DEPARTMENT DETAILS

Introduction / Overview

- 1. Respectful care to all
- 2. To have standard operating procedures for all obstetrics and gynaecological procedures.
- 3. Practice evidence-based medicine
- 4. Ensure positive birthing and care experience
- 5. To monitor patient satisfaction in all IPD admissions

Mission/Goal

To achieve zero presentable maternal and fetal mortality and morbidity

To provide the most advanced surgical and medical facilities in obgy to the

poor patients

To achieve academic excellence

To create and sustain a work environment in which all hows are empowered and committed to continuous quality improvement

To follow respectful maternity care

CORE VALUES;

- 1. Compassion
- 2. Dedication
- 3. Integrity
- 4. Professionalism

List of Teaching Faculties

Sr. No.	Name of Faculty	Designation	Qualificati on	Total Teaching	Photo
				experience	
1.	Dr Sanjay Bansode Sir	Associate Professor	MBBS MS (OBGY)	16 Years	
2.	Dr Mitali Golechha	Assistant Professor	MBBS MS(OBGY) FMAS	7.5 Years	
3.	Dr Shubhangi Chaudhari	Assistant Professor	MBBS DGO DNB	7 Years	
4.	Dr Rahul Katkhade	Assistant Professor	MBBS DGO DNB	4 Months	
5.	Dr Suraj Kothavade	Assistant Professor	MBBS DGO DNB FMAS	4 Months	
6.	Dr Navya Reddy	Senior Resident	MBBS MS OBGY		
7.	Dr Suruchi Dahake	Senior Resident	MBBS MS OBGY		

List of Non-Teaching Staff

Sr. No.	Name	Post
1.	Vaishali Rode	Clerk

Activities by Department

- 1) Cancer screening programme
- 2) Infertility Diagnosis and Management
- 3) Emergency Services and High risk pregnancies and other obstetrical emergency management

Best Practices/ facilities/Services offered by Department

- 1) First and only medical college in Maharashtra where Vaginal Natural Orifice transluminal endoscopic surgery (VNOTES) surgeries done.
- 2) Advanced Laparoscopic surgeries, Laparoscopic sling surgeries started (Very few Govt institutes offer these surgeries)
- 3) Resectoscopic Surgeries Started (Very few Govt institutes offer these surgeries)
- 4) Collaboration with NGOs like Jeevdaya foundation and Jhpiego Foundation and availability of costly medicine free of cost.

List of Publications and Research (Faculty wise)

Sr. No.	Publication in Vancouver Style	Indexing System
1) Dr Sanjay	Study of Obstetric Risk Factors,	EMBASE
Bansode	Complications and Outcomes of	
2) Dr Mitali	Pregnancies Complicated by COVID 19	
Golechha	Infection During Pregnancy at a Tertiary	
	Hospital	
	1Sanjay Bansode and 2Mitali Golechha	
	1,2Government Medical College Jalgaon,	
	India	
	Intra-operative difficulties in repeat	
	cesarean sections with special reference to	
	complications at a tertiary care hospital	
	Dr. Mitali Golechha1, Dr. Sanjay Bansode2	
	1Assistant Professor, 2Associate Professor,	
	Government Medical College, Jalgaon, India	
3) Dr	1)A Comparative Study of Labetalol versus	EMBASE
Shubhangi	Methyldopa in the Treatment of	
Chaudhari	Preeclampsia	
	Shubhangi Devendra Chaudhari1	

	2)Study on Efficacy of Oral Iron in	
	Comparison with IV Iron Sucrose in the	
	Treatment of Iron Deficiency Anemia in	
	Pregnant Women in a Rural Scenario	
	Shubhangi Devendra Chaudhari1	
4) Dr Rahul	Nil	
Katkhade		
5)Dr Suraj	Nil	-
Kothavade		

Achievements/ Awards

Photo Gallery



जीवन आणि जीवनदायिनी... सुखद : कोरोना काळात केळी १०० बाधित गर्भवतींची प्रसूती

जळगाव शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालयाचे स्त्रीरोग, प्रसुतीशास्त्र विभागाचे प्रमुख डॉ. संजय बनसोडे हे गेल्या १२ वर्षांगसून वैद्यकीय प्रजय का वर्षापासून वेद्यका कोत. गेल्या वर्षी व्यक्त



