

의무기록사본증명서

등록번호	81781315	발행번호	2025027533
환자명	장유찬	발행일	2025-03-12
용도	보험회사	생년월일	2024-01-10
담당자	유정현		

첨부한 사본(총 22 매)은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

서울대학교병원



* 03080 서울특별시 종로구 대학로 101(연건동 28번지)

* 사용 용도 또는 사용 기간이 완료된 후 즉시 파본, 폐기하시기 바랍니다.

* 서울대학교병원장 직인이 없는 것은 효력이 없습니다.

진료의뢰서

등록번호 01026412

연 번 호 25-M1040064

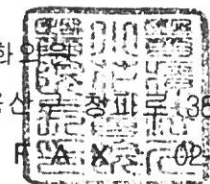
보험자(기관) 기 호	000000000000	보험자(기관) 명 칭		의료보험증번호 (세대관리번호)	81293025970
피보험자성명 (세대주성명)	장증수	주민등록번호	-	의뢰기관	
수진자 성명	장유찬	주민등록번호	240110-3593873		
수진자 주소	서울특별시 중구 퇴계로36길 21 (필동2가)				
상 병 명	kawasaki disease				
진료 기간	부터		까지	진료 구 분	
환자 상태 및 진료 의견	7일째 발열, conj injection, rash, red lip, BCG erythema 등 소견 보여 위증상으로 입원치료 및 치료상담 위해 의뢰드립니다. 감사합니다.				

2025년 02월 07일

의사성명 : 서수영 (서명 또는 약자)
면허번호 : 제 76258 호

요양취급기관번호 : 13310852

명 칭 : 의료법인 소화
주 소 : 서울특별시 용산구 청파로 383
T E L : 02-705-9000



02-717-6575

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

외래경과 (2025-02-17)

작성과: 소아청소년과(심장)

수진과: 소아청소년과(심장)

소견 및 계획

소아성장계측정보

신장(cm) : 81 (90th ~ 95th)

체중(kg) : 11.90 (95th ~ 97th)

작성자 김기범

외래경과 (2025-02-17)

작성과: 소아청소년과(심장)

수진과: 소아청소년과(심장)

소견

◆ Typical kawasaki disease

25.2.7~2.11 adm

- IVIG 2/8

@ initial (25/2/7)

* Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

>> 25/10 F/U Echo

Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

on ASA 60mg qd

큰아이 - 방실증격결손 수술

=====

no fever

skin desquamation +

CPA: ns

EKG : ns

rec) ASA

6wks c echocg

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

작성자 김기범 김기범

퇴원기록 (2025-02-11)

작성과: 소아청소년과(심장)

수진과: 소아청소년과(심장)

입원일자 : 2025-02-07

입원진료과 : 소아청소년과(심장)

퇴원진료과 : 소아청소년과(심장)

퇴원(주)진단명

Kawasaki disease (M303)

검사결과

* Echo

> fu (25/2/10)

Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

> initial (25/2/7)

* Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

입원사유 및 병력요약

◆ Typical kawasaki disease

2/1부터 38도 이상 발열 소견으로 local에서 항생제 포함한 약 복용 중에도 지속되는 fever, 집에서 측정한 PR 220으로 2/4 PER 내원하였고, 겹진 및 tachycardia 호전되어 퇴원함.

2/7 지속되는 fever 및 kawasaki features 보여 PER 재내원하였고, typical KD treatment 위해 입원함

입원경과

HD#2 (2/8) IVIg #1 finish (06:40)

HD#3 (2/9) IV line out 됨. no fever

HD#4 (2/10) LD ASA 변경

입원결과

fever controlled

향후계획

OPD f/u

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

LD ASA 유지
echoCG f/u

퇴원장소
집
결과
호전

작성자 김태정 / 김기범 김기범
작성시간 2025-02-10 09:28

입원경과 (2025-02-10)
작성과: 소아청소년과(입원의학)
수진과: 소아청소년과(심장)

소견
HD#2 (2/8) IVIg #1 finish (06:40)
HD#3 (2/9) IV line out 됨. no fever
HD#4 (2/10) LD ASA 변경

Assessment
◆ Typical kawasaki disease

Plan
치료 계획
현재 치료 유지
LD ASA 변경
lab, echo check

작성자 김태정 김태정
작성시간 2025-02-10 09:25

입원경과 (2025-02-09)
작성과: 소아청소년과
수진과: 소아청소년과(심장)

