुग्णालय व डॉ. वैशंपायन स्मृती शासकीय वैदयकीय महाविदयालय, सोलापूर. Email:- <u>bloodsolapur@gmail.com</u> Ph No.:- 0217-2749440

11		FII NO.:- 021	17-2749440
1	रक्तदान शिबराचे नांव :- प्रमें पुर्स प्रम विज्ञाः प्रकाशका अहित्यारेवी बेल्डिकर सात	विनांक	A
	* रक्तदाता यादी *	ना काष्ट्रन	09/08/201
अ.क्र.	द्रक्तदात्यांचे नाव	रक्त गट	मोबाईल नंबर
0	विनायक श्रीमें दसोड	Atue	
0	क्षेत्रम सँदीप कीकडवार पिनेश परमेश्वर जिरोके	0 tue	7875033124
3	अपिश फिसम घड	Atue	
(A)		Atue	
6		Btue	Ni Ni
	-0 -0	Atul	
9		Btue	
8	अन्य वाषुरव स्वयम्	Atue	
9	यहले -यंकात परकी पडली	Atue	
	अविनाश सिद्याराम विरानधार	Atue	
0	मेहेंबे आजवत क्रेंडें	Othe	
(2)		Btue	
(3)	200	ORNE	91.68338961.
4	अञ्चलित मागराय सिवीक.	Atue	
(16)	श्रेरवर सुरेश सामवेषा	Othe	
	प्रदर्गम् अफिन्मा यामः	Atue	
(7)	हिंगु में तात्रामाहेब लाटक	0+4	
(19)	वाहेल भिर्मासी वहावाले	ABtul	
(30)	अग्निश रमें वाग्रान औम ।सिर्ध्यार मजीवाद	Atrel	
(3)		- Brue	
(22)	रामम खर्भ नाद्यव	Atue	
(23)	- ब्राह्म सारवराव श्रीर्साणर	Brue	
(24)	अलमान भेनोट्टीन शेख	Atue	•
20	विक्रम राजाराम वायमेडि.	Btue	
(26)	प्रिपंक शिवलीं स्पिनांडेडे.	Atue	
(20)	144क रामस्यों ब्रिड	Bron	



रक्तपेढी

श्री. छत्रपती शिवाजी महाराज सर्वोपचार रुग्णालय व डॉ. वैशंपायन स्मृती शासकीय वैदयकीय महाविदयालय, सोलापूर. - <u>bloodsolapur@gmail.com</u> Ph No.:- 0217-2749440

Email:- bloodsolapur@gmail.com

रक्तवान शिविराचे नांव :- छिन ' छ प , छर्र अधिमिभार्ग , दिनांक : 09 08 2019 स्टार्थिक अधिमध्येषि केन्छर सामासर जिद्यापि , देन्छा सुर्

अ.क्र.	् रक्तदात्यां बेनाव	रक्त गट-	मोबाईल नंबर
(17)	मल्लारी लानामी लेखि.	Atm	
(58)	उछिरा, व्यास्त्रम् रवार	Atre	
(39)	वेश्रप हरीदासू भाग	ABtue	83
(30)	अपराज परकीय उउतर.	Baul	
(B)		ABRHE	
(35)	म्निश्वर श्रिवशकर वाधनार	Othe	
(33)	शहीत वकीराम भस्क	Bane	
(SW)	मुम्राणी सेलिस	BRUE	
65	इब्पर जोडिंड कुटके	Btue.	
(36)	शरीक बैंकर अकर	Atue	
			100
No.			
0			
10 10			
0 -			
1			
		v.	
			1
			(a)
			Pale
			111

DS-NW CHUC SOLORISE

















पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग

एक हात मदतीचा, एक हात कर्तव्याचा

महापूरग्रस्त नागरिकांना मदतीचा हात





विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, कपडे



प्रतिनिधी । सोलापुर

पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापुर विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्किटे, गह, तांदळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मुलभूत आवश्यक वस्तु आदी साहित्य पुरग्रस्तांसाठी पाठवण्यात आले. विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पुरास्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाइनांतुन जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत ही मदत दिली गेली.

कुलगुरू डॉ. मृणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरू

डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पुरग्नस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केले आहे. कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपर. सहकारमहर्षी इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी ऑण्ड रिसर्च अकलूज, सहकारमहर्षी विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय महाडिक महाविद्यालय मोडलिंब, झाडबुके महाविद्यालय, वार्शी, बीएमआयटी तिन्हें, वालचंद सोलापुर, डी. ए. व्ही. ऑफ कॉमर्स, आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून मदत देण्यात आली.

विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना मदत

तीन गाड्या साहित्य सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास सुपूर्व

संचार प्रतिनिधी

सोलापूर, दि. १६- सांगली, कोल्हापूर जिल्ह्यातील अनेक गावांना महापुराचा फटका वसला असून या महापुराने अनेक गावे उद्ध्यस्त झाली आहेत. येथील अनेक गावांतील नागरिकांचे संसार उम्रह्मावर आले असून परिस्थिती महाविद्यालयातील पदाधिकारी, पूर्वपदावर येण्याकरिता शासनासह शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी विविध संस्था, संघटना, उद्योजक यांनी पूरप्रस्तांना साहित्य दिला यांच्याकडून मदतीचा हात पुढे आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य केला जात आहे. पुण्यरलोक जमा करून विद्यापीठाकडोल अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर तीन वाहनातून जिल्हाधिकारी विद्यापीठाकइनही पुरग्रस्तांना मदत कार्यालय यांच्यामार्फत पुराने करण्यात आले आहे.

पाणी बॉटल, बिस्किटे, गह्, तांदळ, ज्यारी, तेल, विविध

दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून प्रग्रस्तांना देण्यात आले आहे. विद्यापीठ तसेच विद्यापीठ संलान चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, देण्यासाठी सांगली जिल्हाधिकारी करण्यात आले आहे.

कुलगुरू डॉ. फडणवीस, प्र-कुलगुरु डॉ. एस. आय. पाटोल, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पुरग्रस्तांसाठी साहित्य गोळा केला आहे.

कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी शंकररात्र मोहिते-पाटील इनिस्टस्ट्र ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च अकल्ज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय



सोलापूर : पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून सांगली पूछास्तांसाठी
 विविध साहित्य पाठविण्यात आले. यावेळी कुलगुरु डॉ. मृणालिनी फडणवीस व अन्य.

मोडनिंब, झाडबुके महाविद्यालय, व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ बाशीं, बीएमआयटी कॉलेज, कॉमर्स, सोलापूर आणि विद्यापीठ ति-हे, वालचंद कला व शास्त्र कर्मचारी यांच्याकडून पूग्रस्तांसाठी

मोलापूर, महाडिक महाविद्यालय महाविद्यालय सोलापूर, डी. ए. मदत देण्यात आला आहे. गुरुवारी साहित्य देण्यात आल्याचे कुलसचिव डॉ. विकास घुटे गांनी सांगितले. 3

3

3

विद्यापीठाकडून चादर, टाॅवेल, कपडे



प्रतिनिधी। सोलापुर

पुण्यञ्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापुर विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्किट, गहु, तॉदूळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पूरग्रस्तांसाठी पाठवण्यात आले. विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पूरग्रस्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाहनांतून जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत ही मदत दिली गेली.