येथील शंभर किलोपेक्षा अधिक वजन असलेल्या महिलेच्या गर्भाशवाची वार चिकटलेली

सुती होती. का होता. गंभीर दोन महिलांना चार तास होती जीवनदान

'जीएमसी'च्या डॉ. मिताली गोलेच्छा यांचे यश

सकाळ वृत्तसेवा

जळगाव. ता. ६ : बेटावद व छत्तीसगडची एक, अशा दोन महिलांवर गुंतागुंतीची शस्त्रक्रिया करून त्यांना वाचविष्यात जिल्हा रुग्णालय व जीएमसी पथकाला

यश मिळाले. 'जीएमसी'च्या डॉ. मिताली गोलेच्छा यांनी सांगितले, की बेटावद येथील महिलेचे जामनेर उपजिल्हा रुग्णालयात 'सीझर' झाले. सुटीवेळी तिची तब्येत स्थिर होती. मात्र, सीझरचा आठव्या दिवशी तिच्या अंगावरून अतिरक्तस्राव होऊ लागला, त्यामुळे तिने उपजिल्हा रुग्णालय गाठले. तेथे तिचे योग्य ते प्राथमिक उपचार करून तिला 'जीएमसी'ला पाठविण्यात आले. तिची तपामणी केली असता तिला प्रसृतीनंतर अतिरक्तस्राव झाला होता. 'प्लॅसेंता'वर चिकटलेली असल्यामुळे रक्तस्राव होत असल्याचे निदान झाले. तिची गंभीर प्रकृती बघता,

त्यांनी तत्काळ शस्त्रक्रिया करण्याचा निर्णय घेतला. गुंतागुंतीची शस्त्रक्रिया करून महिलेचे प्राण वाचविण्यात डॉ. गोलेच्छा यांना यश मिळाले. त्याच दिवशी ३५ वर्षीय संदी (छत्तीसगड) येथील महिलेचा नैसर्गिकरीत्या घरीच गर्भपात झाला. तिला २५ दिवसांपासून रक्तस्राव होत होता. तो अचानक वाढला. त्यामुळे तो महिला गंभीर झाली म्हणून तिने जीएमसीला धाव घेतली. या महिलेलाही नस वर चिकटलेली असल्यामुळे अतिरक्तस्राव होत असल्याचे डॉ. गोलेच्छा यांनी निदान केले. तेव्हा याही महिलेचे तत्काळ शस्त्रक्रिया करण्याचा निर्णय घेऊन डॉ. गोलेच्छा यांनी अत्यंत अवघड शस्त्रक्रिया यशस्वी पार

शस्त्रकियेमारी डॉ मिताली नेहते, डॉ. विनेश पावरा, डॉ. संजीवनी अनेराय, डॉ. शबनम मिर्झा, भूलतज्ज्ञ डॉ. संदीप पटेल, डॉ. शांतनू साहू, परिचारिका नीला जोशी यांनी सहकार्य केले.



प्रसृतिपश्चात अतिरक्तस्राव हे माता मृत्यूचे सर्वांत महत्त्वाचे कारण आहे. वरील दोन्ही रुग्णांमध्ये प्लॅसेंता अक्रिटा (वर चिकटलेली असणे) होता. अशावेळी अतिरक्तस्राव, जंतुसंसर्ग होऊन स्क्तदोष म्हणजे सप्टीसेमिया, सब इंवॉल्यूशन असे वेगवेगळ्या प्रकारचे धोके संभवतात. जे माता मृत्यूचे कारण

