



스마트 청진기를 사용하여 측정한 건강 데이터입니다.

발급일
2026.01.07 06:56

반려동물 프로필

이름	종류	나이	생년월일	품종	성별
가을이	Dog	11년 0개월	2014-07-12	Shih Tzu	Female

가을이의 건강 대쉬 보드

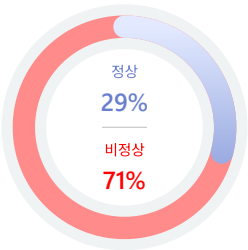
대쉬보드 요약 | 검사데이터 요약본

■ AI 분석결과	■ 심박수	■ 호흡수	■ 체중
이상 의심	51	0	0.0

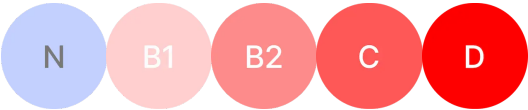
심장 AI 분석 결과 및 MMVD 단계 | 인공지능을 활용한 심장질환 진단

“ 이상 의심으로 추정됩니다. ”

정확한 분석을 위해 다시 측정해주세요.
정기적인 심장 청진과 세심한 관리가 필요합니다.
의심 증세가 있으면 전문 수의사님과 상의하세요.



MMVD(Myxomatous Mitral Valvular Disease)
※ MMVD단계란 이첨판 폐쇄부전증의 분류기준 등급입니다.





WithaPet Report

N 정상 건강합니다.

B1 이점판의 변형으로 심잡음이 들립니다.

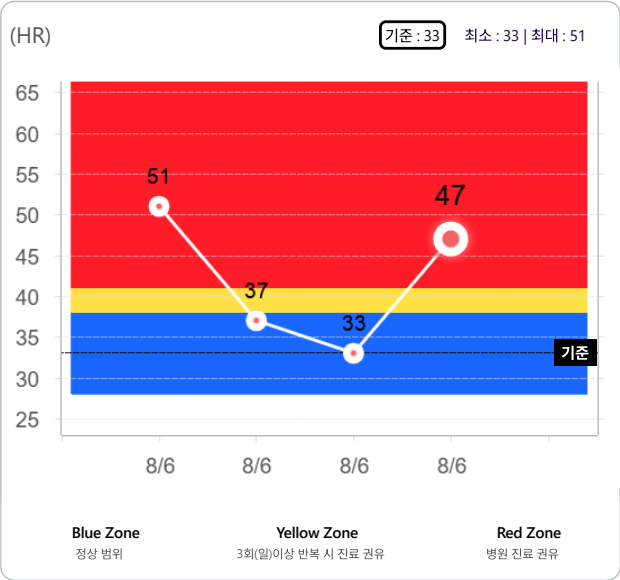
B2 X-Ray로 확인 가능하며 관리를 시작해야 합니다.

C 기침, 혈떡임 등 증상이 나타납니다.

D 관리가 힘들며, 치료 효과가 떨어집니다.

분석 불가능 판단이 어려우니 재측정 해주세요.

심박수 변화 추이 | 심박수(HR) 데이터 5개의 추이



분당 심박수(HR) 51

측정일시 : 2025.08.06(수) 15:48:10

0 10

Play

반려동물별 평균 심박수(BPM)

종류	신생견(6주 이내)	소형견	중형견 & 대형견
강아지	220 BPM	80-140 BPM	60-120 BPM
고양이	200-260 BPM	150-240 BPM	

호흡수 변화 추이 | 호흡수(RR) 데이터 5개의 추이



분당 호흡수(RR) 0

강아지의 경우 분당 10~30회가 정상 범주입니다.

해당 날짜에 측정된 데이터가 없습니다.