소견
HD#2 (2/8) IVIg #1 finish (06:40)
HD#3 (2/9) IV line out 됨. no fever

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

Assessment

◆ Typical kawasaki disease

Plan

치료 계획

현재 치료 유지

#IVIg, MD ASA (2/7-)

#Echo f/u (2/10 11AM)

작성자 임동진

임동진

작성시간 2025-02-09 09:29

입원경과 (2025-02-08)

작성과: 소아청소년과

수진과: 소아청소년과(심장)

소견

HD#2 (2/8) IVIg #1 finish (06:40)

Assessment

◆ Typical kawasaki disease

Plan

치료 계획

현재 치료 유지

#IVIg, MD ASA (2/7-)

특수검사 및 처치결과

Echo (2/7)

* Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

작성자 임동진

임동진

작성시간 2025-02-08 10:39

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

입원초진 (2025-02-07)

작성과: 소아청소년과(입원의학)

수진과: 소아청소년과(심장)

Chief Complaint

1. fever- 7DA

Present Illness

◆ Typical kawasaki disease

2/1부터 38도 이상 발열 소견으로 local에서 항생제 포함한 약 복용 중에도 지속되는 fever, 집에서 측정한 PR 220으로 2/4 PER 내원하였고, 검진 및 tachycardia 호전되어 퇴원함.

2/7 지속되는 fever 및 kawasaki features 보여 PER 재내원하였고, typical KD treatment 위해 입원함

Kawasaki features=====

- (1) Fever 7 days (2/1-, >=5days(+))
- (2) Bilateral non-exudative conjunctival injection (+)
- (3) Changes in lips and tongue : red lip(+), strawberry tongue (+-)
- (4) Cervical lymphadenopathy >=1.5cm (-)
- (5) Polymorphous exanthem : BCG site (+)
- (6) Changes in extremities : both hands, legs edematous and erythematous (+)

COVID, Flu (2/3) : 타병원 Negative / Flu (2/7) negative

EchoCG (2/7)

* Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)
LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

Past History

previous healthy

Family History

모-갑상선기능저하증

형-AVSD (본원f/u중)

Review Of System

General weakness(-) Irritability/Lethargy(-/-) Poor oral intake(+)
F/C(+/-) C/S/R(+/+/) Nasal stuffiness(-) Headache/Dizziness(-/-)
Respiratory difficulty/Chest pain/Cyanosis(-/-/-)
N/V/D/C(-/-/-) H/M/H(-/-/-) Abdominal pain(-) Seizure (-)

Physical Examination

G/A: not so ill looking

Conjunctival injection(+/+)

not dehydrated tongue

Symmetric expansion without retraction

CBS without rale, wheezing(-)

RHB without murmur, thrill(-)

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

Assessment

Typical KD

Plan

IVIG, MD ASA start
fever control

치료계획 수립 시 환자의 의견 확인 Yes

치료목표

치료 목표 : fever control

퇴원계획

퇴원기준 : fever control
퇴원시기 : 2주이내

작성자 정지은 정지은 / 김태정 김태정
작성시간 2025-02-07 15:57

응급기록 (2025-02-07)

작성과: 소아응급실(PDER)

수진과: 소아응급실(PDER)

소견 및 계획

응급실 off duty note

[현재 환자상태]

응급실 기록지 참고

[입원 주진단명]

Tachycardia(R000)

[입원 부진단명]

Fever(R5099)

[치료계획]

Work Up

[응급증상해당여부]

응급

작성자 정재윤 정재윤
작성시간 2025-02-07 14:57

응급기록 (2025-02-07)

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

작성과: 소아응급실(PDER)

수진과: 소아응급실(PDER)

Chief Complaint

1. fever- 2025-02-01 00:00

소견 및 계획

전문의 초진기록

KTAS : 3

활력징후

- 수축기혈압 : 116 mmHg
- 이완기혈압 : 54 mmHg
- 맥박 : 148 회/min
- 호흡 : 27 회/min
- 체온 : 38.4 °C
- 산소포화도 : 98 %

내원 주증상 : fever

주증상 발병일시 : 2025-02-01 00:00

전문의 진료시각 : 2025-02-07 11:56

7DA 발열 red lip, BCG erythema, rash 등으로

KD 소견하에 내원함.