क्याक हाँ मणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरू

डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे बैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पूरग्रस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केले आहे. कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी ॲण्ड रिसर्च अकलुज, सहकारमहर्षी विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय सोलापुर, महाडिक महाविद्यालय मोडलिंब, झाडबुके महाविद्यालय, बार्शी, बीएमआयटी तिन्हे वालचंद सोलापूर, डी. ए. व्ही. ऑफ कॉमर्स, आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून मदत देण्यात आर्ल

विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना मदत

तीन गाड्या साहित्य सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास सुपूर्व

संचार प्रतिनिधी

सोलापूर, दि. १६- सांगली, कोल्हापर जिल्ह्यातील अनेक गावांना महापुराचा फटका वसला असून या महापुराने अनेक गावे उद्ध्यस्त झाली आहेत. येथील उघड्यावर आले असून परिस्थिती महाविद्यालयातील पदाधिकारी, करण्यात आले आहे.

चादर, टॉबेल, शाली, कपडे. तांद्ळ, ज्यारी, तेल, विविध करण्यात आले आहे.

खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्त् आदी साहित्य पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना देण्यात आले आहे अनेक गावातील नागरिकांचे संसार विद्यापीठ तसेच विद्यापीठ संलान पूर्वपदावर येण्याकरिता शासनासह शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी नवराव काळदाते आणि त्यांच्या विविध संस्था, संघटना, उद्योजक यांनी पूरप्रस्तांना साहित्य दिला पथकाने पूरप्रस्तांसाठी मदत यांच्याकडून मदतीचा हात पुढे आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य माहित्य गोळा केला आहे. केला जात आहे. पुण्यरलोक जमा करून विद्यापीठाकडील कॉलेज ऑफ इंजिनिआरंग अहिल्यादेवी होळकर सोलापुर तीन वाहनातून जिल्हाधिकारी पंढरपुर, सहकारमहर्षी शंकरतव विद्यापीठाकडूनही पूरप्रस्तांना मदत कार्यालय यांच्यामार्फत पुराने बाधित गावातील नागरिकांना मदत देण्यासाठी सांगली जिल्हाधिकारी पाणी बॉटल, बिस्किटे, गह, कार्यालयास साहित्य सुपूर्द

कुलगुरू डॉ. मृणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरू डॉ. एस. आय. पाटाल, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा.

मोहिते-पाटील इनिस्टब्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजो अँड रिसर्च अकल्ज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय



सोलापुर : पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापुर विद्यापीठाकडून सांगली पूर्यस्तांसाठी विविध साहित्य पाठविण्यात आले. यावेळी कुलगुरु डॉ. मृणालिनी फडणबीस व अन्य.

सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय महाविद्यालय सोलापूर, डी. ए. मदत देण्यात आला आहे.

मोडर्निब, झाडवुके महाविद्यालय, व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ गुरुवारी साहित्य देण्यात आल्याचे वाशों, बीएमआयटी कॉलेज, कॉमर्स, सोलापूर आणि विद्यापीट कुलसचिव डॉ विकास युटे गांनी ति-हे, वालचंद कला व शास्त्र कर्मचारी यांच्याकडून पूरग्रस्तांसाठी सांगितले.



सोलापूर/प्रतिनिधी

सांगली, कोल्हापूर जिल्ह्यातील पूरग्रस्तांसाठी पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाने मदतीचा हात दिला आहे. विविध वस्तू आणि अन्न- धान्य पूरग्रस्त भागासाठी रवाना करण्यात आले.

विद्यापीठाच्या वतीने चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्किटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन आवश्यक वस्तू आदी साहित्य देण्यात आले आहे. कुलगुरू प्र-कुलगुरू डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी शंकरराव मोहिते-पाटील इन्स्टिट्युट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च अकलूज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडनिंब, झाडबुके महाविद्यालय बार्शी, बीएमआयटी कॉलेज तिन्हे, वालचंद कला व शास्त्र महाविद्यालय सोलापूर, डी.ए.व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ कॉमर्स

महा

आहे

येण

यांन

वि

मह

कुलसचिव कार्यालय जा. क्र. 133 4 दि 2010 /२०19

आरोग्यकेंद्र

दि.१६/०९/२०१९

विषय: अस्थीघनता शिबीर तपासणी अहवाल

सादर,

उपरोक्त विषयास अनुसरून विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व अल्केम फार्मा यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.१६/०९/२०१९ रोजी विद्यापीठ वसितगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थिनींसाठी अस्थीघनता तपासणी शिबिराचे आयोजन करण्यात आलेले होते. सदर शिबिरामध्ये एकूण ८९ जणांची अस्थीघनता तपासण्यात आली. सदर शिबिराचा विस्तृत अहवाल सोबत माहितीस्तव जोडलेला आहे.

Bone	Mineral Density Che	ckup Camp Date: 16/	09/2019
Girl Students with normal BMD	Osteopenic Girl Students	Osteoporotic Girl Students	Total Girl Students examined
69	20	00	89

ज्या विद्यार्थिनींची अस्थीघनता कमी आढळून आली त्यांना आरोग्यकेंद्रातर्फे पुढील आवश्यक ते मार्गदर्शन करण्यात आले.

उक्त अहवाल माहितीस्तव सादर.

वैद्यकीय अधिकारी

कुलसचिव

मा.कुलगुरू



Sandeep B. M. D. Services

A/P. Pusegaon. Tal. Khatav. Dist. Satara 415502 Mob - 90 49 79 62 33

Email: sandeephmali2007@gmail.com

B M.D. CAMP SUMMARY

Name & Dep	t. Or Abhij	0-1	800	
	(, other		0	er/Representative Name/H.Q. e M. Rapelli Salapou
ate: 16/ 9	/20 (9 Star	rt Time 10.30	3	End Time
tap	Pt. Details	T score range	Pts	Comments / Suggestions / Remarks :
nivers**	NORMAL	up to -1.00	63	hood
74	OSTEOPENIC	- 1.01 to - 2.5	20	
06	OSTEOPOROTIC	- 2.5 & lower	-	
: 583	TOTAL		89	
0	gtap H. Iniversit 174 66 Company Repres	Pt. Details NORMAL OSTEOPENIC OSTEOPOROTIC TOTAL Company Representative	Pt. Details T score range NORMAL up to -1.00 OSTEOPENIC -1.01 to -2.5 OSTEOPOROTIC -2.5 & lower TOTAL	Pt. Details T score range Pts NORMAL up to -1.00 69 OSTEOPENIC -1.01 to -2.5 20 OSTEOPOROTIC -2.5 & lower TOTAL Company Representative

	Jamp Place Inversity of Dept. Abhijcet Solapus Dept. Ar. Abhij	eet. Are		er / Representative Name / H.Q. M. Rupelli Solays
Camp Date: 16/	- Control of the cont	rt Time (0, 30		End Time
eet Jagtap	Pt. Details	T score range	Pts	Comments / Suggestions / Remarks
NIHA, MPH. ; Solapur University	NORMAL	-1.01 to -2.5	69	Goods.
2601113374	OSTEOPENIC		20	
Male: 06	OSTEOPOROTIC			
Femail: 83	TOTAL		89	













कंगाव, सोलापूर - ४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

दुरब्बनी क, ०२१७-२७४४७७१ / ७२ ७३ (११ लाईन्स), फॅक्स : ०२१७-२३५१३००, रोकेत एका के http://su.degiteluniversity.ac/www.sus.ac.in ई-मेलः eesist-eectrosears.ac.in



आस्थापना विभाग

जा.क.पुअहोसोविसो/आस्था/२०११/6922

परिपत्रक

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व महिला विद्यार्थीनी व वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थींनी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, डॉ. बाहुवली दोशी (श्री रोग तड़) तसंच श्री. नितीन महाजन यांचे "Menstrual Hygiene Management" या विषयावर दि.०९/०९/२०१९ रोजी दुपारी ४: ०० वा विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व महिला विक्षक, शिक्षकेत्वर महिला कर्मचारी, सर्व संकुलातील विद्यार्थीणी व वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थींनी यांनी दि.०९/०९/२०१९ रोजी दुपारी ४:०० वा, विद्यापीत सभागृहात उपस्थित रहावे.

