



એક જુંદામી
એક મેરીલ
કાર્ડિયાક સાયન્સ
મેરેંગો સિમ્સ હોસ્પિટલ

મારું દદય



Marengo CIMS
Hospital

વર્ષ -15, અંક-175, 15 જુલાઈ, 2024

Price ₹ 5/-



પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝ (PVD) એથેરોસ્કલેરોસીસનો એક ભાગ


ડૉ. ઉર્મિલ શાહ

MD, DM (Cardiology), FACC
(Fellow of American College of Cardiology)
International Scholar Cleveland Clinic USA
Interventional Cardiologist
Specialist in Radial Intervention

(Mo.) +91 98250 66939
urmil.shah@cims.me

શરીરની ધમનીઓમાં ચરબી થતા ક્ષાર જામવાની પ્રક્રિયાને એથેરોસ્કલેરોસીસ કહેવાય છે. આ વધતી ઉમર માટે આ સ્વાભાવિક છે. આ પ્રક્રિયા શરીરની ધણી બધી ધમનીઓમાં અસર કરી શકે છે, જેમ કે હદ્યની, પગની, મગજની, કિડનીની તથા હાથની. પગની ધમનીમાં જ્યારે એથેરોસ્કલેરોસીસ થાય છે અને દર્દીને પગમાં લોહી મળતું ઓછું થઈ જાય છે તેને પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝ (PVD) કહેવાય છે. આવા દર્દીને ચાલવાથી પગમાં ખાસ કરીને પોંડીના સ્નાયુમાં દુઃખાવો થાય છે જે આરામ કરવાથી ઓછો થાય છે, અને કલાઉડીકેશન કહેવાય છે.

પીવીડીના અમુક દર્દીને એથેરોસ્કલેરોસીસ થયેલી નળીમાં અચાનક લોહીનો ગઢો જામવાને કારણે પગમાં ખુબ જ દર્દ થાય છે અને પગનો ભાગ ઠંડો પડી જાય છે, પગ કાળો પડી જાય છે અને પગમાં સંવેદના જતી રહે છે. જેને ગેંગ્રીન કહેવાય છે અને

તરત ઇલાજ ન કરવામાં આવે તો પગ કપાવો પડે છે. પગમાં ચાંદુ પડી ગયું હોય અને તેમાં તુઝ આવતી ન હોય તે પણ પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝના લક્ષણ હોઈ શકે છે.

પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝ જે એથેરોસ્કલેરોસીસની પ્રક્રિયાના એક ભાગ તુપે જ હોય છે અને માટે એથેરોસ્કલેરોસીસની પ્રક્રિયા માટેના જોખમી પરિબળો જેમ કે, ડાયાબિટીસ, બ્લડપ્રેશર, ધ્યાપાન, તંબાકુનું સેવન, વધતી ઉમર અને લોહીમાં વધારે ચરબીનું પ્રમાણ પણ પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝના જ જોખમી પરિબળ છે. આમાં સૌથી વધારે જોખમી પરિબળ ધ્યાપાન અને તંબાકુનું સેવન છે.

ઘણી દર્દીને એથેરોસ્કલેરોસીસની પ્રક્રિયાથી ધમનીમાં થતી સંકળાશ એક કરતા વધારે ધમનીઓમાં જોવા મળે છે અને તે દર્દીને હૃદયરોગ, પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝ, કેરોટીડ બ્લોક (મગજમાં જતી ધમનીની સંકળાશ) એક સાથે અથવા આગળ પાઇળ જોવા મળે છે (રીચરજીસ્ટ્રી). તેથી જ્યારે કોઈ દર્દીને શરીરની કોઈ એક ધમનીમાં એથેરોસ્કલેરોસીસ જોવા મળે તો શરીરની બીજી ધમનીઓમાં એ પ્રક્રિયા શરૂ થઈ છે કે નહીં તે ચોક્કસથી જોવું જોઈએ.

પેરિફેરલ વાસ્ક્યુલર ડિસીઝના પ્રારંભિક નિદાન માટે એક સરળ એન્કલ- બ્રેકીઅલ ઇન્ડેક્સ - જે પગનું અને હાથના બ્લડપ્રેશરની સરખામણી બતાવે છે તે ઘણું ઉપયોગી છે. પગની ધમનીનું ડોપલર અલ્ટ્રાસાઉન્ડ કરવાથી પણ કર્ય જગ્યાએ ધમની સાંકડી થઈ ગઈ છે અને કેટલી માત્રામાં થઈ તેના વિશે સચોટ માહિતી મળે છે. જે દર્દીને

ડોપલરમાં ધમનીની સંકળાશ પકડાઈ હોઈ તેમને પગની એન્જિયોગ્રાફીની તપાસ કરાવવી જોઈએ. આ તપાસથી બીમારીનો ઇલાજ કેવી રીતે કરવો જેમ કે, દવાઓથી, એન્જિયોપ્લાસ્ટી તથા સ્ટેન્ટ મુકીને અથવા ઓપરેશન કરીને કરવો તે વિશે તથા કેટલો જલ્દી કરવો જોઈએ તથા રાહ જોવામાં જોખમ છે કે નહીં તે વિશે માહિતી મળે છે.