बनतात. मात्र, योग्यवेळी योग्य उपचार झाल्यामुळे दोन्ही वाचल्याचे समाधान वाटते

-डॉ. **मिताली गोलेच्छा.** सहप्राध्यापक, जीएमसी, जळगाव

स्लिंग आपरेशन, महिलेला मिळाली त्रासातून मुक्ती

जीएमसीत पहिल्यांदाच दुर्बिणीद्वारे शस्त्रक्रिया

लोकमत न्यूज नेटवर्क जळगाव : येथील रहिवासी असलेल्या ३४ वर्षीय महिलेला प्रोलॅप्स त्रास मागील काही वर्षांपासून जाणवत होता. अनेकदा खासगीत उपचार करूनही काही फरक पडत नसल्याने दुर्धर आजारग्रस्त महिला शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय व रूग्णालयात स्त्रीरोग विभागास तपासणीसाठी आली असता डॉ. मिताली गोलेच्छा यांनी त्यांच्या तपासण्या करून गर्भपिशवी न काढता स्लिंग शस्त्रक्रियेचा सल्ला देत दुर्विणीद्वारे

यांनी केली शस्त्रक्रिया

डॉ. मिताली गोलेच्छा यांना डॉ. राहुल कातकडे, बसवराज होन्ना, डॉ. प्रगती राखोडे, डॉ. शबनम मिर्झा, तुळसा माळी यांनी सहकार्य केले. भूलतज्ज्ञाचे कार्यं डॉ. अमित हिवरकर, डॉ. वेंभव साळ्के यांनी पाहिले.

काढल्यामुळे शरीरावर विपरीत परिणाम होऊ शकतात. स्लिंग शस्त्रक्रिया करून पिशवी शरीरात ओढून घेऊन बांधली, त्यामुळे रुग्णाला त्या त्रासापासून मुक्ती

लोकमत

करणाचा कोणताही परिणाम नाही

स घ्यावी ; केंद्र सरकारच्या निर्देशानुसार गरोदरपणात लसीकरण करता येत नाही

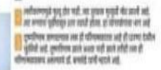
हंदर्ज है उसीर असीरात्त वरत है पत the sensor for the billion DOM: THE

Ser pass stored your or favore cohe topes. Spe st COLL THE PROPERTY SEEL AND AND AND AND da vit, alt covid filter sale en tion that we set coverege en brits follow wasse studies yfor

with reflection of more अवर्गत कार्य की गरिका



📺 बर्जाहरिश्च तथेप प्रोक्षेत्रियेत व्य क्षेत्री प्रमाणक तथी सरमाणक व्यापात असूत्रः असेतः पन असीतालात परिश्व व दूसन स्वन्तेत can gia mera special suche unté appaie un esc det, aff कार्त, होंड दूरने, अंत हुवर्त, शुर्व होते हैं दूरवारिएक होना प्रकार होंड त्यावत एवं सहाराज्य होतान व प्रशीस तवारी समूर्व व gerfronter en som tit, ansanco envens phoriss mos







Jalgaon **GMCH** conducts 101 h deliveries

Ranjan Dasgupta @timesgroup.com

Nashik: The Jalgaon government medical college and hospital (GMCH) has successfully carried out 101 deliveries of Covid patients during the Covid-19 pandemic.

The bulk of these deliveries were conducted after Jalprakash Ramanand took charge as the GMCH dean in mid-June this year.

kash Ramanand took charge as the GMCH dean in mid-June this year.

Talking to TOI, Ramanand said, "A team of doctors lead by HOD of gynaecology department Sanjay Bansode and HOD of anaesthesia department Sandip Patel, nurses and bealth workers was instrumental in ensuring all the desires less were successful in the hospital."

The task of undertaking these the medical staff had to be in quite close proximity to the patients. "I am proud of the teams for doing their job well," added Ramanand. District officials lauded the efforts of the authorities in conducting successful deliveries given the workload to treat the huge flow of Covid-19 patients in the hospital.

"The perception about this GMCH was not a good one among a vast section of people following the recovery of a dead body of a elderly woman Covid-19 positive patient from a tollet of the hospital in early June. But, after Ramanand took charge, things improved dramatically in the functioning. The GMCH authorities must be lauded for conducting the deliveries successfully," said officials.

Nast polic racti dica set t spit smi des faci

the sol to mi

आलोखा

समजून घ्या,

सुरक्षित गर्भेपात कायदा...!