जा.क. पुअहोसोविसो/आरथा/२०१९/ दिशांक :

प्रति,

१ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ

सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ

मुलींचे वसतिगृह, प्रस्तुत विद्यापीठ

नोटीस बोर्ड

अभियांत्रिकी विभाग : सर्व सुविधानिशी सभागृह उपलब्ध करावे.

सदर परिपत्रक आपल्या विमाग/संकुलातील सर्व महिला शिक्षक, शिक्षकेत्तर महिला कर्मचारी, सर्व संकुलातील विद्यार्थीनी व वसतिगृहान सहणाऱ्या विद्यार्थीनी यांच्या निदर्शनास आणून घावे.

कुलसचिव कार्यालय जा. क. 656 R. 23 1 08 12019

आरोग्य केंद्र

दि.२२/०८/२०१९

विषयः Menstrual Hygiene Management या विषयवार व्याख्यान आयोजित करण्याबाबत

संदर्भ: श्री.नितीन महाजन यांच्याकडून प्राप्त झालेला ई मेल

सादर,

उपरोक्त संदर्भास अनुसरून श्री. नितीन महाजन यांनी Menstrual Hygiene Management या विषयावर विद्यापीठातील सर्व विद्यार्थिनी व महिला कर्मचारी यांना मार्गदर्शन देण्याची इच्छा व्यक्त केली आहे. सदर मार्गदर्शन हे श्री,नितीन महाजन व स्त्री रोग तज्ञ डॉ.मीनल चिडगुपकर देणार असून यासाठी त्यांनी आपल्याकडे परवानगी मागितली आहे. सदर विषय विद्यार्थिनी व महिला कर्मचारी यांच्या आरोग्याशी निगडीत असल्याने सदर व्याख्यान सर्वासाठी उपयुक्त ठरेल असे वाटते.

सबब,

- १) विद्यापीठातील सर्व विद्यार्थिनी तसेच महिला कर्मचारी यांच्यासाठी Menstrual Hygiene Management या विषयावर श्री.नितीन महाजन व स्त्री रोग तज्ञ डॉ.मीनल चिडगुपकर यांचे व्याख्यान विद्यापीठ सभागृहात आयोजित करण्यास
- २) सदर व्याख्यान आयोजित करण्यासाठी तारीख व वेळ निर्देशित करून मिळावी.
- ३) सदर कार्यक्रमासाठी येणाऱ्या अंदाजे रु.५०० (सल्कारासाठी बुके घेणे) इतक्या खर्चास प्रशासकीय मान्यता असावी व सदर खर्च आरोग्य केंद्राच्या Health centre camps/Lectures या बजेटहेड मधून करण्यास मान्यता असावी.

- 2 3











केगाव, सोलापूर - ४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७१ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स), संकेतस्थळ: http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in

फॅक्स : ०२१७-२३५१३००, ई-मेल: <u>eestst.section@sus.ac.in</u>



आस्थापना विभाग

जा.क्रं.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/ ७ १५ 🕇

^{दिनांक :} 1 4 OCT 2019

कुलसचिव

परिपत्रक

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व संकुलातील विद्यार्थी व विद्यार्थीनी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, वर्ल्ड एनेस्थेशिया डे निमित्त Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर दि.१६/१०/२०१९ रोजी दुपारी ४:०० वा. विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व संकुलातील विद्यार्थी व विद्यार्थीनी दि.१६/१०/२०९९ रोजी दुपारी ४ : ०० वा. विद्यापीठ सभागृहात उपस्थित रहावे.

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/ दिनांक :

प्रति

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय, अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थींनी विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे. विषय: Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर व्याख्यान आयोजित करण्यास मान्यता मिळणेबाबत

सादर,

दि.१६/१०/२०१९ रोजी वर्ल्ड एनेस्थेशिया डे असून त्यानिमित्ताने Solapur Anesthetic Society हि संस्था Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर व्याख्यान आयोजित करू इच्छित आहे. COLS आपत्ती निवारणाचा (Disaster Management) प्रमुख भाग असल्याने सदर बाबतीत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी तसेच विद्यार्थी यांच्यामध्ये जागृती निर्माण व्हावी हा या व्याख्यान आयोजित करण्या मागचा हेतू आहे. सदर कार्यक्रम विद्यापीठ आरोग्य केंद्रामार्फत आयोजित करण्यात येणार असून सदर कार्यक्रमाच्या आयोजनासाठी (व्याख्यात्यांचा सत्कार)अंदाजे रू.५०० इतका खर्च अपेक्षित आहे.

सबब.

- १. विद्यापीठातील सर्व शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी तसेच विद्यार्थी यांच्या साठी Solapur Anesthetic Society यांच्यावतीने Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर दि.१६/१०/२०१९ रोजी दुपारी ४-५.३० या वेळेत विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यास प्रशासकीय मान्यता असावी.
- २. सदर व्याख्यानाची माहिती सर्व कर्मचारी व विद्यार्थी यांना करून देण्यासाठी परिपत्रक काढण्यास मान्यता असावी.
- सदर कार्यक्रमाच्या आयोजानापोटी होणाऱ्या अंदाजे रु.५०० इतक्या खर्चास मान्यता असावी व होणारा प्रत्यक्ष खर्च आरोग्य केंद्राच्या Health Camp/Lectures या बजेट हेड मधून करण्यास मान्यता असावी.

वैद्यकीय अधिकारी

कुलसचिव

मा.कुलगुरू











केगाव, सोलापूर - ४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७१ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स), संकेतस्थळ: http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in ई-मेल: eestst.section@sus.ac.in



आस्थापना विभाग

जा.क्र.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/ 800 2

^{दिनांक} 1 6 OCT 2019

परिपत्रक

प्रस्तूत विद्यापीठातील सर्व नियमित शिक्षक, कंत्राटी शिक्षक व प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की,गुरुवार दिनांक १७/१०/२०१९ रोजी सकाळी ११:०० ते दुपारी २:०० वाजेपर्यंत विद्यापीठाच्या आरोग्य केंद्रात अस्थीघनता तपासणी शिबीर आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व संबंधितानी सदर शिबिराचा लाभ घ्यावा.

