



Introduction

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. put ~ on ~	~를 ~에 놓다	2. chest	가슴
<input type="checkbox"/>	3. something beating	뛰고 있는 무언가	4. I hope today	나는 오늘 희망한다
<input type="checkbox"/>	5. you'll gain ~	네가 ~를 얻을 것이다	6. I've collected	내가 수집한

Main Subject 1

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. how big	얼마나 큰	2. the size of your fist	주먹만 한 크기
<input type="checkbox"/>	3. the function of your heart	너의 심장의 기능	4. like a pump	펌프처럼
<input type="checkbox"/>	5. to your whole body	너의 몸 전체로		

Main Subject 2

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. it lies	그것은 놓여있다	2. divided into two sides	두 개의 면으로 나뉜
<input type="checkbox"/>	3. the left side	왼쪽(좌심방/좌심실)	4. the right side	오른쪽(우심방/우심실)
<input type="checkbox"/>	5. tubes called the arteries	동맥이라 불리는 튜브	6. at the same time	동시에

Main Subject 3

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. through veins	정맥을 통해	2. return	돌아오다
<input type="checkbox"/>	3. it comes back	그것은 돌아온다		

Main Subject 4

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. how many lungs	몇 개의 폐	2. in your chest	너의 가슴에
<input type="checkbox"/>	3. get rid of	제거하다	4. it is fresh again	그것은 다시 신선해진다

Conclusion

한국어감추기

<input type="checkbox"/>	1. from there	거기로부터	2. ready to restart	다시 시작할 준비가 된
<input type="checkbox"/>	3. in about one minute	약 1분 안에	4. you've enjoyed	너는 즐겨왔다

Introduction



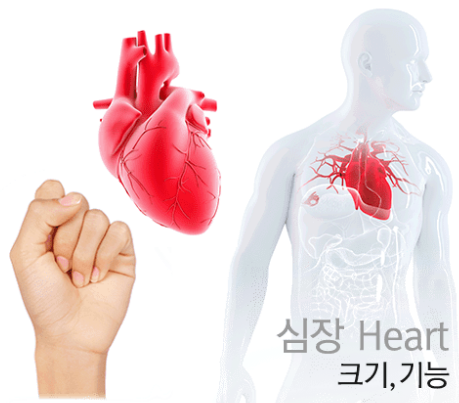
안녕하세요, 여러분. 제 발표에 참여해 주셔서 감사합니다. 제 이름은 김수진이에요. 여러분의 손을 여러분의 가슴에 올려보세요. 무엇인가 뛰는 것을 느끼시나요? 그것은 여러분의 심장입니다. 오늘 저는 ‘심장’이라는 제목으로 여러분에게 발표를 할 겁니다. 저는 오늘 여러분이 저의 발표를 통해 심장에 관한 지식을 얻길 희망합니다. 그리고 제가 수집한 유용한 정보들을 찾아보세요.

0:00 / 0:35

Hello, everyone. Thank you for attending my presentation. My name is Kim Sujin. Put your hand on your chest. Do you feel something beating? That's your heart. Today I'll speak to you about my presentation entitled 'The Heart'. I hope today you'll gain knowledges about the heart and find the information I've collected useful.

0:00 / 0:19

Main Subject 1

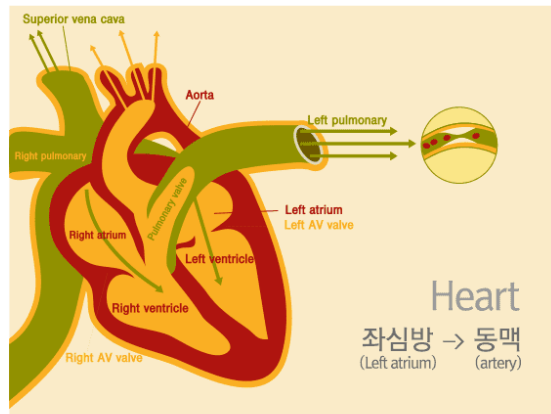


여러분의 심장은 얼마나 큰가요? 여러분의 주먹을 보세요. 여러분의 심장은 여러분의 주먹만 한 크기인 기관입니다. 여러분 심장의 기능은 무엇일까요? 그것은 펌프 같은 활동을 합니다. 그것의 임무는 여러분의 몸 모두로 피를 펌프질하는 것입니다.

