

FASE DEL LATIDO CARDIACO	ESTADO AURÍCULAS	ESTADO VENTRÍCULOS	MOVIMIENTO DE LA SANGRE	ESTADO DE LAS VÁLVULAS AURICULO-VENTRICULARES	ESTADO DE LAS VÁLVULAS ARTERIALES
SÍSTOLE AURICULAR	<input type="checkbox"/> Relajadas <input type="checkbox"/> Contraídas	<input type="checkbox"/> Relajados <input type="checkbox"/> Contraídos	<input type="checkbox"/> Desde las aurículas hacia los ventrículos. <input type="checkbox"/> Sale de los ventrículos por las arterias pulmonar y aórtica <input type="checkbox"/> Entra en la aurículas por las venas cavas y pulmonares, pasando después a los ventrículos.	<input type="checkbox"/> Abiertas. <input type="checkbox"/> Cerradas.	<input type="checkbox"/> Abiertas. <input type="checkbox"/> Cerradas.
SÍSTOLE VENTRICULAR	<input type="checkbox"/> Relajadas <input type="checkbox"/> Contraídas	<input type="checkbox"/> Relajados <input type="checkbox"/> Contraídos	<input type="checkbox"/> Desde las aurículas hacia los ventrículos. <input type="checkbox"/> Sale de los ventrículos por las arterias pulmonar y aórtica <input type="checkbox"/> Entra en la aurículas por las venas cavas y pulmonares, pasando después a los ventrículos.	<input type="checkbox"/> Se abren. <input type="checkbox"/> Se cierran, provocando un primer ruido.	<input type="checkbox"/> Se abren. <input type="checkbox"/> Se cierran. <input type="checkbox"/> Se abren primero y después se cierran, provocando un 2º ruido.
DIÁSTOLE	<input type="checkbox"/> Relajadas <input type="checkbox"/> Contraídas	<input type="checkbox"/> Relajados <input type="checkbox"/> Contraídos	<input type="checkbox"/> Desde las aurículas hacia los ventrículos. <input type="checkbox"/> Sale de los ventrículos por las arterias pulmonar y aórtica <input type="checkbox"/> Entra en la aurículas por las venas cavas y pulmonares, pasando después a los ventrículos.	<input type="checkbox"/> Abiertas. <input type="checkbox"/> Cerradas.	<input type="checkbox"/> Abiertas. <input type="checkbox"/> Cerradas.

COMPLETA ESTA TABLA ELIGIENDO LA OPCIÓN MÁS CORRECTA. PARA ELLO DEBES CONSULTAR LOS DIBUJOS DEL CORAZÓN DE LA PÁGINA 65 DE TU LIBRO.