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/

दिनांक:

प्रति,

९ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ

सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ

नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

कुलसचिव



Micromed Micromedical Services

Unit No. 215, Mahavir Industrial Estate Premises Co. op., Soc. Ltd., Opp. Mahal Industrial Estate Mahakali Caves Road, Andheri (E) Mumbai - 400093 | Tel.: 022 - 2821 0733 | Email : micromed2000@yahoo.com

Hospital Name / Adress			Camp Date: 12/10/19			
			Pharma Company: Allcem (Bergen)			
Dr. Abhijeet Jagtap		Area Manager: Remihant Gambire				
edical Officer, Solapur Unive Reg. No. 2001113374	rsity	-	erator's :	capmesh Dube		
octor's Name / Depar	tment :	Dr.	abhijeet	Tagtap. Contho		
Eddation.		t Time	End Time	Total No. of Patients		
Solapun University Regard, Solopu	m. 11;	00 Am	3:00 PM.	115		
Observation / Result	Osteop		Osteoporosis	Total		
27	8:	5	03	= 115		
Doctor / Area Mana	ger or Re	presen	tative's Sugg	estions / Remark :		



केगाव, सोलापूर - ४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७१ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स), संकेतस्थळ: http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in ई-मेल: _eestst.section@sus.ac.in



आस्थापना विभाग

परिपत्रक

सर्व नियमित व कंत्राटी शिक्षकं व शिक्षकेस्तर कर्मचारी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिनाचे औचित्य साधून सर्व विद्यापीठ कर्मचा-यांसाठी स्ट्रेस ॲनेलीसीस (Stress Analysis Activity Program) कार्यक्रम विद्यापीठ आंरोग्य केंद्रांमार्फत आयोजित करण्यात आला आहे. त्यासाठी स्ट्रेस ॲनेलीसीस करण्यासाठी मुंबई येथील रुपारेल महाविद्यालयातील मानसशास्त्र विभागातील दोन प्राध्यापक व त्याचे सहकारी विद्यापीठात बुधवार दि. ०४/१२/२०१९ रोजी सकाळी १०:२० ते सायंकाळी ६:०० वाजेपर्यंत प्रत्येक विभागाला भेटी देवून स्ट्रेस ॲनेलीसीस करणार आहेत.

तरी सर्व नियमित व कंत्राटी शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचा-यांनी स्ट्रेस ॲनेलीसीस (Stress Analysis Activity Program) मध्ये सहभाग नोंदवावा व सदर टीमला सहकार्य करावे.

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/9105 दिनांक :- 2 DEC 2019

प्रति,

- सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीट
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

Detailed Analysis of the Perceived Levels of Stress

Name of the Institute: Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University

Number of Employees Tested: 293

Name of the Tool: Perceived Stress Scale (Cohen)

Date of Testing: 4th December 2019

Introduction

Stress often has a different meaning for different people, under a variety of situations. The first and the most general definition of stress was provided by Hans Selye. Selye (1936) defined Stress as, "A non-specific response of the body to any demand." He further reviewed other definitions of stress in Stress in Health and Disease (1976). For example, according to Behavioural Sciences, Stress can be understood as 'A perception of threat, which results in anxiety, discomfort, emotional tension and difficulty in adjustment.'

A few theories can be used to explain how stress occurs. The stress theories have also undergone certain evolutions over a period of time. One of the primary theories of stress was proposed by neuroendocrinologist Hans Selye who also defined stress as a state manifested by a syndrome which consists of all the non-specifically induced changes in the biological system (1976, p. 64). According to Selye, the non-specific stimulus leads to stereotypical patterns of response to the non-specific stressful event. This pattern was called the general adaptation syndrome which proceeds in three stages: (a) the alarm stage, is associated with the initial shock phase which is the followed by a counter shock phase. This phase leads to the activation of the sympathetic nervous system and is associated with an increased discharge of adrenalin. The countershock phase is associated with initiating a primary defence process which linked with increased adrenocortical activity. Continuation of this phase leads to the sec ond phase that is; (b) the resistance stage in which the initial responses to stress disappear, indicating a growing adaptation with the stressor. However, as the individual develops a resistance to the particular stressor, the individual develops a lower resistance to other form of stressors which leads the person to the (c) exhaustion stage, which is associated with a depletion of resources to deal with the stressors. In this stage the symptoms of stage (a) may reappear, but the individual will not be in the capacity to deal with these stressors, which may lead to extreme fatigue.

Lazarus (1991), on the other hand regarded stress to be a relational concept, not associating it with any specific stressor or with any stereotypical response pattern, but rather viewing it as a relational concept, that is; stress is viewed as a result of the transactions between the person and the environment. According to Lazarus and Folkman (1986, p. 63), Psychological stress refers to a relationship with the environment that the person appraises as significant for his or her well-being and in which the demands tax or exceed available coping resources.

The third category of theories, that is; the resource theories of stress are not concerned with the factors that lead to stress, but the resources that will help the person persevere in the face of the stressors. Several constructs have been proposed that help the individual protect themselves from effects of the stressors such as, social support (Schwarzer and Leppin 1991), sense of coherence (Antonovsky 1979), hardiness (Kobasa 1979), self-efficacy (Bandura 1977), and optimism (Scheier and Carver 1992). The recently proposed Conservation of Resources Theory by Hobfoll et al (1989,1996) assumes that stress occurs in any of the three contexts; when there is a loss of resources, when the available resources are threatened, when people invest in the resources without any subsequent gain. They also proposed four categories of resources that is; object resources (home, clothing, access to transportation etc), condition resources (employment, personal relationships etc), personal resources (skills or self-efficacy) and energy resources (means that facilitate the attainment of other resources, for example, money, credit, or knowledge). Three assumptions were made by the theory; firstly, loss of resources is the primary cause of stress, secondly, resources work to protect and preserve the other type of resources and thirdly, in the face of stress, individuals tend to quickly deplete their resources to combat the stress.

The two central mediators in the person environment interaction, that is; cognitive appraisal and coping. There are two major forms of appraisal of the stressful events; the primary appraisal which is associated with the person's understanding of the extent to which a particular stressor is relevant to the individual and secondary appraisal which is associated with understanding the availability of coping resources to deal with the stressor. Coping on the other hand is defined by Folkman and Lazarus (1980) as the cognitive and behavioural efforts made to master, tolerate, or reduce external and internal demands and conflicts among them. Coping can be in the form of a problem focused coping and emotional focused coping.

Rationale for the Assessment

According to Economic Indian Times, 89% of Indian working Population experience stress. Work and finances lead to stress to a great extent. Experiencing stress over a period of time has several effects on the individual. Experiencing stress for a prolonged period of time may lead to muscle tension, which often translates into migraine headaches and tension- type headaches. Job stress also leads to increased muscular tension in the lower back, shoulder, neck and head. It also has an impact on the other systems within the body. Stress can also affect the individual emotionally leading to anxiety, depressive symptoms and a state of confusion. It can lead to problems in interpersonal relationships, conflicts, financial strain, along with changes in the behaviour such as social withdrawal, frustration, lack of control over emotions, among the rest.

Tool Description

The Perceived Stress Scale (PSS) was developed by Sheldon Cohen in 1983. It is a classic stress assessment instrument. The tool, while originally developed in 1983, remains a popular choice for helping one understand how different situations affect our feelings and our perceived stress. The questions in this scale ask about one's feelings and thoughts during the last month. The PSS scale consists of 10 items and has a 5 point Likert scale ranging from 0 to 4 where, 0 is Never, 1 is Almost Never, 2 is Sometimes, 3 is Fairly and 4 is Often.

Score Interpretation

The test scores have the following interpretation:

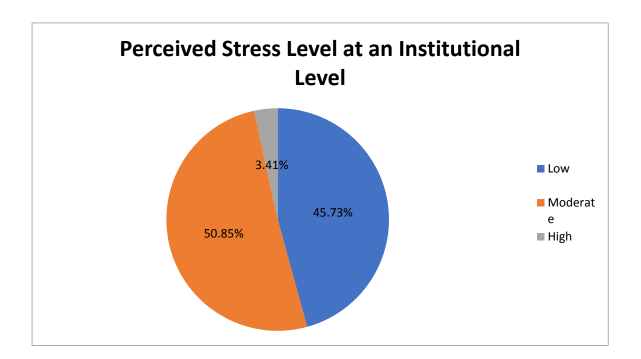
- Scores ranging from 0-13 would be considered low levels of perceived stress.
- Scores ranging from 14-26 would be considered moderate levels of perceived stress.
- Scores ranging from 27-40 would be considered high levels of perceived stress.