२४ आठवड्यानंतरच्या बलात्कारपीडित गर्भवतीला गर्भपातासाठी घ्यावी लागणार न्यायालयाची परवानगी

भारतात सुरक्षित गर्भपात कायदा हा एमटीपी ॲक्ट १९७१ लागू होता. यानंतर सन २००३ मध्ये कायद्यावर नवीन संशोधन झाले. आता पुन्हा त्यावर नवीन सुधारित संशोधन २०२१ मध्ये झाले. यानुसार नवीन सुधारित अटी कायद्यात नाम् झाल्या आहेत. पूर्वीच्या कायद्यानुसार २० आठवड्यापर्यंत गर्भपाताची परवानगी होती. आताच्या २०२९ च्या नवीन सुधारणेनुसार ही मर्यादा वाढवून २४ आठवड्यापर्यंत गर्भपात करण्यासाठी शासनाने परवानगी दिली आहे. त्या विषयी थोडक्यात...

विद्या आहे. त्या वी गर्दारपणाये २० आठको व्यक्त व्यक्त ग्रेसिक ग्रेसिक

वार्य व मंत्रिक क्लां बोर्डीन परवानगी दिली तरव गर्गापताला परवानगी मिळणार आहे. सरकारी रुग्णालायास्त्र सर्व बासगी रुग्णालायास्त्र सर्व बासगी रुग्णालायास्त्र सर्व बासगी संस्थेतील रुग्णालायान्द्र बार्त्व आस्त्रमा संस्थेतील रुग्णालायांन्व ब्रितिक एक सरकारी व्रविद्य समाविष्ट करावा लागेल, ससेव गर्भमात केंद्र बासन मम्य उसरेव माहिले. या बोर्डात स्थितिग व प्रसुतीमास्त्र तक्ल, बालतेग जिल्दिला सकृत संनोजाभी रुज्ज असाव, असे अभिमेत आहे. सल्टीस्थालिये हिस्पिटल हे कर सकते गर्भाया क्रियाला करता खेहल बालतार, विकार माहिले हिस्पिटल हे कर सकते गर्भाया क्रियाला स्वराय इतिस्थात माहिला अस्त्र स्थाया स्थाया करता खेहल बालतार, त्रीमक अस्त्राया हिस्सिय माहिला सारमान्त्र मोहिला अस्त्राया अधिला आहम्मकारी माहिला अमानिक आमानी आहमहाली माहिला अमानिक आमानी अस्त्राया आहेला बाळाच्या आहेला बाळाच्या आहेला

- डॉ. संजय बनसोडे.

Manthan Page No. 11 Nov 14, 2021

अपवशा झाल्यास गर्भपात होऊ शकतो, चर्चेतील व्यक्तीशी थेट संवाद

महिलांनी न घाबरता लस घ्यावी : डॉ. मिताली गोलेच्छा

लसीकरणाचा मासिक पाळीवर परिणाम नाही

भूषण चिंचीरे

कोरोना लसीकरणाचा मासिक पाळीवर कोणनाडी परिणाम होत नाडी. कोरोनापासून संरक्षण मिकण्यासाठी लस हे महत्त्वाचे शहर आहे. मासिक पाळीदरथान, मासिक पाळीपुर्वी किंवा पाळीनंतर लस घेतल्याने मासिक पाळीर कोणनाडी परिणाम होत नाडी. त्यामुळे तरुणी च महिलानी अफवाना बळी न पडता लसीकरण करून व्याचे, असे अवाहन रसीपीएम वैद्यकीय महाविद्यालयातील स्त्रीवेग च प्रसृतितज्ञ मिताली गोलेच्या यांनी केले आहे.

प्रश्न - गरोदरपणात लसीकरण करता येते का ?

उत्तर - केंद्र शासनाच्या निर्देशानुसार गरोदरपणात लसीकरण करता येत नाही; पण इंग्लंड, अमेरिका या देशांमच्ये गरोदर महिलांचे लसीकरण झाले आहे. लसीकरणामुळे गर्भाल व्यंग असल्याचे निदर्शनास आलेले नाही. भारतात मात्र गरोदर महिलांना लस घेण्याची परवानगी देण्यात आलेली नाही. मात्र, त्यावर मोक्या प्रमाणात संशोधन सुरू आहे. संशोधन पूर्ण झाल्यानंतर आपल्या देशातही गरोदर महिलांना लस घेण्याची परवानगी मिळण्याची शक्यता आहे. मात्र, त्यासाठी अञ्चन काही महिने वाट बघावी लागेल.