જ્યારે દર્દીને ગેંગ્રીન થયું હોય, પગ કાળો પડી ગયો હોય ત્યારે તાલ્કાલિક ધોરણે લોહી પાતળું રાખવાનું ઇન્જેક્શન આપીને અથવા એક નાની પ્રોસિજર એમ્બોલેક્ટોમી કરીને લોહીનો ગઢો બહાર કાઢવાથી દર્દીને તરત રીકવરી થાય છે અને પગ કપાવવાની શક્યતા ઓછી થઈ જાય છે. તે સિવાયના બીજા દર્દીને જેને કલાઉડીકેશન હોય અથવા પગમાં ન તરફાતું ચાંદુ હોય તેને લોહી પાતળું રાખવાની તેમજ ચરબી ઓછી કરવાની દવા ચાલુ કરવાની હોય છે. દર્દીને લક્ષણ દવાઓથી ઓછા ન થાય અથવા ડોપલર તપાસ અથવા એન્જિયોગ્રાફીની તપાસમાં વધારે માત્રામાં બ્લોક જોવા મળ્યા હોય તો તે દર્દીને દવાની સાથે એન્જિયોપ્લાસ્ટી અથવા સર્જરી કરાવવાથી તેમની બીમારીનો ઇલાજ થશકે છે.

પગની ધમની માટે વિશેષ સ્ટેન્ટ જે વધારે લાંબા અને વધારે વળી શકે એવા ઉપલબ્ધ હોવાને કારણે ઘણા બધા દર્દીઓનો ઇલાજ એન્જિયોપ્લાસ્ટી તથા સ્ટેન્ટથી હવેના જમાનામાં શક્ય છે જેનું લાંબા ગાળાનું પરિણામ સાડ મળે છે. નવા દવાવાળા બલુન પણ આવી પગની ધમનીઓના બ્લોક માટે ઘણા ફાયદાકારક પુરવાર થયા છે.

કાર્ડિયોલોજીસ્ટ

ડૉ. વિપુલ કપૂર	+91-98240 99848	ડૉ. ઉર્મિલ શાહ	+91-98250 66939
ડૉ. તેજસ વી. પટેલ	+91-89403 05130	ડૉ. હેમાંગ બક્સી	+91-98250 30111
ડૉ. હિનેન કેવડીયા	+91-98254 65205	ડૉ. અનિશ ચંદ્રારાણા	+91-98250 96922
ડૉ. ગુણવંત પટેલ	+91-98240 61266	ડૉ. અજય નાઈક	+91-98250 82666
ડૉ. કેયર પરીખ	+91-98250 26999	ડૉ. સત્ય ગુણા	+91-99250 45780
ડૉ. મિલન ચગ	+91-98240 22107	ડૉ. વિનીત સાંખળા	+91-99250 15056

પીડિયાટ્રીક કાર્ડિયોલોજીસ્ટ

ડૉ. કથયપ શેઠ	+91-99246 12288	ડૉ. મિલન ચગ	+91-98240 22107
--------------	-----------------	-------------	-----------------

કાર્ડિયાક સર્જન

ડૉ. ધીરેન શાહ	+91-98255 75933
ડૉ. ધવલ નાયક	+91-90991 11133
ડૉ. અમિત ચંદન	+91-96990 84087
ડૉ. ડિશારો ગુણા	+91-99142 81008
ડૉ. નિકુંજ વ્યાસ	+91-73531 65955

પીડિયાટ્રીક અને સ્ટ્રેક્ચરલ હાર્ટ સર્જન	
ડૉ. શૈનક શાહ	+91-98250 44502

કાર્ડિયાક થોરાકોસ્કોપીક સર્જન	
ડૉ. પ્રણાવ મોડી	+91-98240 84700

કાર્ડિયાક એનેસ્થેટીક્સ

ડૉ. નિરેન લાવસાર	+91-98795 71917
ડૉ. હિરેન ધોળકિયા	+91-95863 75818
ડૉ. ચિંતન શેઠ	+91-91732 04454