Reliability: PSS shows adequate internal consistency reliability of 0.78.

Validity: Convergent validity calculated for the test shows moderate correlation of r = 0.54. The PSS scale is validated against Impact of Event Scale (IES) (1988).

Results

Out of a total of 293 employees, 134 employees, i.e. 45.73% fall under low level of perceived stress, 149 employees, i.e 50.85% fall under moderate levels of perceived stress and 10 employees, i.e 3.41% fall under high levels of perceived stress.

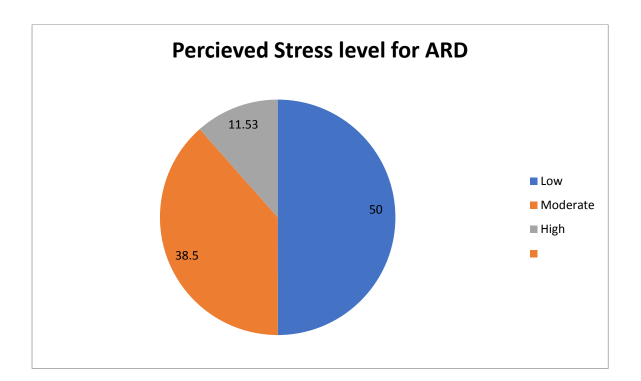


Department Level Analysis

ARD

Number of Employees: 26

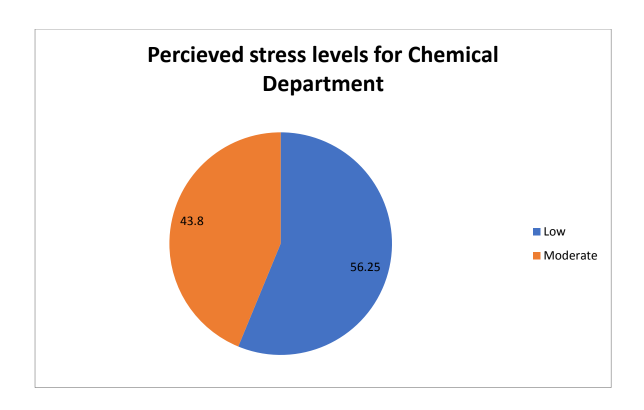
This suggests that most of the employees (50 %) in the AR Department have low levels of perceived stress, 38.5% fall in moderate levels of perceived stress and 11.53% fall in high levels of perceived stress.



CHEMICAL

Number of employees: 16

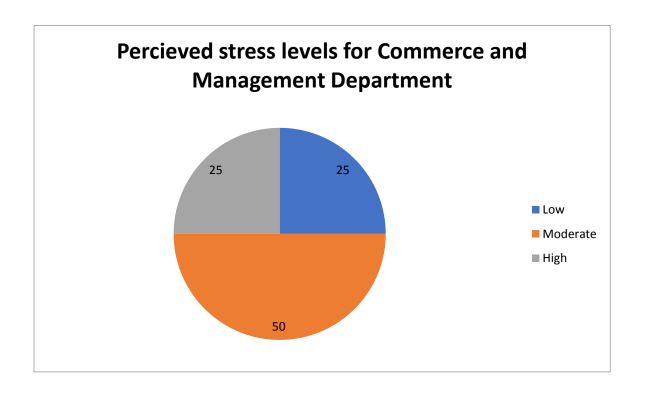
This suggests that 56.25% fall in low levels of perceived stress and 43.8% fall in moderate levels of perceived stress.



COMMERCE AND MANAGEMENT

Number of employees: 4

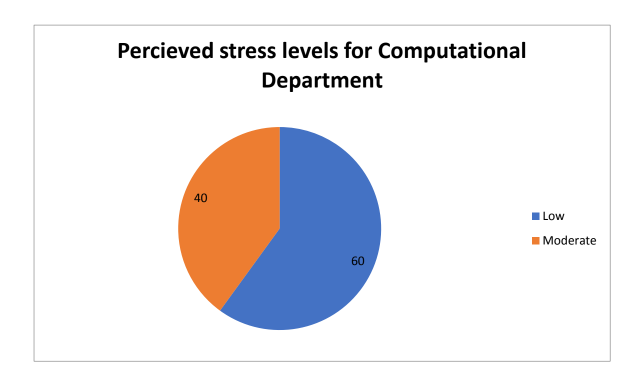
This suggests that 25% employees fall in low level of perceived stress, 50% fall in moderate level of perceived stress and 25% fall in high level of perceived stress.



COMPUTATONAL

Number of employees: 20

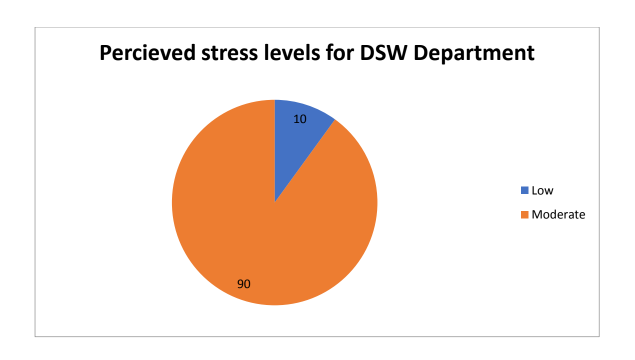
This suggests that 60% fall in low level of perceived stress and 40% fall in moderate level of perceived stress.



DSW

Number of employees: 10

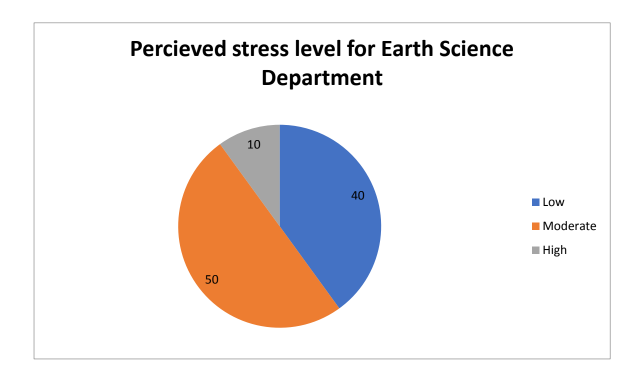
This suggests that 10% fall in low level of perceived stress and 90% fall in moderate level of perceived stress.



EARTH SCIENCE

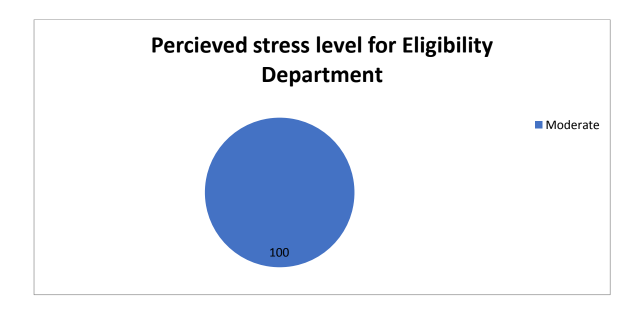
Number of employees: 10

This suggests that 40% fall in low level of perceived stress, 50% fall in moderate level of perceived stress and 10% fall in high level of perceived stress.



