



ડૉ. સિદ્ધાર્થ શાહ

સિનિ. હેડ એન્ડ નેક ઑન્કો સર્જન
મિનિમલ ઈન્વેઝિવ એન્ડ એન્ડોસ્કોપિક (સ્કારલેસ)
થાઇરોઇડ સર્જરી એક્સપર્ટ
એન્ડોસ્કોપિક એન્ડ રોબોટિક સર્જન,
ગ્રાયડસ કેન્સર સેન્ટર - અમદાવાદ.
+91 97 2657 9818 | drsashah23@yahoo.co.in

ડૉ. સિદ્ધાર્થ શાહ હાલમાં ગ્રાયડસ કેન્સર સેન્ટરમાં સિનિયર હેડ એન્ડ નેક કેન્સર સર્જન તરીકે સેવા આપી રહ્યા છે.

તેઓ મોઢા અને ગળાના કેન્સરના દર્દીઓની સારવારનો ૧૫ વર્ષથી પણ વધુનો બહોળો ક્લિનિકલ અનુભવ ધરાવે છે. તેમની મુખ્ય ક્લિનિકલ એક્સપર્ટીઝ મિનિમલ ઈન્વેઝિવ સર્જરી (સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી) છે. તેઓ ગુજરાતમાં એન્ડોસ્કોપિક મોઢા અને ગળાની સર્જરીની શરૂઆત કરનારા પ્રણેતા છે. ગુજરાતમાં ટ્રાન્સ ઓરલ એન્ડોસ્કોપિક થાઇરોઇડેક્ટોમીની સફળતાપૂર્વક શરૂઆત કરનારા તેઓ એકમાત્ર હેડ એન્ડ નેક સર્જન છે. સ્કલ બેઝ ટ્યુમરની એન્ડોસ્કોપિક સારવાર કરવામાં પણ તેઓ નિષ્ણાત છે. તેઓ એડવાન્સ ઓરલ કેન્સર (ડીસીઝ)ના ઉપચારમાં પણ નિષ્ણાત છે. તેઓ એક તાલિમ પામેલા રોબોટિક સર્જન પણ છે. ખૂબજ વ્યાપક ક્લિનિકલ એક્સપર્ટીઝ ઉપરાંત, તેઓ વિવિધ ક્લિનિકલ રીસર્ચની પ્રવૃત્તિઓમાં પણ સંકળાયેલા પણ છે.

વ્યવસાયિક લાયકાત

- રોબોટિક હેડ અને નેક તાલીમ, સેઉલ, સાઉથ કોરિયા
- એન્ડોસ્કોપિક સ્કલ બેઝ ફેલોશિપ, ટાટા મેમોરિઅલ હોસ્પિટલ, મુંબઈ
- હેડ અને નેક ફેલોશિપ, ટાટા મેમોરિઅલ હોસ્પિટલ, મુંબઈ
- MS, BJMC, અમદાવાદ
- MBBS, BJMC, અમદાવાદ

વિશેષ રુચિ અને એક્સપર્ટીઝ

- સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી
- રોબોટિક સર્જરી
- એન્ડોસ્કોપિક સ્કલ બેઝ સર્જરી
- અદ્યતન ઓરલ કેન્સરમાં ઉચ્ચ ઇન્ફ્રા ટેમ્પોરલ ફ્રેસા ક્લિયરન્સ

કૃપયા આપની ઓપોઈન્ટમેન્ટ બુક કરવા સંપર્ક કરો: +91 72290 47022 / 21

ગ્રાયડસ કેન્સર સેન્ટર

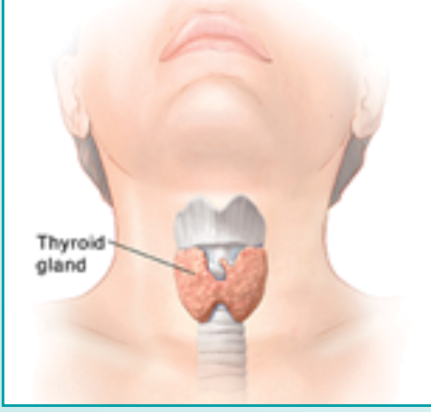
ગ્રાયડસ હોસ્પિટલ રોડ, એસ. જી. હાઇવે,
થલતેજ, અમદાવાદ-૩૮૦ ૦૫૪, ગુજરાત
નોર્ડ લાઇન: 079-71 666 000

f t i in y /ZydusHospitals



એન્ડોસ્કોપિક થાઇરોઇડ સર્જરી (સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી)