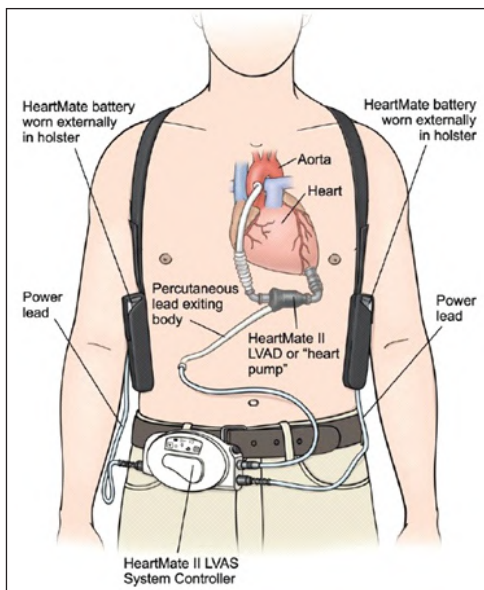
કાર્ડિયાક ઇલેક્ટ્રોફિઝિયોલોજીસ્ટ

ડૉ. અજય નાઈક	+91-98250 82666
ડૉ. હિરેન કેવડીયા	+91-98254 65205

હાર્ટ ફેઇલર (નબળા હદ્ય)ની અધતન સારવાર

હાર્ટ ફેઇલર શું છે?

હાર્ટ ફેઇલર એ મોટા પ્રમાણમાં જોવા મળતી લાભા સમયની એક સ્થિતિ છે જે હદ્યના સ્નાયુઓ નબળા પડે અને શરીરમાં પૂરતા પ્રમાણમાં લોહીનો પૂરવઠો પહોંચાડવા માટે લોહીને પંપ કરવા સક્ષમ ન રહે ત્યારે સર્જય



છે. હાર્ટ ફેઇલર સમય વીતવાની સાથે વધારે કથળતું જાય છે અને સતત ઊંચા બ્લડ પ્રેશર, હાર્ટ એટેક, વાલ્વની બીમારી કે હદ્ય રોગના અન્ય સ્વરૂપો અથવા જન્મજાત ખામીના કારણે પેદા થાય છે. તેની સારવાર કરવામાં ન આવે તો પૂરતા પ્રમાણમાં લોહીનો -પૂરવઠો ન મળવાના કારણે અંગો ધીમે ધીમે ફેઇલ થાય છે, તેના કારણે અનેક પ્રકારની તબીબી સમસ્યાઓ પેદા થાય છે જેનાથી વ્યક્તિના જીવનની ગુણવત્તાને અસર થાય છે અને ઘણી વખત મૃત્યુ પણ નીપજે છે.

તમને અથવા તમે જાણતા હોવ તેવી કોઈ વ્યક્તિને હાર્ટ ફેઇલર હોય, જેને કન્જેસ્ટ્રિવ હાર્ટ ફેઇલર પણ કહેવાય છે, તો તમે એકલા - નથી. અમેરિકન હાર્ટ એસોસિયેશન મુજબ 50 લાખથી વધારે અમેરિકનો હાર્ટ ફેઇલરની

તકલીફ સાથે જીવી રહા છે, જેમાં દર વર્ષ 670000 નવા કેસ નોંધાય છે. *ભારતમાં આનાથી અનેક ગાળા વધારે દર્દીઓ છે.

હાર્ટ ફેઇલર ધરાવતા લોકોને ઘણી વખત શ્વાસ લેવામાં તકલીફ પડે છે અને થાક લાગે છે. વર્ષો સુધી બ્લોક થયેલી ધમનીઓ અથવા ઉચ્ચ - બ્લડ પ્રેશર સાથે જીવવાથી તમારું હદ્ય નબળું પડી જાય છે જેથી -તમારા શરીરમાં પૂરતા પ્રમાણમાં લોહી પંપ કરી શકતું નથી. તેના લક્ષણો જેમ જેમ કથળતા જાય તેમ તેમ એડવાન્ડ હાર્ટ ફેઇલર આગળ વધતું જાય છે. એડવાન્ડ હાર્ટ ફેઇલર એ ગંભીર સ્થિતિ છે. તમે કદાચ કથળતા લક્ષણોમાં રાહત મેળવવાના ઉપાયો શોધી શકશો, જેમ કે સચિતા ઘટાડી દેવી, ઓંણું પ્રવાહી પીવું અને ઓંશિંગું રાખીને સુધી જરૂર વગેરે, પરંતુ તમારા જીવનના દૈનિક આનંદને અસર થશે. એડવાન્ડ હાર્ટ ફેઇલર પર નિયંત્રણ મેળવવું એ જ યોગ્ય ઉપાય છે. તમારે તમારા ડોક્ટરની ભલામણોને અનુસરવી પડશો અને તંદુરસ્ત - જીવન માટે જીવનશૈલીમાં કેટલાક આવશ્યક સુધારા કરવા પડશો.

