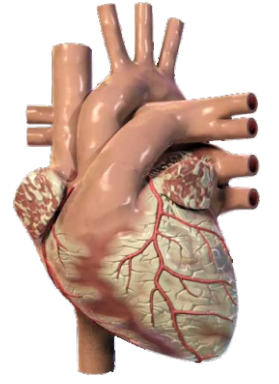


हृदय और धड़कन



वर्ष-2, अंक-22, अक्टूबर 20, 2011

 **CIMS**
Care Institute of Medical Sciences

Price Rs. 5/-

कार्डियोलॉजिस्ट

डॉ. अनिश चंदाराणा

(M) +91-98250 96922

डॉ. अजय नार्डक

(M) +91-98250 82666

डॉ. सत्य गुप्ता

(M) +91-99250 45780

डॉ. जोयल शाह

(M) +91-98253 19645

डॉ. रवि सिंघवी

(M) +91-98251 43975

डॉ. गुणवंत पटेल

(M) +91-98240 61266

डॉ. केयूर परीख

(M) +91-98250 66664

डॉ. मिलन चग

(M) +91-98240 22107

डॉ. उर्मिल शाह

(M) +91-98250 66939

डॉ. हेमांग बक्षी

(M) +91-98250 30111

कार्डियक सर्जन

डॉ. धीरेन शाह

(M) +91-98255 75933

डॉ. धवल नायक

(M) +91-90991 11133

डॉ. दीपेश शाह

(M) +91-90990 27945

पिडियाट्रिक और एडल्ट कार्डियक सर्जन

डॉ. शौनक शाह

(M) +91-98250 44502

कार्डियक एनेस्थेसिस्ट

डॉ. निरेन भावसार

(M) +91-98795 71917

डॉ. हिरेन धोलकिया

(M) +91-95863 75818

पिडियाट्रिक कार्डियोलॉजिस्ट

डॉ. कश्यप शेट

(M) +91-99246 12288

डॉ. मिलन चग

(M) +91-98240 22107

निओनेटोलोजीस्ट और

पीडियाट्रिक इन्टेन्सिवीस्ट

डॉ. अमित चितलीया

(M) +91-90999 87400

कार्डियक इलेक्ट्रोफिजियोलोजीस्ट

डॉ. अजय नार्डक

(M) +91-98250 82666

शुभ दिपावली

सीम्स अस्पताल अपने सभी पाठकों को दिवाली की शुभ-कामनाएं प्रदान करता है। नये साल में आपका स्वास्थ्य तंदूरस्त रहे ऐसी आशा के साथ...

- सीम्स परिवार

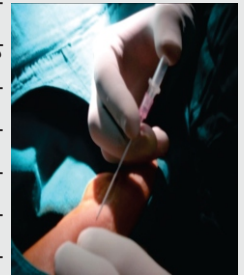
कोरोनरी एन्जियोग्राफी

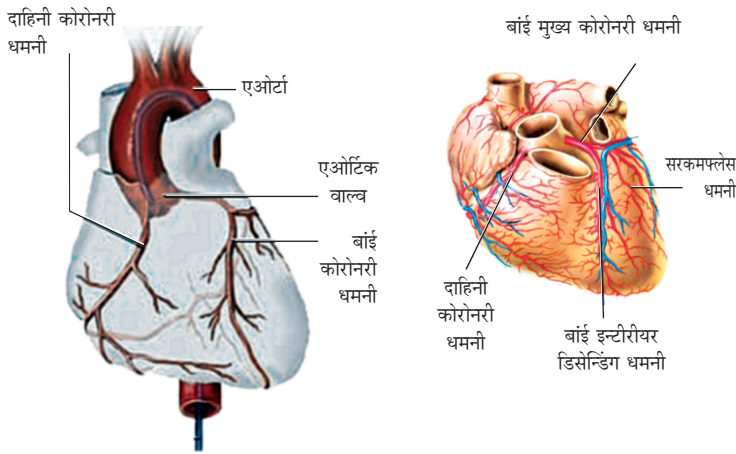
हृदय की धमनियाँ में एथेरोस्क्लेरोसिस के कारण अवरोध आ जाता है। इस अवरोध के कारण हृदय को पूरा रक्त नहीं मिलता है जिससे उसको पूरा पोषण और प्राणवायु नहीं मिलता है और एन्जायना पेक्टोरिस या हार्ट अटैक हो सकता है। इसलिए कोरोनरी धमनी में रुकावट कहां है ये ढूंढना और ऐसी बंद धमनियों को खोलना ये 'कार्डियोलॉजिस्ट' का मुख्य लक्ष्य होता है।