C/S/R +/~/+

2/3 COVID, Flu : Negative

타병원 응성

*해열제 : 11A15 Ibususpen

fever: 7일째

입술, 혀, 입안: red lip

눈: red eye

발진: 몸통 비정형 발, BCG발적

cervical LN: -

손발 변화: 빨개지면서 부어 있는 양상

ROS >

general weakness (-) irritability/lethargy(-/-) poor oral intake (-)

F/C(-/-) C/S/R(-/-) headache/dizziness (-/-)

sore throat(-) otalgia(-)

resp. difficulty/chest pain/cyanosis(-/-)

N/V/D/C(-/-/-) H/M/H(-/-) abdominal pain (-)

decreased UO (-)

seizure (-) rash/petechiae (-/-)

PE >

G/A: alert oriented not so ill looking

Chest

symmetric expansion without retraction

CBS without rale, wheezing(-)

RHB without murmur, thrill(-)

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

Abdomen

soft, flat

bowel sound : normoactive

T/RT (-/-)

papable abdominal mass(-)

L/S(-/-)

a/p>

KD

작성자 정재윤 정재윤

작성시간 2025-02-07 11:56

퇴원기록 (2025-02-04)

작성과: 소아응급실(PDER)

수진과: 소아응급실(PDER)

입원일자 : 2025-02-04

퇴원(주)진단명

Tachycardia (R000)

퇴원(부)진단명

Fever (R5099)

검사결과

@ Chest PA : cardiomegaly(-), pul. congestion(-)
no evidence of pneumonia

@ ECG monitoring : sinus tachycardia, 진정된 후 HR 160대로 유지됨.

입원사유 및 병력요약

기저병력 없는 환아.

2/1부터 38도 이상 발열 있으며 동네병원 약 처방받아 복용하고 있음

0A경 가정용 spo2 기계로 측정해보니 HR 220으로 올고보채고 있었으며 열이 지속되어 내원
복부에 발진 있음, 2/3 타원에서 RAT, flu 음성

C/S/R +/+/+

N/V/D -/-/-

전일부터 항생제 복용 시작함.

체온 측정해본 적은 없으나 0A경 열이나는 것 같아 AAP 복용함

PHX-과거 병력

#. previously healthy

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

#. vaccination as scheduled

입원경과

진정 후 tachycardia 호전되어 퇴원함.

입원결과

#. tachycardia

- r/o d/t irritability

- r/o d/t bronchodilator

#. viral exanthem

향후계획

fever, bronchodilator use가 tachycardia 유발할 수 있음 설명하고, 진정 시에도 HR 200 이상 시 응급실 재내원 하도록 안내함.

fever에 대해서는 F/U중인 local에서 진료 이어하기로 함.

퇴원장소

집

결과

호전

작성자 박준범

박준범

작성시간 2025-02-04 02:44

응급기록 (2025-02-04)

작성과: 소아응급실(PDER)

수진과: 소아응급실(PDER)

소견 및 계획

[응급증상해당여부]

응급증상해당여부: 응급

작성자 박준범

박준범

작성시간 2025-02-04 02:44

응급기록 (2025-02-04)

작성과: 소아응급실(PDER)

수진과: 소아응급실(PDER)

Chief Complaint

1. tachycardia- 2025-02-01 00:00

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

소견 및 계획

PI

기저병력 없는 환아.
2/1부터 38도 이상 발열 있으며 동네병원 약 처방받아 복용하고 있음
0A경 가정용 spo2 기계로 측정해보니 HR 220으로 올고보채고 있었으며 열이 지속되어 내원
복부에 발진 있음, 2/3 타원에서 RAT, flu 음성

C/S/R +/+/+

N/V/D -/-/-

전일부터 항생제 복용 시작함.

체온 측정해본 적은 없으나 0A경 열이나는 것 같아 AAP 복용함
PHX-과거 병력

#. previously healthy

#. vaccination as scheduled

ROS

g/w(-) POI(-)

F/C (+/+) C/S/R (+/+/-) HA/Dz (-/-)

Sore throat(-) Otolgia(-)

dyspnea (-) chest pain (-) palpitation (+)

A/N/V/D/C (-/-/-/-) H/M/H(-/-) abd pain(-)

decreased UO (-) Urinary Sx.(-)

PE

의식수준 명료/Alert

활력징후 혈압 -1/-1 맥박수 245 호흡수 30 체온 40.1

acute ill looking, alert, GCS 15

HEENT>

not dehydrated tongue

not anemic, not icteric

PI(-) PTH(-/-) w/o exudate

PND(-) sinus tenderness(-/-)

conjunctival injection(-/-) eye discharge(-/-)