VAD થેરેપી વિશે

મિકેનિકલ સકર્યુલેટરી સપોર્ટ દ્વારા આશાનો સંચાર કરવો મિકેનિકલ સકર્યુલેટરી સપોર્ટ (એમ્સીએસ)માં વેન્ટિક્યુલર આસિસ્ટ ડિવાઇસિસ (V A D) તરીકે ઓળખાતા લોહીના પમ્પનો ઉપયોગ કરીને લોહીનો પ્રવાહ સુધારવામાં આવે છે. તે શરીરમાં લોહી પમ્પ કરવામાં હદ્યને મદદ કરે છે. તે હદ્યને બદલી નાખતું નથી. આ ઉપકરણ બેસાડવા માટે દર્દીએ સર્જરી કરાવવી પડે છે.

હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટની રાહ જોતા દર્દીઓને

ડોનરનું હદ્ય મળે ત્યાં સુધી VAD તેમને જીવીત રહેવામાં મદદ કરી શકે છે. તેને બ્રિજ-ટુ-ત્રાન્સપ્લાન્ટેશન તરીકે ઓળખવામાં આવે છે. કેટલાક એડવાન્ડ હાર્ટ ફેઇલરના દર્દીઓ અન્ય બીમારીના કારણે અથવા તેમની વયના કારણે ટ્રાન્સપ્લાન્ટ કરાવી શકતા નથી.

ઘણી વખત VADની સાથે દર્દીનું હદ્ય સુધરતું જાય છે. આવું એટલા માટે થાય છે કારણ કે પંપ તેમના હદ્યને આરામ કરવાની તક આપે છે.

LVAD શું છે?

LVAD નું આખું નામ લેફ્ટ વેન્ટ્રીક્યુલર આસિસ્ટ ડિવાઇસ છે. તે એક યાંત્રિક ઉપકરણ છે. હદ્ય જ્યારે એટલું નબળું હોય કે પોતાની જાતે શરીરમાં લોહી પહોંચાડી - ન શકે ત્યારે આ ઉપકરણની મદદથી આખા શરીરમાં લોહીનું પરિભ્રમણ કરાવી શકાય છે. ઘણી



વખત તેને "હાર્ટ પંપ" અથવા "VAD" તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે. હાર્ટમેટા એ ટ્યુકડા કદનું ઇમ્પ્લાન્ટ થઈ શકે તેવું LVAD છે જે તબીબી ટેકનોલોજીમાં મોટી સિદ્ધિ છે અને વિશ્વમાં ઝડપલેર આ પ્રકારનું સૌથી વધુ વપરાતું ઉપકરણ બની ગયું છે, અને હવે તે ભારતમાં પણ ઉપલબ્ધ થઈ ગયું છે, અને CIMS Hospital માં પણ ઉપલબ્ધ છે. અહીના ડોક્ટરો એના માટે Training લઈ

ચૂક્યા છે.

હાર્ટમેટ કદ્ય રીતે કામ કરે છે?

હાર્ટમેટ || ને એવી રીતે ડિઝાઇન કરવામાં આવ્યું છે જેથી તે દર્દીના ડાબા ક્ષેપક (વેન્ટ્રીકલ)ના પભિંગની કામગીરી સંલાખી લે છે. આ ઉપકરણને પેટમાં ઉદ્દરપટલની (ડાયાફ્રેંગમ) બિલકુલ નીચે -બેસાડવામાં આવે છે. તેને ડાબા ક્ષેપક (વેન્ટ્રીકલ) અને મહાધમની (એઓર્ટો) સાથે જોડવામાં આવે છે જે મુખ્ય ધમની છે જે ડાબા ક્ષેપક (વેન્ટ્રીકલ)માંથી સમગ્ર શરીરમાં ઓક્સિજનયુક્ત લોહી પહોંચાડે છે. એક બાખ દ્રાયવલાઈન દ્વારા એક બાખ પહેરી શકાય તેવી સિસ્ટમને જોડવામાં આવે છે જેમાં નાના કન્ટ્રોલર અને બે બેટરીનો સમાવેશ થાય છે. પહેરી શકાય તેવી સિસ્ટમને કપડાની નીચે અથવા ઉપર પહેરવામાં આવે છે.

હાર્ટ ફેદ્યલરના દર્દીને હાર્ટમેટ || કદ્ય રીતે મદદ કરી શકે?