हृदय की यह जांच कार्डियाक केथेटराइजेशन से होती है। इस कार्यपद्धति के द्वारा हृदय की रक्तवाहिनियां चौड़ी है या नहीं ये जांच की जाती है। ऐसा करते समय हृदयरोग विशेषज्ञ हृदय के अंदर के दबाव को नापते हैं। एक्स रे किरणों के लिए अपारदर्शक दवा (डाई-Dye)

रेडियल आर्टरी (कलाई की / हाथ की धमनी) एन्जियोग्राफी और एन्जियोप्लास्टी

25 साल में दिशाएं बदल गईं। आज भी हम जब 2012 में प्रवेश कर रहे हैं तब कोरोनरी एन्जियोग्राफी में डॉक्टरों के अंगत द्रष्टिकोण मुताबिक 25 साल पहले यानि की 1985 में जब जांध (फेमारेल) की पद्धति का उपयोग करने की तालीम ली उस समय रेडियल (हाथ की धमनी द्वारा) पद्धति का उपयोग नहीं होता था। 1980 की साल के अंत के भाग में फ्रेन्च-केनेडियन फिजिशियन डॉ. लुसीन केम्पीउ ने राइट रेडियल आर्टरी का उपयोग डायोग्नोस्टिक केथेटराइजेशन के लिये किया था और 1992 तक डॉ. क्रिमेनिडू और उसके साथीओने रेडियल आर्टरी के उपयोग - इन्टरवेन्शनल पद्धति जैसे कि डिलिवरिंग बलुन्स एन्ड स्ट्रेन्ट्स के लिये किये जाने वाले रास्ते की जांच की थी। डॉक्टर के अनुभव की बात करे तो सीम्स अस्पताल के हमारे साथीओने 2000 के साल से रेडियल की और का रास्ता अपनाया और 2011 तक 25,000 से भी ज्यादा रेडियल प्रोसिजर्स हमने की है। यह भारत में सबसे बड़ी संख्यामें से एक गिनी जाती है। हम महिने में 500 से उपर रेडियल आर्टरी (हाथकी) धमनीसे प्रक्रिया करते हैं। इसके अनुसंधान में इन्डियन हार्ट जर्नल और गुजरात मेडिकल जर्नल में लेख लिखे गए हैं।





Cardiologist अथवा Interventional Cardiologist) क्या हैं?

इसके बारे में अब हम कुछ जानते हैं :- जो हृदयरोग विशेषज्ञ केवल एन्जियोग्राफी व एन्जियोप्लास्टी जैसे काम करते हैं उनको Invasive or Interventional Cardiologist कहा जाता है। जो हृदयरोग विशेषज्ञ इस प्रकार की प्रक्रिया नहीं करते हैं, केवल रोगों का निदान करते हैं उन्हें जनरल फिजिशियन या नॉन- इन्वेज़िव कार्डियोलॉजिस्ट (Non-Invasive Cardiologist) कहा जाता है।

जो हृदयरोग विशेषज्ञ शल्यक्रिया द्वारा इलाज करते हैं उन्हें कार्डियक सर्जन (Cardiac Surgeon) कहते हैं।

कैथ प्रयोगशाला अथवा कैथ लेब

कार्डियाक कैथेटराइजेशन लेबोरेटरी (कैथ लेब) के नाम से पहचाने जाने वाले एक खास कमरे में कार्डियाक कैथेटराइजेशन किया जाता है। उस कमरे के अंदर एक्स रे मशीन और कैमरे वाली एक टेबल होती है। इस टेबल पर रोगी को सुलाया जाता है। उसके चारों तरफ एक्स रे और कैमरा गोल गोल घुमाया जा सके ऐसी व्यवस्था होती है।

