

دریچه زندگی

القلب الخضر

تفلیق

مقدمه

بیماری

بیماری قلبی عروقی

بیماری قلبی عروقی

قلب یکی از مهم‌ترین اندام‌های بدن است که وظیفه آن پمپاژ خون در سراسر بدن است. این اندام در قفسه سینه قرار دارد و به دو نیمه تقسیم شده است. هر نیمه دارای دو دریچه است که خون را در جهت مشخصی حرکت می‌دهند. قلب به کمک شبکه عروق خود، خون را به تمام اعضای بدن می‌رساند و در نتیجه آن‌ها زنده می‌مانند.

تفلیق



قلب یکی از مهم‌ترین اندام‌های بدن است که وظیفه آن پمپاژ خون در سراسر بدن است. این اندام در قفسه سینه قرار دارد و به دو نیمه تقسیم شده است. هر نیمه دارای دو دریچه است که خون را در جهت مشخصی حرکت می‌دهند. قلب به کمک شبکه عروق خود، خون را به تمام اعضای بدن می‌رساند و در نتیجه آن‌ها زنده می‌مانند.

تفلیق قلب



قلب یکی از مهم‌ترین اندام‌های بدن است که وظیفه آن پمپاژ خون در سراسر بدن است. این اندام در قفسه سینه قرار دارد و به دو نیمه تقسیم شده است. هر نیمه دارای دو دریچه است که خون را در جهت مشخصی حرکت می‌دهند. قلب به کمک شبکه عروق خود، خون را به تمام اعضای بدن می‌رساند و در نتیجه آن‌ها زنده می‌مانند.



قلب یکی از مهم‌ترین اندام‌های بدن است که وظیفه آن پمپاژ خون در سراسر بدن است. این اندام در قفسه سینه قرار دارد و به دو نیمه تقسیم شده است. هر نیمه دارای دو دریچه است که خون را در جهت مشخصی حرکت می‌دهند. قلب به کمک شبکه عروق خود، خون را به تمام اعضای بدن می‌رساند و در نتیجه آن‌ها زنده می‌مانند.



قلب یکی از مهم‌ترین اندام‌های بدن است که وظیفه آن پمپاژ خون در سراسر بدن است. این اندام در قفسه سینه قرار دارد و به دو نیمه تقسیم شده است. هر نیمه دارای دو دریچه است که خون را در جهت مشخصی حرکت می‌دهند. قلب به کمک شبکه عروق خود، خون را به تمام اعضای بدن می‌رساند و در نتیجه آن‌ها زنده می‌مانند.