0:00 / 0:22

How big is your heart? Look at your fist. Your heart is an organ about the size of your fist. What is the function of your heart? It acts like a pump. Its job is to pump blood to your whole body.

Main Subject 2



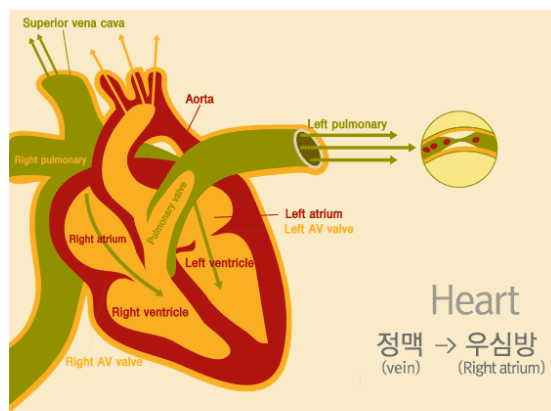
여러분의 심장은 어디에 있나요? 그것은 여러분 가슴의 중앙에 놓여 있어요. 그것은 두 개의 면으로 나뉘어졌어요: 왼쪽 면과 오른쪽 면. 왼쪽은 여러분 몸 모두에게 신선한 피를 보내죠. 그 피는 동맥이라 불리는 튜브를 통해 여행합니다. 이 피는 여러분 세포로 음식과 산소를 나릅니다. 동시에, 이 피는 여러분의 세포들로부터 노폐물을 집어요.

0:00 / 0:35

Where is your heart? It lies in the center of your chest. It is divided into two sides; the left side and the right side. The left side pumps fresh blood all through your body. The blood travels through tubes called the arteries. This blood brings food and oxygen to your cells. At the same time, this blood picks up wastes from your cells.

0:00 / 0:22

Main Subject 3



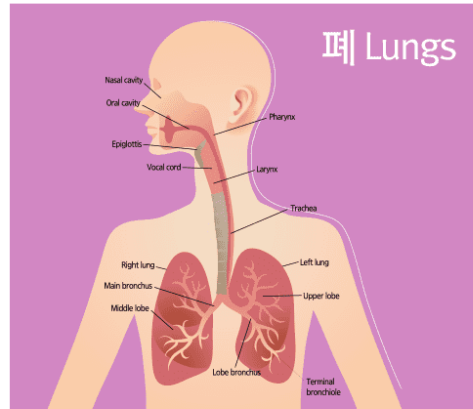
그 피는 정맥을 통해 여러분 심장으로 돌아와요. 그 피가 여러분 심장으로 돌아올 때, 그것은 오른쪽 안으로 가요. 오른쪽으로부터 그 피는 여러분의 폐 안으로 펌프질되죠. 거기서 그 피는 산소를 집습니다.

0:00 / 0:19

The blood comes back to your heart through veins. When the blood returns to your heart, it comes back on the right side. From the right side, the blood is pumped into your lungs. There the blood picks up oxygen.

0:00 / 0:13

Main Subject 4



여러분은 몇 개의 폐를 가지고 있나요? 여러분은 여러분 가슴에 두개의 폐를 가지고 있어요. 그들은 여러분이 숨 쉬도록 도와주죠. 폐 안에서, 그 피는 노폐물을 제거하고 더 많은 산소를 집어요. 이제 그것은 다시 신선해져요.

0:00 / 0:20

How many lungs do you have? You have two lungs in your chest. They help you breathe. In the lungs, the blood gets rid of wastes and picks up more oxygen. Now it is fresh again.

0:00 / 0:12

Conclusion



거기로부터 그 피는 여러분 심장의 왼쪽 편으로 펌프질됩니다. 그 피는 그것의 여행을 다시 시작할 준비가 되었어요. 피는 얼마나 빨리 여행할까요? 피는 여러분의 발가락까지 여행해요. 그리고 그 피는 약 1분 안에 다시 돌아오죠. 저는 여러분이 제 프레젠테이션을 즐기셨기를 희망해요. 저의 발표를 들어주셔서 감사합니다.

0:00 / 0:31

From there, the blood is pumped back to the left side of your heart. The blood is ready to restart its journey. How fast does the blood travel? The blood travels to your toes. And the blood comes back again in about one minute. I hope you’ve enjoyed my presentation. Thank you for listening.

0:00 / 0:18