इन्जेक्शन के द्वारा हृदय में डाली जाती है। एक्स रे द्वारा हृदय को रक्त पहुंचाती धमनियों की चलचित्र जैसी तस्वीर लेते हैं और हृदय कितनी ज्यादा या कम क्षमता से धड़कता है तथा रक्त वाहिनियों में रुकावट है कि नहीं उसका मूल्यांकन करते हैं। इसके अलावा कई जन्मजात कमियों के लिए, वाल्व की तकलीफों के लिए तथा कमजोर हृदय के लिए भी कार्डियाक कैथेटराइजेशन किया जाता है

सामान्य डॉक्टर व विशेषज्ञ के बीच अंतर

जनरल फिजिशियन, इन्वेज़िव कार्डियोलॉजिस्ट और इन्टरवेंशनल कार्डियोलॉजिस्ट (General Physician, Invasive

एन्जियोग्राफी सिर्फ 7 सेकन्ड में

विश्व के सबसे तेज एन्जियोग्राफी मशीन (फिलिप्स एक्सपर टेक्नोलॉजी) सीम्स में उपलब्ध है। इस मशीन में सिर्फ 7 सेकन्ड में एन्जियोग्राफी के फोटो निकलते हैं

एन्जियोप्लास्टी के अच्छे परिणाम के लिये स्टेन्ट बुस्ट टेक्नोलॉजी

सीम्स कार्डियाक टीम 25 साल से ज्यादा अनुभव के साथ भारत की अग्रिम कार्डियाक टीम में से एक है।

हर महीने 600 से भी ज्यादा कार्डियाक प्रोसिजर, गुजरात में प्राइवेट क्षेत्र में सबसे ज्यादा



हाथ की धमनी से हृदय में कैथेटर डाल कर उसके द्वारा एक्स रे में भी दिखे वैसी दवा अथवा डाई इन्जेक्शन द्वारा हृदय की धमनी में डाल कर जब हृदय धड़के तब साथ



डिजिटल कैथ लेब

वाला कैमरा हृदय की धमनियों की फोटो लेकर उसे सी.डी. पर उतारता है।

प्लम्बिंग

प्लम्बिंग का मतलब है मकान में नलों का काम और प्लम्बर मतलब प्लम्बिंग करने वाला कारीगर। जिस तरह पानी के नलों के अन्दर खार जम जाता है, और वे बंद हो जाते हैं, उसी तरह हृदय की कोरोनरी धमनियों में भी अंदर की तह जम जाती है और वह संकरी हो जाती हैं, या बंद भी हो सकती है। इसे एथरोस्क्लेरोसिस कहते हैं।

हृदय के प्लम्बर, अर्थात् हृदय की बंद धमनियों को खोलने वाले कार्डियोलोजिस्ट हृदय की प्लम्बिंग की कमियों को यानि कि हृदय की धमनियों के अन्दर रुकावटों को ढूँढते हैं।

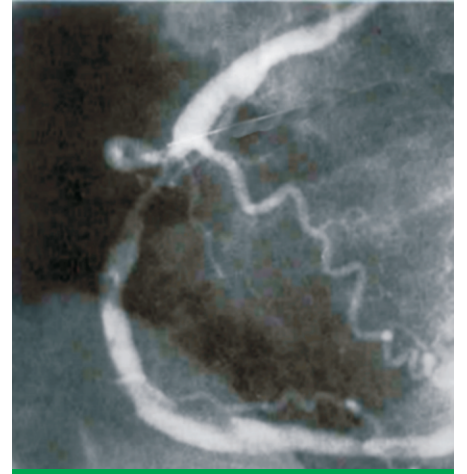
हृदय की धमनियां

हमने देखा कि रक्त हृदय की धमनियों के अंदर से प्रवाहित होता है। फिर भी हृदय अपना पोषण और ऑक्सीजन हृदय की धमनियों (कोरोनरी आर्टरीज़) नाम की खास धमनियों में से ही लेता है।