હાર્ટમેટ || એવી રીતે ડિઝાઇન કરવામાં આવેલ છે જેથી સમગ્ર શરીરમાં લોહીનો પ્રવાહ જાળવી રાખે છે. તેનાથી દર્દી વધારે સરળતાથી શ્વાસ લઇ શકે છે અને ઓછો થાક લાગે છે. LVAD લગાવતા પહેલા દર્દીના અંગોને જે લોહીનો પૂરવઠો મળતો હતો તેના કરતા હવે વધુ પૂરવઠો મળશે અને તેનાથી અંગોની કામગીરીમાં સુધારો થશે. LVAD લગાવ્યા પછી દર્દી સામાન્ય રીતે વધારે ઉર્જા અનુભવે છે અને સામાન્ય પ્રવૃત્તિ સરળતાથી કરી શકે છે જે તે આ ઉપકરણ વગર અગાઉ કરી શકતો ન હતો.

હાર્ટમેટ || ની મદદથી દર્દી કેટલો સક્રિય રહી શકે?

આ ઉપકરણ લગાવતા પહેલા દર્દીઓ હાર્ટ

ફેદ્યલરના ગંભીર તબક્કામાં હોય છે તેથી તેમની ક્ષમતા ઘણી ઘટી ગઈ હોય છે અને બહુ મર્યાદિત પ્રવૃત્તિ કરી શકતા હોય છે. હાર્ટમેટ || લગાવ્યા પછી મોટા -ભાગના દર્દીઓ તેમની મનપસંદ દૈનિક પ્રવૃત્તિઓ ફરીથી કરી શકે છે. તેમાં પ્રાથમિક મર્યાદા માત્ર પાણીમાં ઉત્તરવાને લગતી હોય છે. મોટા -ભાગના દર્દીઓ તેમના કામ પર પરત જઈ શકે છે અને પોતાના શોખ પૂરા કરી શકે છે જે તેઓ ઘણા વર્ષોથી કરી શક્યા હોતા નથી.

એડવાન્ડ હાર્ટ ફેદ્યલરના દર્દીઓ માટે હાર્ટમેટ || સારવારનો સારો વિકલ્પ છે?

હા. હાર્ટમેટ ને એડવાન્ડ હાર્ટ ફેદ્યલરના કિસ્સામાં સ્ટાન્ડર્ડ સારવાર ગણવામાં આવે છે. અન્યાસ પરથી જાણવા મળ્યું છે કે LVAD દ્વારા -સારવાર કરવામાં આવેલા એડવાન્ડ હાર્ટ ફેદ્યલરના દર્દીઓ વધારે લાંબુ જીવી શકે છે અને માત્ર દવાની થેરેપી પર આધારિત દર્દીઓની સરખામણીમાં તેમના જીવનની ગુણવત્તા ઘણી સારી હોય છે. એક અંદાજ પ્રમાણે યુઅસમાં આશરે 50,000 થી 1,00000 એડવાન્ડ હાર્ટ ફેદ્યલરના દર્દીઓ છે જેમને LVADથી ફાયદો થઈ શકે છે.

તેની બેટરી કેટલો સમય ચાલે છે?

LVAD માટે વપરાતી નવી પેઢીની બેટરી 14 કલાક સુધી ચાલે છે ત્યાર બાદ તેને રિયાર્જ કરવાની જરૂર પડે છે. એવી ચાર બેટરી Kit માં આપવામાં આવે છે.

હાર્ટમેટા કોણ મેળવી શકે?

એડવાન્ડ હાર્ટ ફેદ્યલરનો ભોગ બનેલા દર્દીઓ અને જેમની પાસે તબીબી થેરેપીની તમામ મર્યાદા ખતમ થઈ ગઈ હોય તેઓ હાર્ટમેટ || વાપરી શકે છે. આ ઉપકરણ દર્દીના હદ્યને

આરામ કરવાની તક આપે છે અને પભિંગનું કામ પોતાના હાથમાં લઇ લે છે તેથી એવું જોવા મળ્યું છે કે LVAD દર્દીના નબળા હદ્યને પોતાની કેટલીક કામગીરી ફરી મેળવવાની તક આપે છે. પોતે LVAD થેરેપી માટે યોગ્ય ઉમેદવાર છે કે નહીં તે જાણવા માટે દર્દીઓએ પોતાના ડોક્ટરની સલાહ લેવી જોઈએ.

હાર્ટમેટ બેસાડયું હોય તેવી વ્યક્તિના ધબકારા હોય છે?

