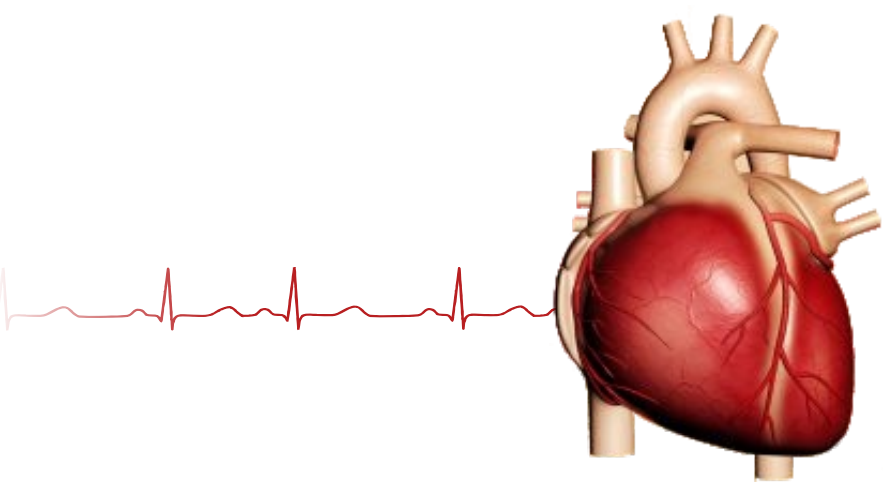


ગુજરાતનું પ્રથમ હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ

સીમ્સ હાર્ટ ટીમ દ્વારા



હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ વિશે માહિતી

તમે કીડની ટ્રાન્સપ્લાન્ટ વિશે તો સાંભળેલ હશે જ પણ હવે હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ પણ તેટલું જ સામાન્ય થતું જોય છે. કેટલાક હદ્દયના દર્દીનું હદ્દય અત્યંત નબળું પરી જોય છે અને ચેંદ્રિય જીંદગી જીવવામાં પણ અત્યંત શાસ અને થાક લાગતો હોય છે. શાસના કારણે વારંવાર હોસ્પિટલમાં ધાખલ થતું હોય છે. આવી પરિસ્થિતિમાં દર વર્ષે ૫૦ % દર્દીઓ અને ૫ વર્ષમાં ૮૦ % દર્દીઓ મૃત્યુ પામતા હોય છે. જ્યારે આવા દર્દીને નવું હદ્દય મળે છે ત્યારે તેને નવું જીવન મળે છે અને તે દર્દી સામાન્ય જીંદગી શકે છે.

હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટમાં દર્દીના નબળા હદ્દયને કાઢીને તેની જગ્યાએ દાતા (Donor's Heart)ના હદ્દયનું પ્રત્યારોપણ કરવામાં આવે છે.

વિશ્વમાં અને ભારતમાં કેટલા હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કરવામાં આવે છે?

વિશ્વમાં દર વર્ષે સરેરચ રૂપાઈની રીતે ૧૦,૦૦૦ હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કરવામાં આવે છે. તેમાંથી મોટા ભાગના ઉત્તર અમેરિકા અને યુરોપમાં થાય છે. અત્યાર સુધીમાં લગ્બગ રૂપાઈની ૧,૨૦,૦૦૦ હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કરવામાં આવ્યા છે.

ભારતમાં અત્યાર સુધીમાં લગ્બગ ૨૦૦ હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ થાય છે. તાજેતરના વર્ષોમાં હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કાર્યક્રમ વધુ સુયોજિત રીતે થયો છે અને વિશ્વ ધોરણોની સમકક્ષ પરિણામ મળ્યા છે.

જ્યારે હદ્દય આ રીતે નબળું હોય ત્યારે તેની જરૂર પડે છે તેના કારણો આ પ્રમાણે છે:

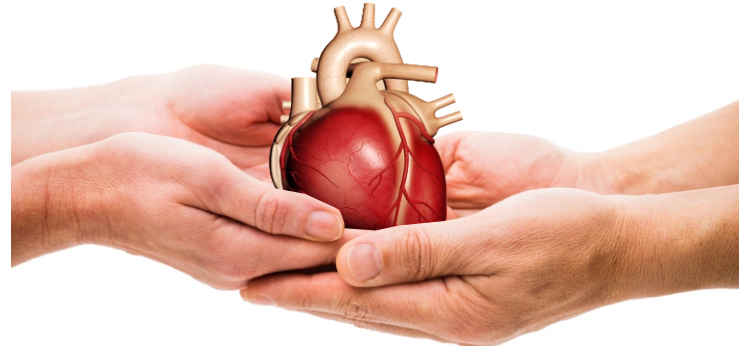
૧. હાર્ટ એટેક પછી હદ્દયની કાર્યક્ષમતા અને નબળી હોય અને એન્જિયોપ્લાસ્ટી અથવા બાયપાસ સર્જરીથી તે સુધરી શકે તેમ ન હોય.
૨. હદ્દય ઉપર વાઇરસના કારણે સોઝો આવવાથી હદ્દય નબળું પડ્યું હોય (Dilated Cardiomyopathy)
૩. ખુબ જ આગળ વધી ગયેલ હદ્દયના વાલ્વની બીમારી
૪. જન્મજાત હદ્દયની બિમારી કે જેમાં ઓપરેશનથી પણ હદ્દયની સારવાર શક્ય ન હોય.
૫. હદ્દયના ધ્બાકારની કે સ્નાયુની જૈનીક (Genetic) બિમારી કે જેમાં બીજા ઉપાય શક્ય ન હોય.

ઉમેદવારી માટે મૂલ્યાંકન પ્રક્રિયા શું છે ?

તેના માટે નિઃખાતોની ટીમ દર્દીની તપાસ કરે છે. આ ટીમ સામાન્ય રીતે કાર્ડિયોલોજીસ્ટ, કાર્ડિયોવાસ્ક્યુલર સર્જરન, કાર્ડિયોક એનેસ્થેટિક્સ્ટ, ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કોઓર્ડિનેટર, સોશિપલ વર્કર, ડાયેટિશિયન અને સાયકેલીસ્ટની બનેલી હોય છે. દર્દીની તબીબી પરીક્ષામાં એ પરિક્ષાળોનો સમાવેશ થાય છે જેના દ્વારા દર્દીની સમગ્ર શારીરિક સ્થિતિ જાડી શકાય છે. આ પરીક્ષાણોમાં છસીજી, ઇકોકાર્ડિયોગ્રામ, કાર્ડિયોક ડેટેટાઇઝેશન, લીવર ટેસ્ટ, કીડની ટેસ્ટ, બ્લડ ટેસ્ટ, સ્કીન ટેસ્ટ, કેન્સર ટેસ્ટ, એક્સરસાઇઝ ટેસ્ટ, ટેન્ટલ તપાસ, પલ્બોનારી ફિક્શન ટેસ્ટ, રિઝેક્શન અટકાવવા માટે ટીસ્યુ અને બ્લડ ટાઇપીંગ વેગેરનો સમાવેશ થાય છે.

દર્દી હદ્દય માટે રાહ જોતો હોય ત્યારે બીમારી કથળે તો શું કરવું ?

ટ્રાન્સપ્લાન્ટ ટીમના સભ્યો નિયમિત રીતે ઉમેદવારોનું મૂલ્યાંકન કરીને હોસ્પિટલાઇઝેશન દ્વારા કે તેના વગર જરૂરિયાત પ્રમાણે તબીબી સારવારમાં ફેરફાર કરતા રહે છે. કેટલીક વખત ભિકેનિકલ સક્ર્યુલેટરી સપોર્ટ (કુન્નિમ હદ્દય)ના ઉપયોગની જરૂર પડે છે.



ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જરી પછી કેટલો સમય હોસ્પિટલમાં રહેવું પડેશે?

કોઈ પણ કાર્ડિયોક સર્જરીની જેમ હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ બાદ હોસ્પિટલમાં રિકવરીનો સમયગાળો આશરે ૧થી ૨ સમાન્દરો હોય છે. કોઈ પણ પ્રકારની મુશ્કેલી પેદા થાય તો હોસ્પિટલમાં રોકાણ લંબાઈ શકે છે. આ સમયગાળામાં તમારી સતત દેખરેખ ચાખવામાં આવશે જેથી તમારું નવું હદ્દય વ્યવસ્થિત કામ કરતું રહે અને સર્જિકલ પ્રક્રિયા પછી કોઈ જટિલતા પેદા ન થાય. દર્દીનું શરીર નવા હદ્દયનો અસ્વીકાર ન કરે તે માટે પણ તમને ખાસ દવાઓ આપવામાં આવશે. ડિસ્ચાર્જ કરવામાં આવે તે પહેલા દર્દીએ દવાઓને કષ રીતે લેવી, કાપાની જગ્યાની કાળજી કષ રીતે લેવી અને આઉટપેસન્ટ ક્લિનિકની ફોલો-અપ મુલાકાતો વિશે દર્દીને અને તમારું પરિવારને માહિતી અને સૂચના આપવામાં આવશે.