हृदय की दो मुख्य धमनियां होती हैं, हृदय की बाईं धमनी और हृदय की

डॉक्टर मरीज को ऐसी दवा लिखते हैं जिसकी उनको कम जानकारी हो। यह दवा ऐसे रोग के लिए लिखते हैं जिसके बारे में उन्हें बहुत कम जानकारी हो, और ऐसे व्यक्ति के लिए लिखते हैं जिनके बारे में वे बिल्कुल नहीं जानते।

दाईं धमनी (Left Coronary Artery, LCA and Right Coronary Artery, RCA) दोनों का उद्भव स्थल है महाधमनी, यानि कि अपने शरीर की मुख्य धमनी (Aorta)। हृदय की बाईं धमनी को बाईं मुख्य धमनी (Left



९० प्रतिशत बंद धमनी

Main) भी कहा जाता है, इसके दो भाग पड़ते हैं, बाईं तरफ से नीचे की तरफ जाती हुई घमनी (लेफ्ट एन्टिरियर डिसेन्डिंग आर्टरी, एल.ए.डी. LAD) और बाईं सर्कमफ्लेक्स धमनी (एल.सी.एक्स., LCX)। हृदय के दाईं और नीचे की ओर रक्त प्रवहन करती धमनी को (आर.सी.ए., RCA) कहते हैं इस प्रकार हृदय की कुल तीन धमनियां हैं।

सामान्य रूप से अवरोध इन तीन धमनियों में होता है। यह अवरोध परक्यूटेनियस ट्रान्स-ल्युमिनल कोरोनरी एन्जियोप्लास्टी यानि कि पी.टी.सी.ए. (Percutaneous Transluminal Coronary Angioplasty or PTCA) द्वारा खोल देते हैं, या कोरोनरी आर्टरी



स्वर्ग में प्रवेश के लिए एक डॉक्टर, एक इंजीनियर, व एक वकील खड़े थे। भगवान ने कहा 'एक ही जगह खाली है और वह जगह सबसे पुराने व्यवसाय वाले व्यक्ति को मिलेगी।'

'सबसे पुराना व्यवसाय तो मेरा है' डॉक्टर बोला 'जब प्रभू ने आदम में से ईव बनाई यह एक ऑपरेशन का उदाहरण है। इसलिए काट-पीट ही सबसे पुराना व्यवसाय हुआ।'

'ना..., ना... पहले मेरी बात सुनो।' इंजीनियर बोला, 'आदम और ईव बनाने के पहले प्रभू ने आकाश में बहती धूल और अस्त-व्यस्त वस्तुओं में से पृथ्वी और तारों को बनाया, इसलिए मेरा व्यवसाय सबसे पुराना हुआ।'

'अरे भाई आकाश में बहती धूल और अस्त व्यस्त वस्तुएं वहां पर रखी किसने?' वकील ने पूछा।



बायपास ग्राफ्ट (Coronary Artery Bypass Graft or CABG) के द्वारा बाय पास किया जाता है, अर्थात् रक्त के लिए नई नलियां डाली जाती हैं। कई बार दवाईओं से भी इलाज होता है।

कार्डियाक केथेटराइजेशन किस प्रकार किया जाता है?

कार्डियाक केथेटराइजेशन आउटडोर पेशेंट व इनडोर पेशेंट पर हो सकता है आउट डोर पेशेंट यानि कि रोगी सवेरे अस्पताल में आए, और सामान्यतया केथेटराइजेशन पूरा होने पर कुछ घंटे आराम करके वापस चला जाए। अगर मरीज की तबियत अच्छी न हो तो ही उसे भर्ती करने की आवश्यकता पड़ती है।

केथेटराइजेशन के ६ से ८ घंटे पहले से मरीज को कुछ भी नहीं खाना चाहिए। उसकी जांघ व हाथ के भाग की हजामत कर साफ किया जाता है। जब मरीज खास केथ लेब टेबल पर आ जाता है तब उसे हल्की बेहोशी की दवा दी जाती है, जिससे उसे आराम रहे, हाथ में सुन्न करने की दवा (Local Anaesthesia) लगाई जाती है जिससे केथेटर डालते समय मरीज को दर्द न हो, दो मि.मि. चौड़ी स्ट्रॉ जैसी एक संकरी नली जांघ की धमनी में बिठाई जाती है। केथेटर इस नली के अंदर से प्रसार कर हाथ में व इसके बाद महाधमनी के अंदर से हृदय तक पहुंचाया जाता है।