प्रश्न - लस घेतल्यानंतर गरोदरपणाचे निदान झाल्यास काय करावे ?

उत्तर - लस घेतल्यानंतर गरोदरपणाचे निदान झाल्यास गरोदरपणाचे उपचार करावेत, गर्भाल काहीही धोका होत नाही. त्यामुळे गर्भपात करण्याची गरज नाही, तसा विचारही मनात आणू नये; पण त्यानंतर दुसरा डोस म्हणजेच बुस्टर डोस घेऊ नये.

प्रश्न - प्रसुतिनंतर लस ध्यायची का ?

उत्तर - प्रसूतीनंतर बाळाला स्तनपान करण्याच्या काळात लस घेऊ नये, अशा सूचना शासनाने केल्या आहेत. तसेच या विषयावर संशोधन सुरू आहे. त्यामुळे याबाबत शासनाच्या नवीन सुचना येईपर्यंत स्तनदा मातांनी लस घेऊ नये.

प्रश्न - मासिक पाळी व लसीकरणाचा एकमेकांवर काही दुष्परिणाम होतो का ?

उत्तर - मासिक पाळीत लस घेतल्यानंतर कोणताही दुम्मरिणाम होत नाही; तसेच मासिक पाळीवर कोणताही परिणाम होत नाही. समाजमाध्यमांवर यांबाबत चुकीचे संदेश फिरत आहेत. अशा चुकीच्या गोप्टी, अफवाना बळी पद्ध नये. मासिक पाळीमध्ये, पाळीपूर्वी किंवा पाळीनंतर महिका लस घेऊ शकतात. तसेच पीसीओडी, अंडाशयाच्या गाठी, मधुमेह, गर्भिपशवीच्या गाठी, रक्तदाब आदी आजार असतीक तरीही त्या लस घेऊ शकतात, मासिक पाळी व लसीकरणाबाबत समाज माध्यमांवर फिरणारे संदेश चुकीचे आहेत. त्यांना बळी पद्ध नये.

संडे स्पेशल मुलाखत



दोन्ही लसी उपयुक्त

कांविशिल्ड तसेष कांव्हेंचिसन या दोन्ही प्रकारच्या लसी सारख्याच प्रमाणात उपयुक्त आहेत. पण पहिला डोस ज्या लसीचा चेतला असेला. त्याच लसीचा दुसरा डोस घेणे गटनेचे आहे. कांविशिल्डचा पहिला डोस घेतला असेल तर त्याच लसीचा दुसरा डोस घ्याचा. तसेच चेन डोसमधील अत्रावाबत शासनाने केलेल्या सुचना पाळाव्यात.

डॉक्टरांचा सल्ला घ्या

लस घेतल्यानंतर बहुतेक रुग्णांना कोणताही त्रास होत नाही, काही रुज्जांना सौंच्य स्वरुपाचा त्रास होतो. ताप येणे, खंडी वाजणे, डोके दुर्खणे, आ दुर्खणे, हाला होणे अशा प्रकारचा त्रास होऊ शंकाती, वाणुके घावरून त्राऊ नये, स्वरुपायात्मकाता वेवावी, आवश्यकता वाटल्यास डॉवटरांचा सल्ला ख्याया.

लसीकरणामुळे मृत्यू नाही

लसीकरणामुळे मृत्यू होत नाही. जगतिक स्तरावर ज्या तुरळक मृत्यूची नोंद झाली आहे. त्या रुण्णांना पूर्वीपासून इतर व्याधी होत्या. व्याधीमुळे त्यांचा मृत्यू झाल्याचे सभीर आले. लसीकरणामुळे मृत्यू होत नाही. ज्येष्ठ नागरिकांसोबतच, मधुमेह. ज्ञ्य रक्षदाबाच्या रुण्णांनीही लस घेणे गटनेचे आहे.







<u>Please Note: - Select the appropriate Headings as per the suitability of your department.</u>