Number of employees: 2

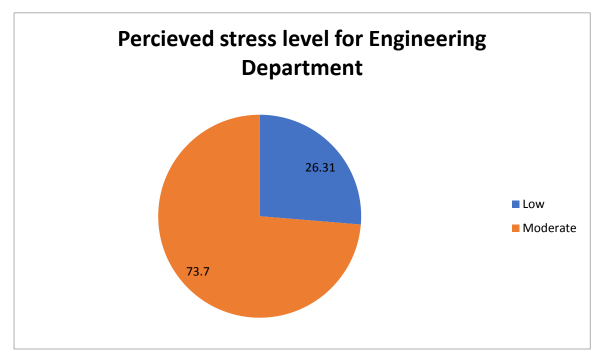
This suggests that 100% employees fall in moderate level of perceived stress.



ENGINEERING

Number of employees: 38

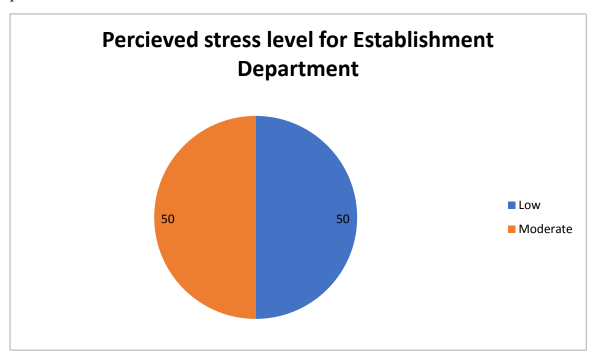
This suggests that 26.31% fall in low level of perceived stress and 73.7 fall in moderate level of perceived stress.



ESTABLISHMENT

Number of employees: 10

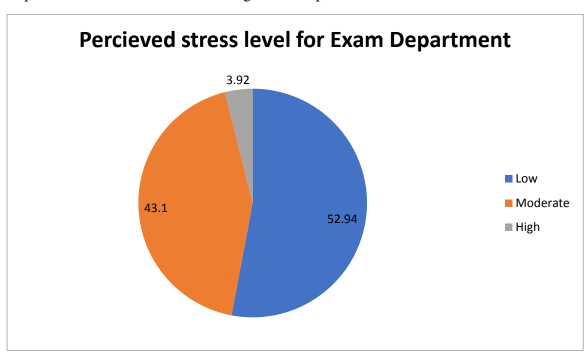
This suggests that 50% fall in low level of perceived stress and 50% fall in moderate level of perceived stress.



EXAM DEPARTMENT

Number of employees: 51

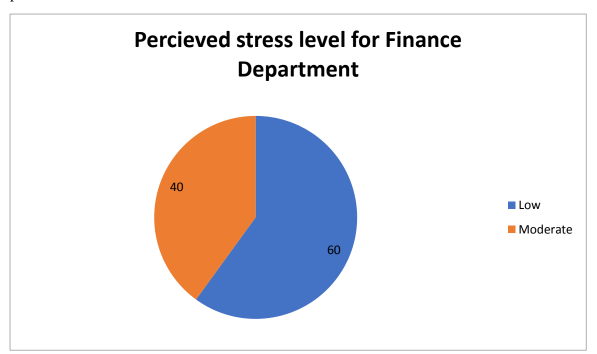
This suggests that 52.94% fall in low level of perceived stress, 43.1% fall in moderate level of perceived stress and 3.92 fall in high level of perceived stress.



FINANCE

Number of employees: 15

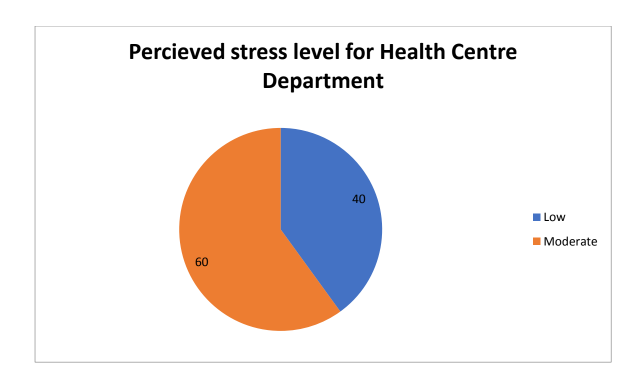
This suggests that 60% fall in low level of perceived stress and 40% fall in moderate level of perceived stress.



HEALTH CETRE

Number of employees: 5

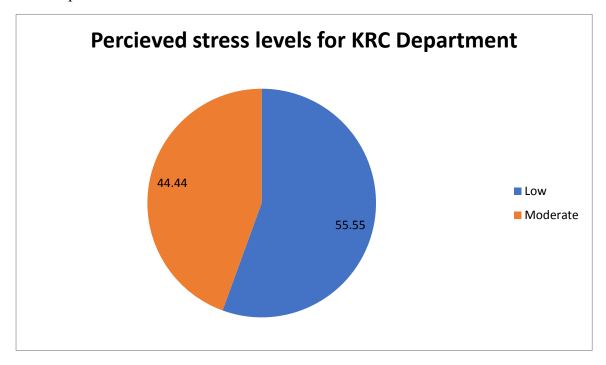
This suggests that 40% fall in low level of perceived stress and 60% fall in moderate level of perceived stress.



KRC

Number of employees: 9

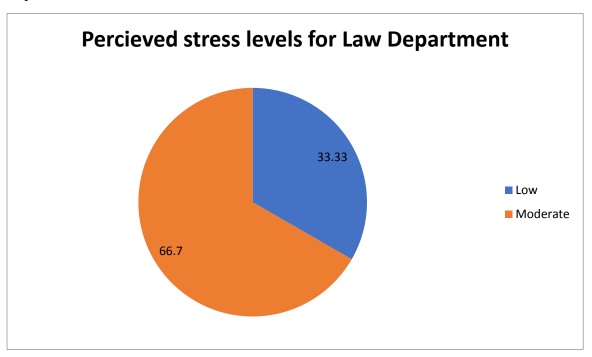
This suggests that 55.55% fall in low level of perceived stress and 44.44 fall in moderate level of perceived stress.



LAW

Number of employees: 6

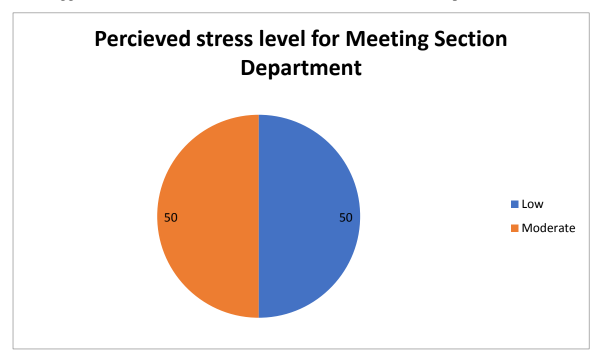
This suggest that 33.33% fall in low level of perceived stress and 66.7 fall in moderate level of perceived stress.



MEETING SECTION

Number of employees: 4

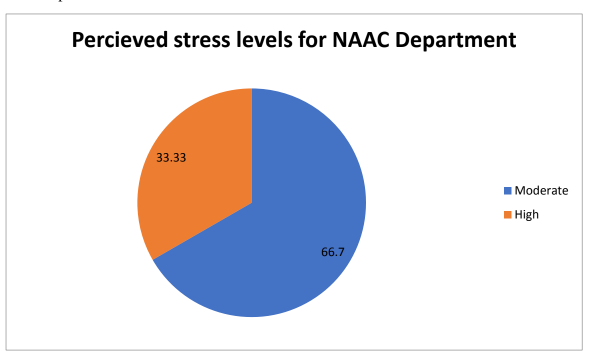
This suggests that 50% fall in low and 50% fall in moderate level of perceived stress.