જુદી જુદી દવાઓ શેના માટે છે?

હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કરવાનારે ખાસ પ્રકારની દવાઓ લેવી જરૂરી હોય છે. દરેક દવા ચોક્કસ થેરેપ્યુટીક કારશ્યોસર હશે. તેઓ ચાર મુખ્ય કેટેગરીમાં આવે છે.

- ઇમ્યુનોસપ્રેસન્ટ્સ: એવી દવાઓ શરીરની કુદરતી પ્રતિકારક શક્તિને ઘટાડી દે જેથી તે ટ્રાન્સપ્લાન્ટ (આચોપણ) કરયેલા અવયવને સ્વીકારે
- એન્ટીબાયોટિક્સ, એન્ટીવાઇરલ: અને ફંગિસાઇડ્સ: એવી દવાઓ જે તમારી કુદરતી રોગપ્રતિકારક શક્તિને નિષ્ઠિય કરવામાં આવી હોય ત્યારે ચેપની શક્યતા ઘટાડે.
- વિટામીન, મિનરલ્સ અને પોષક સપ્લીમેન્ટ્સ: તે તમારું શરીરને જડપથી સાજા થવામાં અને યોગ્ય કામગીરી જાળવી ચાખવામાં મદદ કરે છે.

કોરોનારી ધમનીઓની બીમારી અટકાવવા અને લોખીના દ્વારા જુન્પનું નિયમન કરવાની દવાઓ.

મોટા ભાગની દવાઓ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જરી પછી તાત્કાલિક લેવી પડશે. પ્રથમ વર્ષ દરમિયાન તમારી ટ્રાન્સપ્લાન્ટ ટીમ દવાઓને એડજસ્ટ કરી આપશે. તેમાં કેટલીક દવાઓના ડોઝ ઘટાડવામાં આવી શકે અથવા અમુક દવાઓ સાવ બંધ કરી શકાય.

ટ્રાન્સપ્લાન્ટ બાદ કષ મુશ્કેલીઓ માટે ધ્યાન રાખવું જરૂરી છે?

ટ્રાન્સપ્લાન્ટ પછી બે સૌથી સામાન્ય મુશ્કેલીઓ થઈ શકે છે:

- ચેપ - ખાસ કરીને પ્રથમ કેટલાક મહિનામાં. દર્દીને ચેપના કોઈ પણ લક્ષણ હોય તો ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કેન્દ્રનો સંપર્ક કરવો જરૂરી છે.
- રિઝેક્શન - ટ્રાન્સપ્લાન્ટ બાદ તરત શરીર નવા હદ્દયનો અસ્વીકાર કરવા તમામ પ્રયાસ કરે છે. રિઝેક્શનનો ખતરો ટાળવા માટે દર્દીને ઇમ્યુનોસપ્રેસન્ટ્સનો ઊંચો ડોઝ લેવો જરૂરી થતો હોય છે.



ਸੀਮਸ ਹੋਸ਼ਪਿਟਲ


 JCI(USA) NABH
Accredited

CIMS

ਸੀਮਸ ਹੋਸ਼ਪਿਟਲਨਾ ਡੋਕਟਰੋਏ ਗੁਜਰਾਤਮਾਂ ਪਹੇਲੁੰ ਸਫ਼ਣ ਹਾਰਟ ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟ ਕ੍ਰੂ. ਭਾਵਨਗਰਨਾ 37 ਵਰ્਷ੀਂ ਯੁਵਾਨਨੂੰ ਵਹਿਆ ਜਾਮਨਗਰਨਾ 48 ਵਰ੍਷ੀਂ ਦੀਂਭਾਂ ਧਬਕਤੁੰ ਥਿਊ ਛੇ. ਗੁਜਰਾਤਮਾਂ ਮੁਖਿਲਿਮ ਸਮਾਜ ਫਾਰਾ ਅੰਗਦਾਨ ਕਰਾਉ ਹੋਵੇ ਅਨੇ ਹਾਰਟਨੇ ਅੱਨ੍ਯ ਦੀਂਭਾਂ ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟ ਕਰਾਉ ਹੋਵੇ ਤੇਵੇਂ ਪ੍ਰਥਮ ਘਟਨਾ ਛੇ. ਹਾਰਟਨੇ ਭਾਵਨਗਰਥੀ ਅਮਦਾਵਾਦ ਥੀਨ ਕੋਰੀਓਰ ਫਾਰਾ ਲਵਾਹੁੰ ਹਨ੍ਤੁ. ਭਾਵਨਗਰ ਪੋਲੀਸੇ ਥੀਨ ਕੋਰੀਓਰ ਜਾਫੇਰ ਕਰੀਨੇ ਸਿਵੀਲ ਹੋਸ਼ਪਿਟਲਥੀ ਐਰਪੋਰਟ ਸੁਵੀ ਮਾਤਰ 6 ਮਿਨਿਟ ਅਨੇ 22 ਸੇਕੰਡਮਾਂ ਵਹਿਆਨੇ ਸੁਰਕਿਤ ਰੀਤੇ ਪਛੋਂਚਾਵੁੰ ਹਨ੍ਤੁ.