હાર્ટમેટ બેસાડયું હોય તેવા દર્દીના ધબકારા સામાન્ય રીતે ઘટી જાય છે. તેનું કારણ એ છે કે હાર્ટમેટ || હદ્યના ધબકારા સાથે લોહીને સતત હદ્યમાંથી શરીરના ભાગો સુધી પહોંચાડે છે. LVAD હદ્યને કેટલી સહાય કરે છે તેના પર દર્દીના ધબકારાની શક્તિનો આધાર રહેશે.

LVAD કેટલા મોટા હોય છે?

LVAD વિવિધ કદમાં આવે છે, પરંતુ હાર્ટમેટ || - એકડીએ દ્વારા મંજૂર કરાયેલા તમામ LVADમાં સૌથી નાનું છે. તે લગભગ 3 ઈંચની લંબાઈ ધરાવે છે અને આશરે 10 ઓંસ વજન ધરાવે છે.

દર્દીની લંબાઈ મેળવી શકું?

વિશ્વભરમાં 200થી વધારે કેન્દ્રો પર હાર્ટમેટ || ઇમ્પલાન્ડ કરવામાં આવે છે. હવે CIMS હોસ્પિટલ ઇમ્પલાન્ટેશન માટે પ્રમાણિત છે.

**ડૉ ધીરેન શાહ, ડૉ મિલન ચ્યા
અને ડૉ નિરેન ભાવસારને
આ પ્રોસિજર માટે માન્યતા
તથા સર્ટિફિકેટ મળેલ છે.**



મુખ્ય સ્પેશિયાલિટીમાં એડવાન્સ સેન્ટર્સ ઓફ એક્સેલન્સ



કાર્ડિયાક
સાયન્સ



બ્યુરો
સાયન્સ



ઓર્થોપેડિક્સ



ટ્રાન્સપ્લાન્ટ



કેન્સર કેર



40+
તબીબી
વિશેષતાઓ



ટ્રાન્સપ્લાન્ટ



52
દદ્ય



61
લિવર



6
લંગ



114
રેનલ



240+
બોન મેરો

Marengo CIMS Hospital

Off. Science City Road, Sola, Ahmedabad - 380060
Email: marengocims.info@marengoaisa.com



For emergency or appointment,
1800 309 9999



એક જીવન
એક મંજૂરી
કાર્ડિયક સાઇન્સ
મેરિંગો સિમ્સ હોસ્પિટલ



ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ કાર્ડિયાક સાયન્સસ

મેરિંગો સિમ્સ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ



હાર્ટ કેર નિષ્ઠાતોની ભારતની સોથી મોટી ટીમમાંની એક

ડાબીથી જમણે ટોચની હરોળ: ડો વિપુલ આહિર | ધન્યતા ધોળકિયા | ડો ચિંતન શેઠ | ડો નિરેન ભાવસાર | ડો નિરુંજ વ્યાસ | ડો શૈનક શાહ | ડો ધીરેન શાહ | ડો ધવલ નાયક | ડો અમિત ચંદન | ડો પ્રણવ મોદી | ડો કિશોર ગુણા | ડો હિરેન ધોળકિયા | ઉલ્હાસ પટ્યાર | આકાશ રાજાવત | ડો ગુણવંત પટેલ

નીચેની હરોળ ડાબીથી જમણે: ડો તેજસ વી.પટેલ | ડો સત્ય ગુમા | ડો ઉર્મિલ શાહ | ડો અનીશ ચંદારાણા | ડો કેયુર પરીખ | ડો મિલન ચગા | ડો અજય નાયક | ડો હેમાંગ બક્ષી | ડો હિરેન કેવડિયા | ડો વિપુલ કપૂર | ડો કશ્યપ શેઠ | ડો વિનીત સાંખલા

1,00,000+
અન્જુયોગ્રાફી

30,000+
અન્જુયોપ્લાસ્ટી

15,000+
બાયપાસ સર્જરીઝ

50
TAVI

52
હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ

4,500+
EP સ્ટડીઝ

3,500+
પેસમેકર
ઇમ્પ્લાન્ટ

100+
(પક્યુટેનિયસ ટ્રાન્સલ્યુમિનિલ
સેપ્ટલ ખોકાર્ડિયલ એબ્લેશન)

1,200+
નિઓનેટલ પીડિયાડ્રિક
ડિવાઈસ પ્રોસિજર

1,800+
મિનિમલી ઈન્વેસિવ
કાર્ડિયાક સર્જરીઝ

2,000+
વાત્ય સર્જરીઓ

200+
અએર્ટિક
સર્જરી

200+
EMB (અન્ડોમેટ્રિઅલ બાયોપ્સી)