થાઇરોઇડ ગ્રંથી

- થાઇરોઇડ ગ્રંથી શરીરની વૃદ્ધિ અને વિકાસ માટે જરૂરી હોર્મોન સ્રાવ કરતી અંતઃસ્રાવી ગ્રંથીઓમાંની એક છે.
- તે શરીરમાં લગભગ દેખિતી કહી શકાય તેવી જગ્યાએ, ગળામાં આગળના ભાગમાં ત્વચાની નીચે જ આવેલી છે.
- વિવિધ પરિસ્થિતિઓ થાઇરોઇડ ગ્રંથીને અવળી અસર કરી શકે છે અને તેના પગલે તેના કદમાં વધારો થવાથી ગળામાં દેખિતી રીતે સોજો આવે છે.

થાઇરોઇડ સર્જરીની આવશ્યકતાના ચિન્હો:

- થાઇરોઇડ નોડ્યુલ
- ગોઇટર
- થાઇરોઇડનું કેન્સર
- થાઇરોઇડ સીસ્ટ
- થાઇરો ગ્લોસલ ડક્ટ સીસ્ટ

થાઇરોઇડ સર્જરી:

સામાન્ય રીતે થાઇરોઇડ સર્જરીમાં ગળાના ભાગમાં કાપો મુકી થાઇરોઇડ ગ્રંથી કાઢી નાખવી પડે છે. સામાન્ય પદ્ધતિ પ્રમાણે થતી થાઇરોઇડની સર્જરીમાં ગળાનો ભાગ ખોલવાના કારણે તે જગ્યાએ દેખાય તેવા ઓપરેશનના નિશાન રહી જાય છે. એન્ડોસ્કોપિક પદ્ધતિથી થતી થાઇરોઇડ સર્જરીમાં ગળા ઉપર સર્જરી થતી નથી તેથી તેના કોઈ નિશાન દેખાતા નથી.

ઓપન નેક (પરંપરાગત) થાઇરોઇડ સર્જરી:

- ગળા ઉપર કાપો મુકવો પડે છે
- કાપાનું કદ અલગ અલગ પ્રમાણમાં, ૫ – ૧૦ સે.મિ.નું હોઈ શકે છે
- દર્દીને ૩-૫ દિવસ હોસ્પિટલમાં રહેવું પડે છે
- ગળામાં બગાડ કાઢવા માટેની નળી મુકવી પડે છે
- ગળા ઉપર ઓપરેશન / સર્જરીનું દેખાય તેવું નિશાન રહી જાય છે
- ઓપરેશનના સ્થળે કોમ્લિકેશન્સની શક્યતા (ઘટ્ટ ડાઘ) (Hyper Trophied Scar)

એન્ડોસ્કોપિક થાઇરોઇડેક્ટોમી – સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી

- ગળા ઉપર વાટકાપના કોઈ નિશાન રહેતા નથી, ટાંકા પણ લેવાના થતા નથી
- બગાડ કાઢવા માટેની નળી મુકાતી નથી
- ઝડપી રીકવરી
- હોસ્પિટલમાં ઓછો સમય રહેવું પડે છે આશરે 1-2 દિવસ

એન્ડોસ્કોપિક થાઇરોઇડેક્ટોમીના ફાયદા

- ફક્ત ૨૪ કલાકમાં હોસ્પિટલમાંથી રજા
- ગળાના હલનચલનમાં કોઈ નિયંત્રણો નહીં
- ગળામાં કોઈ દુખાવો નહીં
- આનંદપૂર્ણ રાખેતા મુજબની જીવનશૈલિ

સર્જરીના પગલાં

પરંપરાગત થાઇરોઇડ સર્જરી



સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી



પ્રક્રિયા માટે યોગ્ય દર્દીઓ

- સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી ઈચ્છતી કોઈપણ વ્યક્તિ
- કોસ્મેટિક્સ માટે થાઇરોઇડ નોડ્યુલ
- થાઇરોઇડનું કેન્સર (શરૂઆતનો સ્ટેજ)
- વાટકાપના નિશાનની ચિંતા હોય તેવા યુવા વયના દર્દીઓ
- મધ્યમ કદના થાઇરોઇડ નોડ્યુલ ૪-૫ સે.મી. સુધી



થાઇરોઇડમાં સોજો



પુલ્લી થાઇરોઇડ સર્જરીનું હાઇપરટ્રોફીની અસર સાથેનું વાટકાપનું નિશાન



સ્કારલેસ થાઇરોઇડ સર્જરી