NAAC

Number of employees: 3

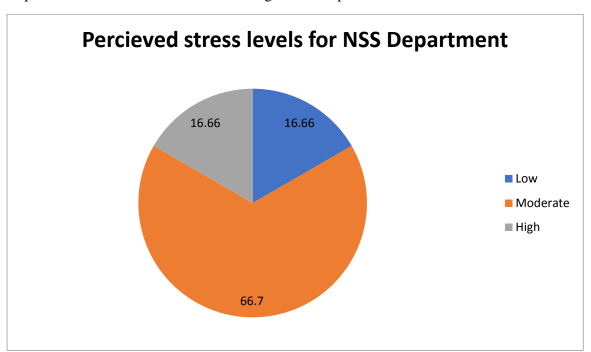
This suggests that 66.7% fall in moderate level of perceived stress and 33.33% fall in high level of perceived stress.



NSS

Number of employees: 6

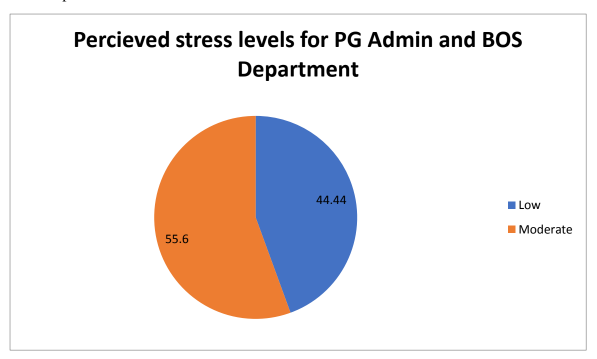
This suggests that 16.66% fall in low level of perceived stress, 66.7% fall in moderate level of perceived stress and 16.66% fall in high level of perceived stress.



PG ADMIN AND BOS

Number of employees: 9

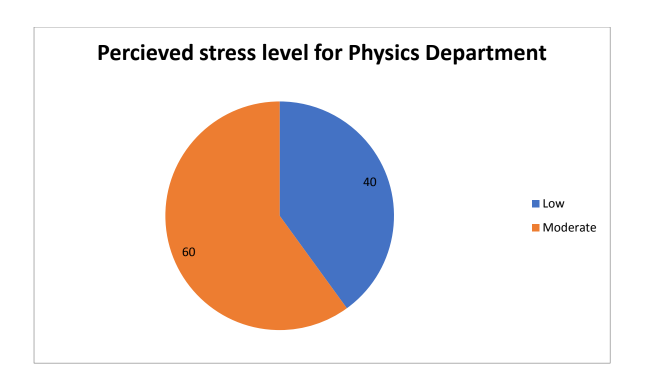
This suggests that 44.44% fall in low level of perceived stress and 55.6% fall in moderate level of perceived stress.



PHYSICS

Number of employees: 5

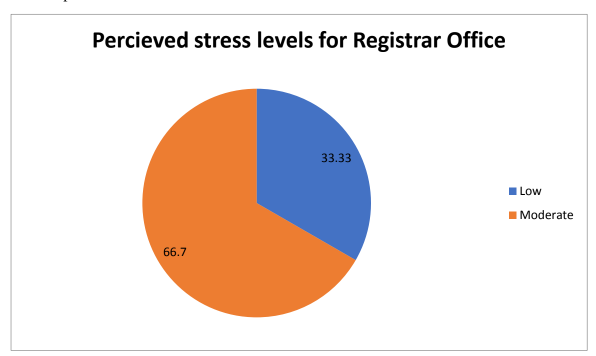
This suggests that 40% fall in low level of perceived stress and 60% fall in moderate level of perceived stress.



REGISTRAR OFFICE

Number of employees: 6

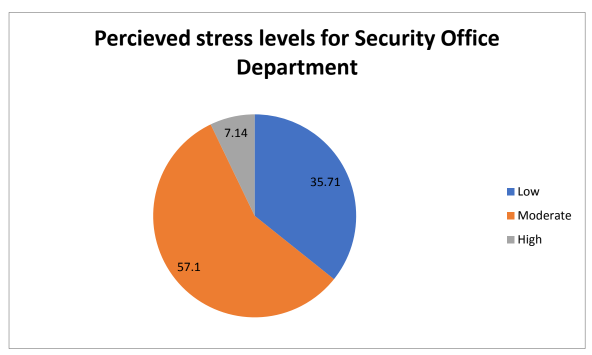
This suggests that 33.33% fall in low level of perceived stress and 66.7% fall in moderate level of perceived stress.



SECURITY OFFICE

Number of employees: 14

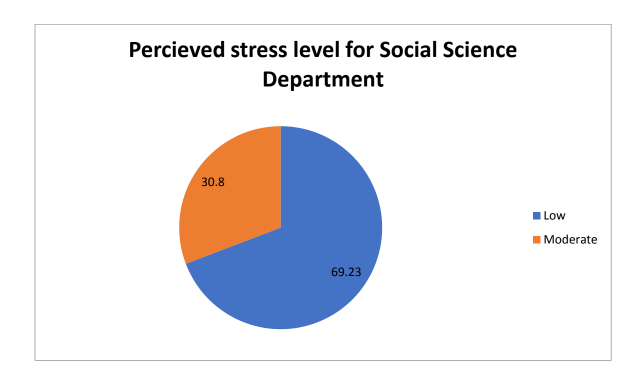
This suggests that 35.71% fall in low level of perceived stress, 57.1 fall in moderate level of perceived stress and 7.14 fall in high level of perceived stress.



SOCIAL SCIENCE

Number of employees: 13

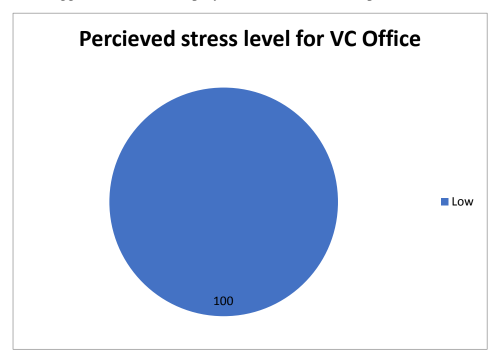
This suggests that 69.23% fall in low level of perceived stress and 30.8 fall in moderate level of perceived stress.



VC OFFICE

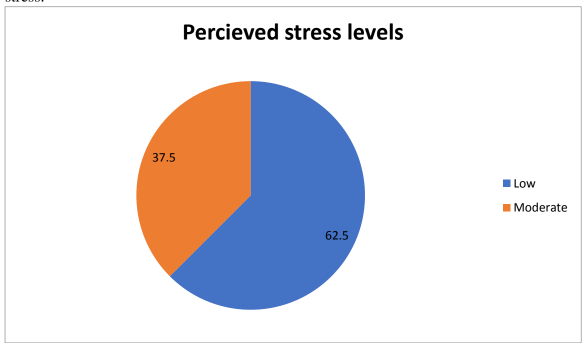
Number of employees: 3

This suggests that 100% employees fall in low level of perceived stress.



In addition to the employees identified in the above departments, there were 8 who weren't classified in any of the above departments. However, the analysis of their perceived levels of stress is as follows:

62.5% fall in low level of perceived stress and 37.5% fall in moderate level of perceived stress.