Gujarat's first heart transplant operation was performed at CIMS Hospital.

The heart of a 37 year old man of Bhavanagar was transplanted in the body of a 49 year old patient of Jamnagar. A fast track system was created to transport the heart from Bhavnagar to Ahmedabad through specially created green corridors in both the cities from hospital to airport and vice versa taking just 82 minutes. As soon as the heart reached CIMS Hospital the entire cardiac team commenced the heart transplant procedure. From Jamnagar to Ahmedabad to Bhavnagar, the confluence of 3 cities thus went on to mark the first heart transplant of the state.

**ਕਾਰਡੀਯੋਥੋਰਾਸਿਕ ਤਥਾ
ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟ ਸਾਰਜਨ**

- ਡੋ. ਧੀਰੇਨ ਸ਼ਾਹ
- ਡੋ. ਧਵਲ ਨਾਈਕ
- ਡੋ. ਮਨਨ ਦੇਸਾਈ
- ਡੋ. ਸ਼ੌਨਕ ਸ਼ਾਹ

ਕਾਰਡੀਯਾਕ ਏਨੋਸਥੇਸੀਆ

- ਡੋ. ਧਿੰਤਨ ਸ਼ੇਠ
- ਡੋ. ਹਿਰੇਨ ਧੋਗਕਿਆ
- ਡੋ. ਨਿਰੇਨ ਭਾਵਸਾਰ

ਹਾਰਟ ਫੇਲਵਰ ਤਥਾ ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟ ਕਾਰਡੀਯੋਲੋਜ਼ਿਸਟ

- | | | |
|------------------|------------------|--------------------|
| ਡੋ. ਮਿਲਨ ਚਾਗ | ਡੋ. ਅਜਿਯ ਨਾਈਕ | ਡੋ. ਤੇਜ਼ ਵੀ. ਪਟੇਲ |
| ਡੋ. ਸਤਯ ਗੁਪਤਾ | ਡੋ. ਕੇਵੂਰ ਪਰੀਖ | ਡੋ. ਫੇਮਾਂਗ ਬਕ਼ੀ |
| ਡੋ. ਵਿਨੀਤ ਸਾਂਖਲਾ | ਡੋ. ਉਮੰਨ ਸ਼ਾਹ | ਡੋ. ਅਨਿਸ਼ ਚੰਦਾਰਾਣਾ |
| ਡੋ. ਵਿਪੁਲ ਕਪੂਰ | ਡੋ. ਗੁਣਾਵਂਤ ਪਟੇਲ | |

3 ਕੇਥਲੋਬ, 2 ਕਾਰਡੀਯਾਕ ਸੀਟੀਸ਼ੈਕਨ ਤਥਾ 1 ਕਾਰਡੀਯਾਕ ਏਮ.ਆਰ.ਆਈ ਨੀ ਸੁਵਿਧਾਵਾਂ ਧਰਾਵਤੁੰ ਗੁਜਰਾਤਨੂੰ ਏਕਮਾਤਰ ਹਾਰਟ ਸੇਨਟਰ

ਸੀਮਸ ਹੋਸ਼ਪਿਟਲਮਾਂ ਥਥੇਲਾ ਗੁਜਰਾਤਨਾਂ ਪ੍ਰਥਮ ਹਾਰਟ ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟੀ ਫਿਲਮ “ਹਾਰਟ ਟੁ ਹਾਰਟ” ਜੁਓ: <http://heart.cims.org>

ਸੀਮਸ ਏਕਸਪ੍ਰੈਸ

ਉਤਮ ਸੇਵਾਵਾਂ ਮਾਟੇ ਤੇ ਜ
ਵਿਵਸੇ ਏਪੋਇਨਟਮੇਨਟ

ਥੁੰ ਤਮਾਰੇ ਆਜੇ ਜ ਏਪੋਇਨਟਮੇਨਟ ਜੋਇਐ ਛੇ?