મૈરિંગો સિમ્સ મલ્ટી-સ્પેશયાલીટી નિષ્ઠાત ડૉક્ટર દ્વારા ઓપીડી (ગુજરાત)

સુરત (સનસાઈન ગ્લોબલ હોસ્પિટલ, પીપલોએ)

(દર મહિનાના પહેલા શાનિવારે)

- કાર્ડિયોથોરાસીસ વાસ્ક્યુલર અને હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જન - ડૉ. ધવલ નાયક
 - લીવર ટ્રાન્સપ્લાન્ટ અને એચ્પીબી સર્જન - ડૉ. વિકાસ પટેલ
 - કિડની ટ્રાન્સપ્લાન્ટ - ડૉ. મધુર પાટિલ
- સમય : સવારે 10:00 થી બપોરે 1:00 વાગ્યા સુધી

વડોદરા (રિધમ કલિનિક્ષ, દિવાળીપુરા)

(દર મહિનાના પહેલા શુક્રવારે)

- કાર્ડિયોથોરાસીસ વાસ્ક્યુલર અને હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જન - ડૉ. ધવલ નાયક
- સમય : બપોરે 4:00 થી સાંજે 6:00 વાગ્યા સુધી

રાજકોટ (શ્રી ગિરીરાજ મલ્ટીસ્પેશયાલીટી હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના બીજા શાનિવારે)

- કાર્ડિયોથોરાસીસ વાસ્ક્યુલર અને હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જન - ડૉ. નિકુંજ વ્યાસ
- સમય : સવારે 11:00 થી બપોરે 1:00 વાગ્યા સુધી

બાવનગર (બીમસ હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના ત્રીજા શુક્રવારે)

- કાર્ડિયોથોરાસીસ વાસ્ક્યુલર અને હાર્ટ ટ્રાન્સપ્લાન્ટ સર્જન - ડૉ. કિશોર ગુણા
- લીવર ટ્રાન્સપ્લાન્ટ અને એચ્પીબી સર્જન - ડૉ. વિકાસ પટેલ
- ફેફસાના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. મિનેશ પટેલ

સમય : સવારે 11:00 થી બપોરે 1:00 વાગ્યા સુધી

કડી (રીધમ મેડિકલ એન્ડ હાર્ટ હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના બીજા અને ચોથા મંગળવારે)

- મગજ અને કરોડરજીજુના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. તુખાર શાહ
- સમય : સવારે 10:00 થી બપોરે 12:00 વાગ્યા સુધી

કલોલ (શ્રદ્ધા હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના બીજા અને ચોથા મંગળવારે)

- મગજ અને કરોડરજીજુના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. તુખાર શાહ
- સમય : બપોરે 1:00 થી 3:00 વાગ્યા સુધી

સુરેન્ડ્રનગર (દર મહિનાના પહેલા રવિવારે)

- ન્યૂરો અને સ્પાઇન સર્જન - ડૉ. યશોધર.સી. શાહ
 - વિશાલ મલ્ટીસ્પેશયાલીટી હોસ્પિટલ - લીબડી
- સમય : બપોરે 12:00 થી 1:00 વાગ્યા સુધી

મહર્ષિ હોસ્પિટલ - સુરેન્ડ્રનગર

સમય : બપોરે 1:30 થી 2:30 વાગ્યા સુધી

સીયુ શાહ મેડીકલ કોલેજ - સુરેન્ડ્રનગર

સમય : બપોરે 3:00 થી 4:00 વાગ્યા સુધી

સી જે હોસ્પિટલ - સુરેન્ડ્રનગર

સમય : બપોરે 4:00 થી 5:00 વાગ્યા સુધી

ભૂજ (કે.કે. પટેલ સુપર સ્પેશયાલીટી હોસ્પિટલ)

- પેટના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. નિલેશ ટેકે (દર ગુરુવારે)
 - ડાયાબિટીસ અને મેદસ્ટિવતાના નિષ્ઠાંત - ડૉ. રિકિન શાહ (પહેલા અને ત્રીજા ગુરુવારે)
 - હિમેટો ઓન્કોલોજીસ્ટ અને બોન મેરો ટ્રાન્સપ્લાન્ટ ફિઝીશીયન - ડૉ. કૌમિલ પટેલ (ત્રીજા અને ચોથા ગુરુવારે)
 - કેન્સરના નિષ્ઠાંત (રેડિયેશન ઓન્કોલોજીસ્ટ) - ડૉ. મલ્હાર પટેલ, ડૉ. મૌલિક લેંસદિયા (ત્રીજા અને ચોથા ગુરુવારે)
 - ક્રેક્સાના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. અમિત પટેલ (ત્રીજા શાનિવારે)
 - એચ્પીબી સર્જરી અને લિવર ટ્રાન્સપ્લાન્ટેશન - ડૉ. વિકાસ પટેલ (ત્રીજા શાનિવારે)
 - કિડની ટ્રાન્સપ્લાન્ટ અને મૂત્રમાર્ગના નિષ્ઠાંત - ડૉ. મધુર પાટિલ (ત્રીજા શાનિવારે)
 - મગજના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. કેવલ ચાંગડિયા (ચોથા બુધવારે)
 - કાર્ડિયોવાસ્ક્યુલર અને થોરાસીસ સર્જન - ડૉ. અમિત ચંદન (ચોથા શાનિવારે)
- સમય : સવારે 11:00 થી બપોરે 1:00 વાગ્યા સુધી