RECOMMENDATIONS:

- 1. Stress Management
- 2. Maintaining a stress diary
- 3. Relaxation Techniques
- 4. Indulging in Physical activity for 45 minutes
- 5. Individual Counselling

23rd Interuniversity Sports Meet-KREEDA MHOTSAV

23rd Edition of Inter University Sports Meet-Kreeda Mahotsav was hosted by our university-Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur between

26th December-30th December 2019

Apart from the mandatory five games(PAHSUS decided to add Handball as an additional game in the said competition

23rd Interuniversity Sports Meet- KREEDA MHOTSAV

Total 20 universities participated in this event-

Agricultural Universities - 4

Non Agricultural Universities - 12

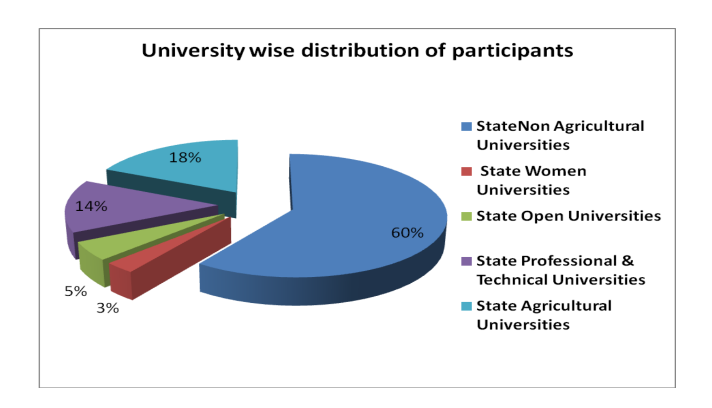
Open Universities - 2

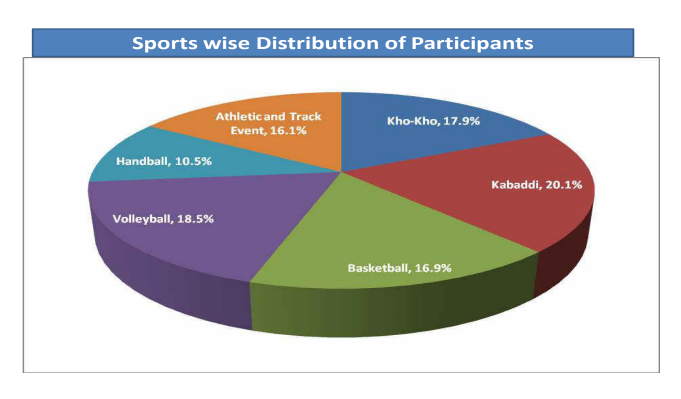
Women University- 1

Professional Universities -2

Total 2264 sports persons participated in this event.

Out of these 51.5% (1167) were Males and 48.5% (1097) were Females.



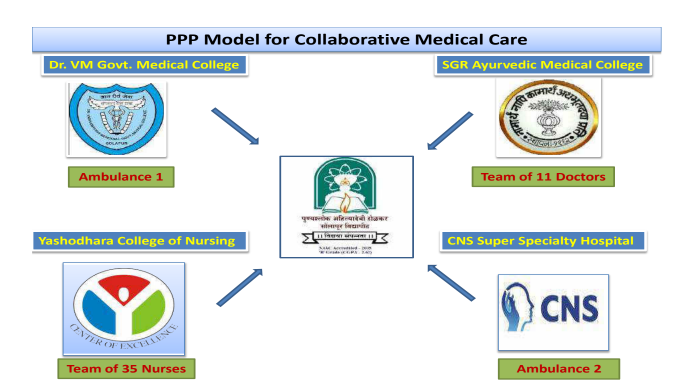


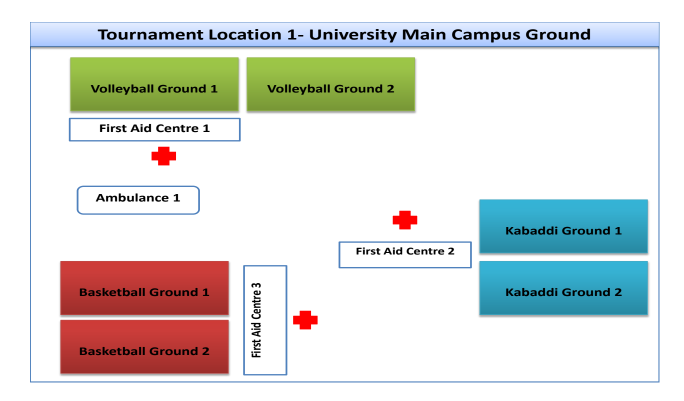
Role of Medical Aid Committee

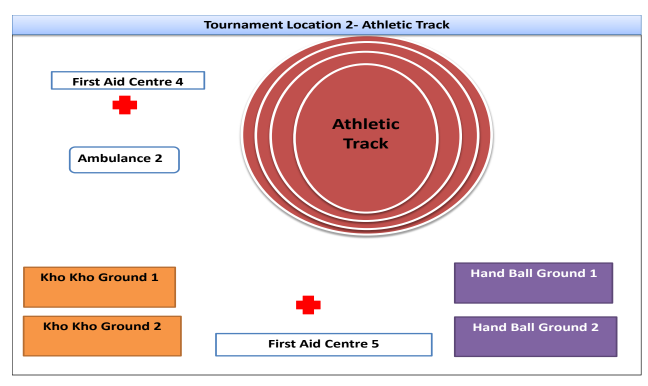
- > Planning for provision of medical care
- ➤ Budgetary recommendations for the medical care
- ➤ Designing SOPs for the provision of medical care
- ➤ Decision about purchasing surgical material, medicines and equipments

Total 3 meetings were held before the tournament.

Budget of Rs. 3 lacs was approved and recommended to executive council and was sanctioned







On Field Experience –Sports Injuries

- ❖ During the tournament period we recorded **533** patients at the first aid centers and health center.
- Majority patients were having minor injuries such as abrasion, contusion, sprain, strain and mild dehydration were treated on the ground only.
- ❖Some patients needing intravenous fluid support were sent to university health centre where they received day care and send to the hostels again.
- ❖Only 4 patients needed hospitalization out which 1 was having gastric infection and moderate dehydration, 1 was having renal colic and rest 2 had fractures of elbow and ankle respectively.
- Patients of fractured bones were belonging to Kabaddi and khokho

Innovative Practices

- AROGYBHAN: NIRAMAY KREEDAJIVAN- Booklet for all participants- Articles on various topics related to sports such as Sports injuries, psychology, yoga, fitness, sports nutrition etc.
- OBody Fat and Mass Analysis Checking of all parameters such as BMI. Body Fat %, Water% etc. 500 Sports Persons checked their BMI
 - Acupressure Treatment for Sports Injuries- Alumni of School of Allied Health Science- 300 sports persons received acupressure treatment
 - **OHIV AIDS Awareness Rally on Day 1**

AIDS Awareness Rally on Inaugural Day of Kreeda Mahotsav Dec 2019



Inauguration of booklet- <u>AROGYBHAN: NIRAMAY KREEDAJIVAN</u> at hands of Honorable Chancellor Sir



First Aid Centre at Sport Ground







Sportsman getting Acupressure Treatment at First Aid Centre



Felicitation of Medical Officer at the hands of Director of Sports and Physical Education





२३ वी महाराष्ट्र राज्य आंतरविद्यापीठ कीडा स्पर्धा

क्रीडा महोत्सव-२०१९

(दि. २६ डिसेंबर - ३० डिसेंबर २०१९)

आयोजक



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर



このできるはいいかられるいできる

आरोग्य भान - निरामय क्रीडा जीवन