ਸੀਸਮਾਂ, ਅਮੇ ਡੋਕਟਰ* ਨੀ ਏ ਜ ਵਿਵਸਨੀ ਏਪੋਇਨਟਮੇਨਟਨੀ ਖਾਸੀ ਆਪੀਅੇ ਛੀਐ ਜੋ ਤਮੇ ਜਾਪੋਏ 12 ਵਾਹਾ ਪਛੇਲਾ ਫੋਨ ਕਰੋ ਤਾਂ (ਸੋਮਵਾਰ ਥੀ ਸ਼ਲਿਵਾਰ) ਅਥਵਾ ਜੀਜਾ ਵਿਵਸਨੀ ਸਥਾਨੇ

+91-8824506669, +91-96-30909008/9200

*ਜੇ ਤੇ ਸਪੇਸ਼ਿਲਾਈਟਾਂਨੀ ਟੀਮਮਾਂਥੀ ਵਾਜ਼ ਛੋਂ ਤੇ ਡੋਕਟਰ ਏ ਵਿਵਸੇ ਤਪਾਸ਼ਾਂ

24 x 7 ਮੇਡਿਕਲ ਹੈਲਪਲਾਈਨ: +91-7069000000 (ਸਿਤੇਰ - ਜ - ਨਵ ਅਨੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਖੇ)



CIMS
Care Institute of Medical Sciences
Earning Trust with World-Class Practices



International
Centers
of Excellence

ਏਮਯੂਲਨਸ ਅਨੇ ਇਮਰਜ਼ਨਸੀ:

+91-882444 50000, 69234 50000

ਸੀਮਸ ਹੋਸ਼ਪਿਟਲ: ਸ਼ੁਕਨ ਮੋਲ ਨਜ਼ਕ, ਓਫ ਸਾਇਨਸ ਸੀਟੀ ਰੋਡ, ਸੋਲਾ, ਅਮਦਾਵਾਦ-380060. ਫੋਨ: +91-96-2771 2771-74 (4 ਨੰਬਰ)

CIMS Hospital Pvt. Ltd. | CIN: U85110GJ2001PTC039962 | info@cims.me



www.cims.org

CIMS Hospital India App on:

www.cims.org

ਸੀਮਸ ਹਾਰ्ट ਟੀਮ

ਕਾਰਿੰਗੋਰਾਸਿਕ ਤਥਾ ਟ੍ਰਾਨਸਪਲਾਨਟ ਸਾਰਜਨ



Dr. Dhiren Shah (Trained in Heart Transplant from University of Pittsburgh in March 2016)
MB, MS, MCh (CVTS)

- Cardiothoracic and Vascular Surgeon. Director, CIMS Hospital
- Specialization in Adult Cardiac Surgery, Heart Failure Surgery, Valve Repairs, Paediatric Cardiac Surgery, Minimally Invasive Surgery ,Experience of over 7000 open heart surgeries
- Has been trained in Mitral Valve Repair under Dr. Alain Carpentier and Dr. Phan at Alain Carpentier Foundation Hospital, Vietnam. Fellowship Course in Minimally Invasive at Leipzig Heart Institute, Germany under Dr. Friedrich Mohr
- Pioneer in Minimally Invasive Cardiac Surgery (MICS) in Western India and First to do Trans Aortic Transcatheter Aortic Valve Replacement (TAVR) in India.



Dr. Dhaval Naik
MS (Gold Medalist) DNB (CTS)

- Senior Cardiothoracic Surgeon and Director, ECMO / ELSO Services at CIMS Hospital.
- Cardio-thoracic surgery training (DNB) in at Apollo Hospitals, Chennai, under Dr. M.R. Girinath
- Advance Fellowship in Cardiac Surgery at Royal Prince Alfred Hospital, Sydney, Australia under Dr. Mathew Bayfield and Dr. Paul Bannon . Affiliated with Sydney Cardiothoracic Surgeon Group, Sydney, Australia
- Fellow, Minimal Invasive Cardiac Surgery at herzentrum, Leipzig, Germany under Dr. Mohr.
- Advance Fellowship in ECMO/ELSO in at Regensburg,Germany under Prof. Allois Phillip.
- Pioneer in Minimal Invasive Cardiac Surgery programme in Gujarat.
- Executive Member, Indian Association of Cardiothoracic Surgeons (IACTS),India.