LNE(-/-) : cervical, axillary, inguinal

TM intact (Hyperemic (-/-), bulging (-/-), effusion (-/-) perforation (-/-))

Chest>

RHB w/o murmur

CBS w/o wheezing, crackle

rash(+)

Assessment

#. tachycardia

- r/o d/t irritability

- r/o d/t bronchodilator

#. viral exanthem

Plan

#. ECG

작성자 박준범

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

작성시간 2025-02-04 01:11

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

입원간호정보

소아청소년(15세 미만) (입원일자 : 2025-02-07, 최초 서명일자 : 2025-02-07 16:37)

기본정보

일반정보	
도착일시	2025-02-07 16:15
정보제공자	모
국적	대한민국
종교	기독교
문화적, 종교적 특수성 유무	무
식품 알레르기 유무	무
약물 알레르기 유무	무
기타 알레르기 유무	무

입원정보

주증상	fever
입원동기	<p># prev. healthy</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2/1부터 38도 이상 fever 있어 local 내원하여 항생제 포함된 약 복용해도 집에서 SpO2 기계로 측정시 HR 200대, fever 지속되어 2/4 PER 내원. - ER 내원하여 검진 및 진정 후 HR 안정화 되어 퇴원함. - fever 지속 및 하기 증상 생겨 2/7 PER 재내원. <p><Typical KD></p> <ul style="list-style-type: none"> - fever : 7일째 - both conjunctivitis (+) 어제부로 조금 호전됨 - red lip (+) - rash (+) BCG rash(+) - cervical LN : - - both hands, legs edematous and erythematous(+) <p>25/02/07 r/o KD로 supportive care 위해 4B 입원함.</p>
출생정보	

분만형태	NFSD
재태기간(주)	40 주
재태기간(일)	0 일
분만개조자	의사

환자 과거력 및 가족력

질환 유무	무
수술 경험	무
입원 경험	무
부 병력 유무	유
부 병력 종류	당뇨
모 병력 유무	유
모 병력 종류	기타

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

모 병력 기타상세	갑상선기능저하증
형제/자매 병력 유무	유
형제/자매 병력 종류	기타
형제/자매 병력 기타상세	AVSD

투약상태

최근투약상태 유무	유
최근투약상태 유무	상 local 감기약(2/6 저녁까지)
지참약 유무	무

사회경제상태

경제상태 (보험종류를 연동)	보험
-----------------	----

예방접종관련정보

예방접종 여부	As Scheduled
---------	--------------

신체검진

활력징후	
수축기혈압	109 mmHg
이완기혈압	63 mmHg
맥박	167 회/min
호흡	36 회/min
체온	38.1 °C

신체 상태

키	80 cm
몸무게	12.1 kg
몸무게변화 유무	무
발달단계	영아
식욕정도	평소와 비슷
통증 유무	무
치아흔들림 유무	해당없음
수면시간	10 시간/일
수면장애 유무	무
배변장애 유무	무
소화기장애 유무	무
배뇨장애 유무	무
간헐적도뇨 유무	무
순환기장애 유무	무
호흡기장애 유무	유
호흡기장애	가래, 기침

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

감기 유무	유
감기증상	발열, 가래, 기침
시력장애 유무	무
청력장애 유무	무
욕창 유무	무
의식 및 정서상태	
의식수준(AVPU)	A
정서상태	안정
보조기구	
보조기구 유무	무

입원생활 안내교육

입원 시 간호 및 교육내용	
유의사항	의사회진시간, 신생아와 소아 유괴 예방법, 귀중품 관리 및 도난방지, 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)관리 유의, 가스전열기구 사용금지 및 화재방지, 비상시 대피방법, 침상 및 병실 내·외 이동 시 원내 시설물 관련 안전주의(부딪힘 예방, 매달림 금지 등), 보호자 면회시간 ▶ 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)는 개인 보관하여 주시고 분실 시 병원에서 책임지지 않습니다.
환자의 권리와 편의	고충처리체계 이용안내, 환자의 권리와 의무

작성자 김유정 김 유 정 / 김유정 김 유 정

입원간호정보

응급실(2025-02-07 11:49) (응급실도착일시 : 2025-02-07 11:49:00, 최초 서명일시 : 2025-02-07 11:55)

기본정보

일반정보	
도착일시	2025-02-07 11:49
호흡기전파 감염 유무	유
질환 증상 유무	
감염질환 증상	발열, 기침 등 호흡기 증상
최근 해외 여행력 유무	무
KTAS level	3
내원정보	
내원수단	기타교통수단(일반차량)
내원경로	타원경유
내원경로 세	타원상 의료법인 소화의원
질병여부	질병
내원 주증상	fever