બાવળા (શિવમ હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના બીજા અને ચોથા બુધવારે)

- મગજ અને કરોડરજીજુના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. કવચ પટેલ
- સમય : સવારે 11:00 થી બપોરે 12:30 વાગ્યા સુધી

ધોળકા (શારદા હોસ્પિટલ)

(દર મહિનાના બીજા અને ચોથા બુધવારે)

- મગજ અને કરોડરજીજુના રોગોના નિષ્ઠાંત - ડૉ. કવચ પટેલ
- સમય : બપોરે 1:00 થી 3:00 વાગ્યા સુધી

ઓપીડી વિશે વધુ જાણકારી અને અપોઇન્ટમેન્ટ માટે  82380 95712, 82380 95715

મારુ હૃદય | 15 જુલાઈ, 2024

"Maru Hriday" Registered under RNI No. GUJGUJ/2009/28044

Published 15th of every month

Permitted to post at PSO, Ahmedabad-380002 on the 22nd to 27th of every month under
 Postal Registration No. GAMC-1731/2022-2024 issued by SSP Ahmedabad valid upto 31st December, 2024
 Licence to Post Without Prepayment No. PMG/NG/090/2022-2024 valid upto 31st December, 2024

If Undelivered Please Return to :

Marengo CIMS Hospital, Nr. Shukan Mall,
 Off Science City Road, Sola, Ahmedabad-380060.
 Call : 1800 309 9999

'મારુ હૃદય' નો અંક મેળવવા અંગો : જો તમારે 'મારુ હૃદય' નો અંક જોઇતો હોય તો તેની કિંમત રૂ ૬૦ (૧૨ અંક) છે. તેને મેળવવા માટે કેશ અથવા ચેક/ડીડી 'સીએસ હોસ્પિટલ પ્રા. લી.' ના નામનો તમારા નામ અને તમારા પુરતા એફ્રેસની વિગત સાથે અમારી ઓફિસ, "મારુ હૃદય" ડિપાર્ટમેન્ટ,
 સીએસ હોસ્પિટલ, શુકન મોલ નજીક, ઓફ સાયન્સ સીટી રોડ, સોલા, અમદાવાદ-૩૮૦૦૬૦ પર મોકલી આપશો. ફોન નં. : +૯૧-૭૯-૪૮૦૫ ૨૮૨૩

લોકોમાં હેલ્થ વિરોની જગ્યાતા લાવવા માટે મૈરિંગો સિમ્સ હોસ્પિટલ દ્વારા
 નિઃશુલ્ક મેડીકલ કેમ્પ તથા હેલ્થ એવરેનેશા સેમીનાર કરવામાં આવે છે.
 જેમાં વિરોધજ્ઞ ડૉક્ટર દ્વારા તપાસ કરવામાં આવે છે.



શું તમે તમારી સોસાયટી કે શહેરમાં
 નિઃશુલ્ક કેમ્પ કે હેલ્થ એવરેનેશા સેમીનાર કરવા માંગો છો ?
 ફોન કરો કેતન આચાર્ય +91 98251 08257

તંત્રી, મુદ્રક અને પ્રકાશક ડૉ. અનિશ ચંદ્રાણાએ સીએસ હોસ્પિટલ વતી હરિઓમ પ્રિન્ટરી, ૧૫/૧, નાગોરી એસ્ટેટ,
 ઇ.એસ.આઇ. ડિસ્પેન્સરીની સામે, ફૂથેશ્વર રોડ, અમદાવાદ-૩૮૦૦૦૪ ખાતેથી છાપ્યું અને
 સીએસ હોસ્પિટલ, શુકન મોલ નજીક, ઓફ સાયન્સ સીટી રોડ, સોલા, અમદાવાદ-૩૮૦૦૬૦ ખાતેથી પ્રસિદ્ધ કર્યું.