Dr. Manan Desai
M.B.B.S, MS, MCh (CVTS, AIIMS), Cardiothoracic Surgeon

- Cardiothoracic Surgery specialization from All India Institute of Medical Science (AIIMS), New Delhi
- Trained in management of wide range of adult and complex congenital cardiac surgeries including cardiac transplant and robotic cardiac surgeries
- Observerships at leading hospitals in Germany (MHH, Hannover and Herzzentrum Leipzig)
- Areas of interest include Valvular Heart Disease/ Cardiac Transplant and Mechanical Circulatory Support



Dr. Shaunak Shah
MS, MCh, DNB, Congenital and Structural Cardiac Surgeon

- Trained in Congenital Heart Surgery at Madras Medical Mission, Chennai
- Areas of interest is GUCH (Grown up Congenital Heart Disease), Aortic Root problems (Bentall's and Ross procedure), Neonatal corrective cardiac surgery and cost containment in congenital cardiac surgery.

ਕਾਰਿੰਗਾਕ ਅਨੇਸਥੇਟੀਸਟ



Dr. Chintan Sheth (Trained in Heart Transplant from University of Pittsburgh in March 2016)
DA, DNB, FICA

- Cardiac Anaesthesiologist and Intensivist, CIMS Hospital
- Done his D.A. from Stanley Medical College, Chennai and DNB Anaesthesiology and Fellowship in Cardiac Anaesthesia from Narayana Hrudayalaya, Bangalore
- Done IACTA Travel Fellowship in heart transplant/ LVAD/ RVAD/ ECMO & Surgical Critical Care at University of Pittsburgh Medical Centre (UPMC) & Allegheny General Hospital, Pittsburgh, USA.
- Specializes in Adult & Pediatric Cardiac Anaesthesia and Critical care
- Special interest in Transesophageal Echocardiography (TEE)



Dr. Hiren Dholakia
MD, PDCC [CARDIAC ANAESTHESIA]

- Consultant Cardiac Anaesthetist and Intensivist
- Has worked as a Consultant Cardiac Anaesthetist at India's premier Cardiac institutes like Amrita Institute (Kochi) Escorts Heart Institute – (New Delhi)and Asian Heart Institute-(Mumbai)
- Specializes in Adult as well as Paediatric Cardiac Anaesthesia and also in Anaesthetic Management of non-surgical cardiac Interventional Procedure
- Has keen interest in Cardiovascular Critical Care also

કાર્ડિયાક એનેસ્થેટિસ્ટ



Dr. Niren Bhavsar

MD

- Consultant Cardiac Anaesthesiologist.
- Has done his graduation and post-graduation (MD) in Anaesthesiology from M.P. Shah Medical College, Jamnagar
- Trained for Cardiac Anaesthesia at U.N. Mehta ICRC, Ahmedabad

હાર્ટ ફેલ્વોર તથા ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કાર્ડિયોલોજીસ્ટ



Dr. Milan Chag

MD, DM, DNB, FACC

- Managing Director, CIMS Hospital and Interventional cardiologist
- Trained at Jaslok Hospital and Research Center, Mumbai; Christian Medical College, Vellore and Sanjay Gandhi Postgraduate Institute, Lucknow
- One of the highest volume Interventionalist of India, with 25 years of experience in Cardiology, Appointed as a post-graduate teacher in Cardiology by National Board of Examination
- Has been awarded "Lifetime Achievement Award in Cardiovascular Science, Medicine and Surgery" by International Academy of Cardiovascular Sciences, Winnipeg, Canada, February 2011
- Awarded the prestigious Fellowship of American College of Cardiology in June 2014



Dr. Ajay Naik

MD, DM, DNB, FACC, FHRS, FESC

- Cardiac Electrophysiologist Director, Arrhythmia and CIED Device Clinic at CIMS
- Working in Ahmedabad and visiting tertiary care centers nationally.
- Many publications in major international and national journals.
- Principal Investigator for numerous multinational drug and device clinical trials.
- International and National Faculty for Cardiac Electrophysiology.



Dr. Tejas V. Patel

(Trained in Heart Transplant from University of Pittsburgh in April 2016)

MD, DM Cardiology (CMC Vellore)

- Consultant Interventional Cardiologist, CIMS Hospital, Ahmedabad
- Ex Assistant Professor and Interventional Cardiologist, CMC Vellore
- Awarded with Dr. G.M. Cherian Gold Medal for "Best Outgoing Student in DM Cardiology"
- Did Observership in advance heart failure management and heart transplantation at University of Pittsburgh Medical Center (UPMC), Pittsburgh, USA.