कैथ लेब में प्रोसिज़र के लिए विशेष टीम की आवश्यकता है।

शुरुआत में विशिष्ट प्रकार के केथेटर को बाईं मुख्य धमनी अथवा हृदय की दाईं धमनी में से प्रसार किया जाता है। एक्स रे के द्वारा चित्र लिए जाते हैं। कैमरे के द्वारा मरीज के आस-पास गोल गोल घुमाकर हृदय की धमनियों को अलग - अलग कोणों से देखा जाता है और इन दृश्यों को सा.डी. के ऊपर अंकित किया जाता है।

किरणों के कारण अपारदर्शक दवा (डाई-dye) हृदय की धमनियों और उनकी शाखाओं में जाती हुई देखी जा सकती है। हृदय की अन्य धमनियों की भी इसी तरह तस्वीरें ली जाती हैं। इस संपूर्ण प्रक्रिया में सामान्यतया १ मिनट का समय लगता है।

कैथेटराइजेशन के पश्चात्

जब हृदयरोग विशेषज्ञ निदान के बारे में पूर्ण संतुष्ट हो जाते हैं तब केथेटर व उसके साथ वाली नली निकाल दी जाती है। जांघ के छेद को बंद करने के लिए नर्स जांघ को दबाती है, और उस पर साधारण ड्रेसिंग कर दी जाती है।



हाथ की धमनी (रेडियल आर्टरी) में से एन्जियोग्राफी करने के बाद मरीज आराम से बैठ और चल सकता है।



मिसेज शाहने अपने बच्चे का इलाज करवाया लेकिन डाक्टर साहब का बिल देखकर भडक गई। डाक्टर साहब पर ठर्राकर बरसी, 'आप इतना अधिक कैसे वसूल रहे है? मेरे बच्चे को तो मामूली फ्ल्यू वायरल बुखार ही हुआ था।'

डाक्टर साहबने कहा, 'मैडम! मैंने करीब १०-१२ बार आपके बच्चे का परिक्षण किया है, मैं आपके घर पर भी दो बार विज़िट पर आया था।'

मिसेज शाहने तत्परता से कहा, 'लेकिन डाक्टर साहब, आप यह भूल रहे हैं कि मेरे मोन्टूने अपने फ्ल्यू के चेप को पुरी स्कूल में फैलाया था। क्या आपको याद है मोन्टू के बाद आपको कितने और मरीज़ मीले?'



मरीज को कुछ घंटों के लिए पीठ के बल सीधा सोना जरूरी है। पर उसके बाद मरीज तुरंत चल सकता है। हाथ में की हुई केथेटराइजेशन के बाद मरीज कुछ समय में ही चल सकता है।

सुरक्षा और खतरा

कार्डियाक केथेटराइजेशन वास्तव में सुरक्षित होता है पर फिर भी

उसमें रक्तस्राव ब्लीडिंग, छूत से अथवा एक्स-रे में दिखे ऐसी दवा के कारण ऐलर्जी आदि जैसी तकलीफों का थोड़ा-सा खतरा (१००० में से १ किस्सा) रहता है। हृदयरोग का हमला, बेहोशी अथवा मृत्यु जैसी गंभीर समस्याओं के उत्पन्न होने की संभावना काफी कम होती है। लगभग २००० में से एक रोगी को ही हो सकती है, खासकर उनको जिनके हृदय में पहले से ही तकलीफ हो।

सीम्स अस्पताल के कार्डियोलॉजीस्ट डॉ. सत्य गुप्ता का ताजीकीस्तान सरकार द्वारा सम्मान

