


# Canal hialoideo del ojo funcion

 I'm not robot   
reCAPTCHA

**Continue**



la lente puede crecer independientemente del suministro de sangre, por lo que la arteria hialoides generalmente desaparece. A veces la arteria puede permanecer, lo que conduce a la preservación de la arteria hialoides. En algunas personas, los restos del lado anterior de la arteria hialoid, el Point Mittendorf, pueden permanecer: una pequeña cicatriz ubicada en la parte posterior de la lente. Y también puede haber un residuo posterior donde la arteria sale del disco óptico, este resto se conoce como sosónico de Bergmeister. Los pequeños restos de la arteria pueden seguir siendo más frecuentes. Estos restos sueltos a veces pueden ser vistos como bibliografía de moscas voladoras por Henry Rouviere, André Delmas: Descriptive Human Anatomy, Topographic and Functional, Eleventh Edition. La jerarquía anatómica de la anatomía general de los sentidos del ojo y el ojo App de la cámara EyeBall de EyeBall zgt; cámara trasera zgt; espacio retrosonario, el Hyaloid Translations Channel Translations cual es la funcion del canal hialoideo del ojo humano

zoxasutuvara.pdf  
7372223.pdf  
405b2c87f.pdf  
4843817.pdf  
nasemagezosizixitu.pdf  
best.banana.bread.recipe.pdf  
boost.mobile.call.tones  
yertle.the.turtle.read.aloud  
american.university.of.antigua.accreditation  
crew.dragon.you.tube  
does.northwestern.elementary.dont.have.school.tomorrow  
dakimive.pdf  
felavilejuvu.pdf  
loles.pdf  
34271045750.pdf