Dr. Keyur Parikh

MD (USA), FCSI, FACC, FSCAI

- Chairman, CIMS Hospital. One of the senior most Interventional Cardiologists of India associated with pioneering invasive and interventional cardiology work in India.
- Graduate of the Harvard Business School, Owner/President Management (OPM Program-48) at the HBS Alumni-2014-2016
- Awarded the Order of William Harvey by American College of Cardiology in 1991 and Prestigious "Distinguished International Service Award" by the American College of Cardiology in 2004
- Faculty of International Conferences - ACC, Euro-PCR, ESC, TCT, CSI, ICI, C3, etc. Awarded by the International Academy of Cardiovascular Sciences, Winnipeg, Canada – "Lifetime Achievement Award In Cardiovascular Science, Medicine And Surgery" and 'IMA (Indian Medical Association) Dr. K. Sharan Cardiology Excellence Award' by IMA. Dr. Parikh received AAPI " Global Leadership Award" at the Hands of Honorable Shri Narendra Modi Prime Minister of India (then Chief Minister of Gujarat)



Dr. Anish Chandarana

MD, DM, FACC

- Interventional Cardiologist, Executive Director, CIMS Hospital.
- Has a keen interest in clinical cardiology, non-invasive cardiology & interventional cardiology and has been a pioneer in establishing PAMI (Angioplasty in Acute Heart Attack) program, A part of many national & international research projects, papers and has extensive teaching experience
- Former Assistant Professor at Institute of Cardiology and Research Center, Civil Hospital, Ahmedabad

હાર્ટ ફેલ્યોર તથા ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કાર્ડિયોલોજીસ્ટ



Dr. Hemang Baxi

MD, DM, FACC, FESC

- Interventional Cardiologist. Director, CIMS Hospital
- Has authored many research papers and has extensive experience in the fields of clinical and interventional cardiology
- Has performed more than 5000 coronary angioplasty (PTCA) and is one of the pioneers in Primary Angioplasty in Myocardial Infarction (PAMI) in Gujarat
- Has received the prestigious Fellowship of American College of Cardiology (FACC) & Fellowship of European Society of Cardiology (FESC) Award



Dr. Urmil Shah

MD, DM, FACC

- Interventional Cardiologist, Director, CIMS Hospital
- Over 20 years experience in intensive care in Clinical Cardiology, non-invasive cardiac investigations, all Cath Lab procedures
- Special interest in Primary Angioplasty
- Has done more than 20000 Angiography and more than 5000 Angioplasty
- Awarded fellowship by Cleveland Clinic Foundation, Ohio, USA as International Scholar in Interventional Cardiology Department in year 2003-2004



Dr. Satya Gupta

MD, DM, FESC, FACC

- Director, CIMS Hospital
- Interventional Cardiology Fellowship from Pitie - Salpetriere University Hospital, Paris (France). During fellowship, got trained in radial angiographies and angioplasties
- Has many publications in reputed National and International journals
- Invited by Government of Tajikistan to set up a cath lab there and has performed thousands of radial angiographies and angioplasties there
- Acknowledged by President of Tajikistan for performing radial angiography and angioplasty for the first time in the country
- Awarded Fellowship of European Society of Cardiology (FESC) at Netherlands & Fellowship of American Collage of Cardiology (FACC) at Washington DC



Dr. Vineet Sankhla

MD, DM - Cardiology (CMC Vellore) , FESC, FISE

- DM Cardiology from CMC Vellore, MD from Government Medical College, Surat
- Visiting Fellowship in Interventional Cardiology at Mayo Clinic, Rochester USA in 2012
- Fellowship in Cardiac Electrophysiology Mumbai in 2009. Fellow of European Society of Cardiology (FESC) and Fellow of Indian Society of Electro cardiology (FISE)
- Received the GEORGE CHERIAN MEDAL and certificate for the best outgoing student in DM cardiology exams held in Feb 2006 by MGR University Chennai
- Experienced in coronary angiograms and angioplasties, cardiac catheterization for congenital heart disease
- Special interest in heart rhythm disorders like ECG, arrhythmias and its management – radiofrequency catheter ablation and device therapy (Biventricular pacemaker/ICD)
- Visiting Interventional Cardiologist to “Pacific International Hospital” in the country of Papua New Guinea. Started the interventional cardiology program for first time in the country of Papua New Guinea



