

LABOI	RATORY TEST REQ		(Please refer to the Directory of	Services for correct name and specimen type)
Age : 29 Address :	A Last Name: A Gender: Male Contact No.: 989903	Female	Dolubl	e Maourey
	Contact No. : Date of Birth :7		Instructions to Laborate	ory/Clinical Information
otal Amount :			Sent Specimen Inform Temperature : Ambie Sample / Vial Type	
Serur	Bone Marrow FN Aspirate Tissue Formalin Paraffin Block Smear Slide (H&E) Pus Blood Culture Bottle			
Temperature : Dat  Ambient  Refrigerated  Frozen  Pat	tient ID No. of vials	e :	Total No. of Vials/Con Specimen Collection I  Date: Fasting: Yes No. Collection by:	nformationTime : o Fasting Period :Hrs
	ture of Accessioning Officer(s) norize MoLQ Laboratory to use and share with	Urine Volume :al information including but not limited	ml Hrsto any condition / disease information etc. as may be	

necessary to perform the test or services etc. Medical records/information, to the extent of the applicable by laws and regulations, will be kept confidential and will not be made publicly available Further, I authorize the use of the leftover specimens for immediate research and in future research of any kind and at any time in the future. The samples will be coded to maintain confidentiality and will be discarded as per the rules and regulations specified as applicable by law. In the event of any publication by MoLQ Laboratory, patient's identity will remain confidential. I agree to this access of my medical records and specimen for diagnostic and research purpose.

Disclaimer: For any test/service related complain/query please contact MolQ Laboratory for resolution. In case of any dispute the jurisdiction will be Head Office, Dehradun, Uttrakhand. The financial liability or compensation of any sort is not more than MRP of the Test requested.

रोगी सहमति : मैं मोल्क्यु प्रयोगशाला को अधिकृत करता हूँ कि मेरी पूर्ण व्यक्तिगत जानकारी अपनी किसी भी शाखा के साथ साझा कर सकती है। मेरी बीमारी की हालत या सूचना का खुलासा अगर परीक्षण सेवालन के लिए आवश्यक है, तो मैं इसकी अनुमति देता हूँ यद्यपियह जानकारी उस सीमा तक साझा की जाए जो कि कानूनी सीमा के अंतर्गत हो। मेरी इस प्रकार की जानकारी को पूर्ण रूप से गुप्त रखा जाए और संवालन के लिए अपलब्ध करवाया था, उसमें से बचे हुए नमूने को प्रयोगशाला को देवारा अधिकृत करता हूँ कि जो नमूना जाँच के लिए उपलब्ध करवाया था, उसमें से बचे हुए नमूने को प्रयोगशाला कभी भी और किसों भी समय किसी भी प्रकार के प्रयोग के लिए उपयोग में ला सकती है। शेष नमूने को पूर्ण रूप से अंकित किया जाए और गुप्त रूप से रखा जाए, जब इसको नष्ट किया जाए तो पूर्ण रूप से नियम और विनियमता का उपयोग किया जाए। किसी भी प्रकार के मोल्कयु प्रयोगशाला के प्रकाशन में रोगी की निजी जानकारियों को पूर्ण रूप में गुप्त रूप में गुप्त रखा जाएगा। मैं सहमत हूँ कि मेरी मेडिकल रिकॉर्ड और मेरे बचे हुए नमूने को नैदानिक प्रयोग और किसी भी प्रकार के अनुसंघान के लिए उपयोग में लिया

अस्वीकृति : किसी भी जाँच सम्बन्ध शिकायत या जानकारी हेतु आप मोल्क्यु प्रयोशाला को सम्पर्क कर सकते हैं, किसी भी प्रकार की कानूनी झगड़े हेतु हमारा मुख्यालय देहरादून, उत्तराखंड हैं, किसी भी जाँच का मूल्य उसके दिए अधिकत्तम फुटकर मूल्य से अधिक नहीं होगा।



ogy Lab | Ultrasound | Colour Doppler | ECHO | ECG | OPG (Dental X-Ray) | 3D/4D Ultrasound

## DIAGNOSTICS

Sohna Road (Opposite Orchid Petals Apartments, Near South City 2) Gurgaon - 122018, Haryana, India

Ph.: 0124-4268222 Mob.: 9899033300, 8882999869, 9899017586

UNIT NO. 203-206, 2nd Floor, The Sapphire, Sector 49

ISO 9001 : 2008 CERTIFIED

Name: Sr.No:

REEMA ARORA

6757

Ref. By:

Dr. PARUL JAIN

Age:

**29 YRS** 

Sex:

Female

Date:

02-Jan-2018

Lab No:

011712230009

## USG OBS - LEVEL I

LMP: 01/10/2017 G.A. by LMP: 13 Weeks 2 Days EDD by LMP: 08/07/2018

UTERUS shows a single live intrauterine pregnancy.

The embryonic CRL measures 67.1 mm, corresponding to a gestational age of 13 Weeks 0 Days +/- 1 Week.

The embryonic cardiac activity is well visualized. FHR - 165 beats per minute.

Ductus venosus flow is normal

The internal Os is closed. The cervix is adequate in length (37.6 mm).

Nuchal thickness is within normal limits (2.1 mm) Nasal bone appears normal and measures 3 mm.

Placenta appears to be developing anteriorly - Grade I.

There is no evidence subchorionic haemorrhage.

EDD by CGA is 10/07/2018

## IMPRESSION:

Single live intrauterine pregnancy, corresponding to a gestational age of 13 Weeks 0 Days +/- 2 Weeks.

Normal level I Scan.

Dr. R. Indhumathi Ramdass Consultant Radiologist

HMC - 9513

I, the undersigned declare that while conducting the ultrasound on Mrs. Reema Arora, I have neither detected nor disclosed the sex of the fetus to anyone in any manner.

Note: This is an obstetrical ultrasound, mainly done for estimation of gestation age, amount of liquor, placental position and general well being of the fetus and not for the evaluation of congenital anomalies. Moreover, the detailed fetal anomaly may not always be visible and are extremely difficult to visualize due to constantly changing position of the fetus, abdominal wall thickness and overlapping of various fetal parts. Therefore, all fetal anomalies may not necessarily be detected at every

(ocal)

9,5 - LH By 8:59. - Lm +102:01:1 - DW7 8861-6044 - 90CT