डॉ. सत्य गुप्ता को मीनीस्ट्री ऑफ हेल्थ, ताजीकीस्तान की ओर से इन्टरवेन्शन कार्डियोलॉजी विभाग का सेट-अप करने और इस विभाग में एन्जियोग्राफी और एन्जियोप्लास्टी करने के लिये आमंत्रित किया गया था। उन्होंने सिर्फ 2 दिन में सफलतापूर्वक 19 ट्रांसरेडियल एन्जियोग्राफी और एन्जियोप्लास्टी की। वहाँ के पेथोलॉजी के डॉक्टर ही मरीज थे जिसकी एन्जियोप्लास्टी डॉ. सत्य गुप्ता द्वारा की गई। यह ताजीकीस्तान के इतिहास में पहली घटना थी की जहाँ ट्रांसरेडियल इन्टरवेन्शन का उपयोग किया गया।

ताजीकीस्तान के राष्ट्रपति ने डॉ. सत्य गुप्ता को बुलाया और उसकी इस कुशलता, झड़प और सरलता से काम करने के लिये उनका सम्मान किया। राष्ट्रपति ने ऐसा भी कहा कि डॉ. सत्य गुप्ता का नाम ताजीकीस्तान की इतिहास बुक में लिखा जायेगा की डॉ. सत्य गुप्ता ने मध्य एशियामें पहली बार नोबल वर्क कि लिए काम किया है। ताजीकीस्तान की भारतीय एम्बेसेडर ने भी डॉ. सत्य गुप्ता का सन्मान किया। उन्हे ताजीकीस्तान के हेल्थ मिनिस्टर द्वारा इस देश में इन्टरवेन्शनल कार्डियोलॉजी के प्रोग्राम का संचालन करने के लिये भी निमंत्रण दिया गया है।

सीम्स कार्डियाक टीम द्वारा पहलीबार चेन्नाई की अपोलो अस्पताल में मीक्स एमवीआर



सीम्स अस्पताल की कार्डियाक टीम के डॉ. धवल नायक और डॉ. निरेन भावसार पहली बार सितंबर 5, 2011 के दिन चेन्नाई की अपोलो अस्पताल (कार्डियाक सर्जरी के एक अग्रिम अस्पताल) में मीक्स एमवीआर की सर्जरी (सिर्फ 3-4 इंच के चीरे द्वारा की जाने वाली सर्जरी) 34 साल की उम्र के एक महिला पर की जो सीम्स अस्पताल के लिये बहुत गौरव की बात है। इसके लिए सीम्स अस्पताल डॉ. धवल नायक और डॉ. निरेन भावसार को खूब बधाई देकर उनका सम्मान करता है।

भारत में सीम्स अस्पताल सबसे ज्यादा मीक्स (मीनीमल इन्वेसिव कार्डियाक सर्जरी) का अनुभव रखती है।



आज रोज-बरोज रोड पर दुर्घटनाओ की संख्या बढ़ती जा रही है । कई बार बड़ी फेक्टरी में भी आकस्मिक दुर्घटना के कारण व्यक्ति अकस्मात् का भोग बनता है । आपके घर में भी छोटे-बड़े अकस्मात् होते हुए दिखाई देते है । कुदरती आफत में भी बढ़ोतरी हो रही है । ऐसे समय में हुए अकस्मात के उपचार के लिये सीम्स अस्पताल अत्याधुनिक ट्रौमा सेन्टर की सुविधा आपके लिये प्रस्तुत कर रहा है ।

शुभ उद्घाटन

सीम्स ट्रौमा सेन्टर

दिनांक एवं समय

नवम्बर 20, 2011, रविवार
सुबह 9.30 बजे

स्थान

सीम्स अस्पताल : शुकन मॉल के पास,
ऑफ सायन्स सिटी रोड, सोला,
अहमदाबाद-380060.

सीम्स ट्रौमा सेन्टर  **+91-98244 50000**

शारीरिक चोट से होने वाले मृत्यु सभी प्रकार के बिमारी से होने वाले मृत्यु में प्रथम है ।

कुदरती दुर्घटना

- भुकंप
- सुनामी
- दिवाल गिरना, आदि...