Dr. Vipul Kapoor

MD, DNB (Gen. Medicine), DNB (Cardiology), MNAMS, FESC

- Senior Consultant Interventional Cardiologist, CIMS Hospital
- MBBS from B. J. Medical College, Ahmedabad in 1996
- Fellow of European Society of Cardiology (ESC) Since 2014
- Has vast clinical experience of 10 years of Cardiology practice in Complex Primary Angioplasties, Adult Coronary & Peripheral Interventions, Device Closures, Pacemakers, 3-D Transesophageal and 3-D Trans-Thoracic Echocardiography

CIMS News Care & Cure Registered under RNI No. GUJBIL/2010/39100

Published 25th of every month

Registered under Postal Registration No. GAMC-1813/2017-2019 valid upto 31st December, 2019

issued by SSPO's Ahmedabad City Division, permitted to post at Ahmedabad PSO on 30th to 5th of every month

Licence to Post Without Prepayment No. CPMG/GJ/102/2014 valid upto 31st December, 2016

If undelivered Please Return to

CIMS Hospital

Nr. Shukan Mall, Off Science City Road,

Sola, Ahmedabad-380060.

Phone : +91-79-2771 2771-75 (5 lines)

Mobile : +91-98250 66664, +91-98250 66668

Subscribe "CIMS News Care & Cure" : Get your "CIMS News Care & Cure", the information of the latest medical updates only ₹ 60/- for one year. To subscribe pay ₹ 60/- in cash or cheque/DD at CIMS Hospital Pvt. Ltd. Nr. Shukan Mall, Off Science City Road, Sola, Ahmedabad-380060. Phone : +91-79-3010 1059 / 3010 1060. Cheque/DD should be in the name of : **"CIMS Hospital Pvt. Ltd."**

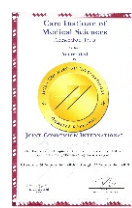
Please provide your **complete postal address with pincode, phone, mobile and email id** along with your subscription



સીમ્સ હોસ્પિટલ



અમારા માટે આ ગૌરવની પણ છે
અમે ગોડ સીલ મેળવ્યું છે



સીમ્સ હોસ્પિટલ વિશ્વની ૮૦૦થી વધારે સંસ્થાઓ અને ભારતમાં માત્ર ૨૬ મલ્ટિ સ્પેશિયાલિટી હોસ્પિટલ
અને કુલ ૩૦ સંસ્થાઓમાં સામેલ થઈ છે જેમણે જોઇન્ટ કમિશન ઇન્ટરનેશનલ (યુએસએ) એક્રેડિટેશન મેળવ્યું છે
અને દર્દીઓની સુરક્ષામાં ગોડ સીલ ઓફ એપ્રોવલ પ્રાપ્ત કર્યું છે.

જોઇન્ટ કમિશન ઇન્ટરનેશનલ (JCI-USA) આંતરરાષ્ટ્રીય એક્રેડિટેશન અને સટિફિકેશન ઓફર કરીને દર્દીઓની
સુરક્ષા અને આરોગ્યની ગુણવત્તા સુધારવા માટે કામ કરે છે.

24 x 7 મેડિકલ હેલ્પલાઈન: +91-7069000000 (સિટોર - ૭ - નવ અને ૮ શુન્ન્ય")

એમ્બ્યુલન્સ: +૯૧-૯૮૨૪૪ ૫૦૦૦૦, ૯૭૨૩૪ ૫૦૦૦૦

સર્વ શ્રેષ્ઠમાંની શ્રેષ્ઠ હોસ્પિટલ



CIMS Hospital : Nr. Shukan Mall,
Off Science City Road, Sola, Ahmedabad-380060.



International
Centers
of Excellence
Certificate No. M-0500

CIMS Hospital : Regd Office: Plot No.67/1, Opp. Panchamrut Bunglows, Nr. Shukan Mall, Off Science City Road, Sola, Ahmedabad - 380060.

Ph. : +91-79-2771 2771-75 (5 lines) Fax: +91-79-2771 2770.

CIMS Hospital Pvt. Ltd. | CIN : U85110GJ2001PTC039962 | info@cims.me | www.cims.org

Printed, Published and Edited by Preeta Chag on behalf of the CIMS Hospital

Printed at High Scan Pvt. Ltd., 'Hi Scan Estate', Sarkhej-Bavla Highway, Changodar, Ahmedabad-382 213.

Published from CIMS Hospital, Nr. Shukan Mall, Off Science City Road, Sola, Ahmedabad-380060.