मनुष्य सर्जित दुर्घटना

- रास्ते पर हुए और रेल्वे अकस्मात्
- मारामारी
- कोमी हिंसा
- बोम्ब ब्लास्ट
- फेक्टरीमें होने वाले अकस्मात्

24 x 7 ट्रौमा आइ.सी.यु. एवं ऑपरेशन थियेटर

ATLS एडवान्स ट्रौमा लाइफ सपोर्ट, अमेरिकन कॉलेज ऑफ सर्जन्स द्वारा,
प्रोटोकॉल मुताबिक, क्वोलीफाइड ट्रौमा सर्जनकी लीडरशीप में अत्याधुनिक उपचार

मरीज को अत्याधुनिक एवं व्यवस्थित
ट्रौमा सेन्टर में उपचार मिले तो लगभग
85 % जनहानि बच सकती है ।

अगर आप किसी भी दुर्घटना का
शिकार हुये हो तो सीम्स में
आए । सीम्स आपके साथ है ।

सीम्स ट्रौमा सेन्टर - पश्चिम भारत का प्रथम अत्याधुनिक ट्रौमा सेन्टर



सीम्स ट्रौमा सर्जन

डॉ. संजय शाह +91-98980 00265



हेल्थ चेक-अप डिस्काउन्ट कुपन्स

नवम्बर 30, 2011 तक मान्य
सीम्स एडवान्स्ड प्लस-1
हेल्थ चेक-अप
सिर्फ ₹ 15000/-

(सामान्य कीमत ₹ 18000/-,
43 आइटम के चेक-अप जिसमें
शामिल है एडवान्स्ड सीटी स्कैन
केल्शियम स्कोरिंग, कोलोनोंस्कोपी
इको, टीएमटी, छाती का एक्स-रे,
केरोटीड डॉप्लर, और अन्य टेस्ट)

डिस्काउन्ट के लिये यह
कटींग लाना आवश्यक है

नवम्बर 30, 2011 तक मान्य
सीम्स कोम्प्रीहेन्सिव
हेल्थ चेक-अप
सिर्फ ₹ 4200/- में

(सामान्य कीमत ₹ 5000/-,
21 आइटम के चेक-अप जिसमें
शामिल है कार्डियो डायाबिटीक,
इको, टीएमटी, छाती का
एक्स-रे और अन्य टेस्ट)

डिस्काउन्ट के लिये यह
कटींग लाना आवश्यक है

नवम्बर 30, 2011 तक मान्य
सीम्स वुमन्स वेलनेश
हेल्थ चेक-अप
सिर्फ ₹ 2000/- में

(सामान्य कीमत ₹ 2500/-,
18 आइटम के चेक-अप जिसमें
शामिल है छाती का एक्स-रे,
मेमोग्राफी, पेप स्मीयर, अल्ट्रा
साउन्ड ओब्डोमेन और अन्य टेस्ट)

डिस्काउन्ट के लिये यह
कटींग लाना आवश्यक है

सीम्स क्रीटिकल केयर - 24 x 7 सेवा उपलब्ध

आपकी किसी भी इमरजेन्सी में
हम आपके साथ हैं

कार्डियक, न्यूरो, गेस्ट्रो, यूरोलोजिकल, गंभीर चोट, किडनी फेल,
गंभीर चेप और इन्फेक्शन जैसी इमरजेन्सी में तुरंत इलाज की सुविधा



- क्या आपको ज़हरी मलेरिया, डेन्गु, पीलीया, टीबी या अन्य विषाणुजन्य बीमारी हुई है ?
- मिरगी की बीमारी, लकवा, दुर्घटना में चोट आई है ?
- गंभीर बीमारी / कैंसर है कि जिसमें अधिक दवाईयाँ, डायालीसिस और वेन्टिलेटर जैसे इलाज की जरूरत है ?
- गंभीर रोग की वजह से एक से ज्यादा शरीर के अंग निष्क्रिय हो गये हो ?
- फेफड़ों की, पेट की, खून की बीमारीयां, जिसमें एन्डोस्कोपी व अन्य विशेषज्ञों की सामूहिक चिकित्सीय परामर्श की जरूरत है ?

सीम्स क्रीटिकल केयर टीम

डॉ. विपुल ठक्कर (मो) +91-90990 68935

डॉ. भाग्येश शाह (मो) +91-90990 68938

"Hriday Aur Dhadkan" Registered under RNI No. GUJHIN/2009/28021

Permitted to post at MBC, Navrangpura, Ahmedabad-380009 on the 27th of every month under Postal Registration No. GAMC-1730/2010-2012 issued by SSP Ahmedabad valid upto 31st December, 2012

If undelivered Please Return to :

CIMS Hospital, Nr. Shukan Mall,

Off Science City Road, Sola, Ahmedabad-380060.

Ph. : +91-79-2771 2771-75 (5 lines)

Fax: +91-79-2771 2770

Mobile : +91-98250 66664, 98250 66668

“हृदय और धड़कन” का अंक प्राप्त करने के लिये : अगर आपको “हृदय और धड़कन” का अंक चाहिए तो इसका मूल्य ₹ 60 (12 अंक) है । इसको प्राप्त करने के लिये केश या चेक/डीडी सीम्स हॉस्पिटल प्रा. ली. के नाम से और आपका नाम और पुरे पते के साथ हमारी ऑफिस हृदय और धड़कन डिपार्टमेंट, सीम्स अस्पताल, शुक्न मॉल के पास, ऑफ सायन्स सिटी रोड, सोला, अहमदाबाद-380060 पर भेज दे । फोन नं. : +91-79-3010 1059/1060

सीम्स इसीपी (एक्सटर्नल काउन्टर पल्सेशन थेरापी)



हृदयरोग के उपचार
के लिये एकमात्र
नॉन-इन्वेजीव तकनीक*

*ऐसे मरीज के लिये की जिनको हृदय की धमनी (आर्टरी) में ब्लॉक है और जो एन्जियोप्लास्टी या बायपास नहीं करवा सकते या तो चाहते नहीं और ऐसे मरीज के जिनको पहले बायपास सर्जरी हो गई हो और अभी उसको सीने में दर्द होता है ।

न तो कोई सर्जरी, न कोई इन्टरवेन्शन और न तो कोई दर्द

- इसीपी (एक्सटर्नल काउन्टर पल्सेशन थेरापी) यह नोन-इन्वेजीव उपचार है कि जो एन्जायना के लक्षणों को कम करता है ।
- इसीपीका चिकित्सक और नैदानिक परिक्षण हुआ है की यह बलुन एन्जियोप्लास्टी (पीटीसीए) और बायपास सर्जरी (सीएबीजी) का बिनहानिकारक आउट पेशेंट विकल्प है ।

इसीपी थेरापी के लाभ

- कोरोनरी आर्टरी स्टेनोसिस के लिये नॉन-इन्वेजीव उपचार
- मरीज को अस्पताल में भर्ती होने की जरूरत नहीं
- सुरक्षित, दर्द रहित, कोई भी साइड इफेक्ट के बिना आसानी से हो सकता है
- प्रभावी लागत

 **CIMS**
Care Institute of Medical Sciences

सीम्स अस्पताल : शुक्न मॉल के पास, ऑफ सायन्स सिटी रोड, सोला, अहमदाबाद-380060.

एपोइन्टमेंट के लिये फोन : +91-79-3010 1200, 3010 1008 (मो) +91-98250 66661

फोन : +91-79-2771 2771-75 (5 नंबर्स) फेक्स : +91-79-2771 2770 (मो) +91-98250 66664, 98250 66668

एपोइन्टमेंट के लिये ईमेल : opd.rec@cims.me ईमेल : info@cims.me वेब : www.cims.me

एम्बुलन्स और आपातकालीन सेवायें : +91-98244 50000, 97234 50000, 90990 11234

मुद्रक, प्रकाशक और संपादक डॉ. हेमांग बक्षी ने सीम्स अस्पताल की ओर से हरिओम प्रिन्टरी, 15/1, नागोरी एस्टेट, ई.एस.आई डिस्पेन्सरी, दुधेश्वर रोड, अहमदाबाद-380004 से मुद्रित किया और सीम्स अस्पताल, शुक्न मॉल के पास, ऑफ सायन्स सिटी रोड, सोला, अहमदाबाद-380060 से प्रकाशित किया ।