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

주증상 발병일시	2025-02-01 00:00
내원동기 및 현상태	7DA 발열 red lip, BCG erythema, rash 등으로 KD 소견하에 내원함. C/S/R +/-+ 2/3 COVID, Flu : Negative (결과지 X)
*해열제 : 11A15 Ibususpen	
환자 과거력 및 가족력	
질환 유무	무
진료정보	
입실 담당 간호사 명	박은정
입실 담당 간호사 ID	15952
보고일시	2025-02-07 11:50

신체검진

활력징후	
수축기혈압	116 mmHg
이완기혈압	54 mmHg
맥박	148 회/min
호흡	27 회/min
체온	38.4 °C
산소포화도	98 %
신체 상태	
몸무게	12 kg
통증 유무	무
의식 및 정서상태	
환자반응	A(Alert)

응급실 교육사항

입원 시 간호 및 교육내용	
유의사항	침상 및 병실 내·외 이동 시 원내 시설물 관련 안전주의(부딪힘 예방, 매달림 금지 등), 귀중품 관리 및 도난방지, 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)관리 유의, 병동 내 CCTV ▶ 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)는 개인 보관하여 주시고 분실 시 병원에서 책임지지 않습니다.
환자의 권리와 편의	고충처리체계 이용안내, 환자의 권리와 의무

최종 응급증증도지수(KTAS)

최종 응급증증도지수(KTAS) - (서명일시 : 2025-02-07 11:55:07)	
최종 KTAS결과	B ▶ Q ▶ B ▶ AL ▶ 3 ▶ 9
최종 KTAS결과	15세미만 ▶ 일반 ▶ 열 ▶ 3-36 개월, T<32-35°C 또는 ≥38°C 그리고 건강해 보임 ▶ Level.3 ▶ 미상

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

작성자 박은정 박운정 / 박은정 박운정

입원간호정보

응급실(2025-02-04 00:41) (응급실도착일시 : 2025-02-04 00:41:00, 최초 서명일시 : 2025-02-04 01:00)

기본정보

일반정보

도착일시	2025-02-04 00:41
호흡기전파	감염 유
질환 증상	유무
감염질환 증상	발열
최근 해외 여행력	무
유무	
KTAS level	3
흡연력	유무
음주력	유무
식품 알레르기	유무
무	
약물 알레르기	유무
무	
기타 알레르기	유무
무	

내원정보

내원수단	기타교통수단(일반차량)
내원경로	직접내원
질병여부	질병
내원 주증상	fever
주증상 발병일시	2025-02-01 00:00
내원동기 및 현상 태	2/1부터 38도 이상 발열 있으며 동네병원 약 처방받아 복용하고 있음 OA경 가정용 spo2 기계로 측정해보니 HR 220으로 울고보채고 있었으며 열이 지속되어 내원 복부에 발진 있음, 2/3 타원에서 RAT, flu 음성 체온 측정해본 적은 없으나 OA경 열이나는 것 같아 AAP 복용함

환자 과거력 및 가족력

질환 유무	무
수술 경험	무

투약상태

최근투약상태	유무
무	

환자 과거력 및 가족력

가족병력 유무	무
무	

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

진료정보	
입실 담당 간호사	이송이
명	
입실 담당 간호사 ID	17022
보고일시	2025-02-04 00:48

신체검진

활력징후	
수축기혈압	-1 mmHg
이완기혈압	-1 mmHg
맥박	245 회/min
호흡	30 회/min
체온	40.1 °C
산소포화도	93 %

신체 상태	
몸무게	12 kg
통증 유무	평가불가
출혈 유무	무
호흡기장애 유무	무

의식 및 정서상태	
환자반응	A(Alert)

응급실 교육사항

입원 시 간호 및 교육내용	
유의사항	귀중품 관리 및 도난방지, 병동 내 CCTV, 침상 및 병실 내·외 이동 시 원내 시설물 관련 안전주의(부딪힘 예방, 매달림 금지 등), 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)관리 유의 ▶ 부착형 보조기구(틀니, 보청기 등)는 개인 보관하여 주시고 분실 시 병원에서 책임지지 않습니다.
환자의 권리와 편의	환자의 권리와의무, 고충처리체계 이용안내

최종 응급증증도지수(KTAS)

최종 응급증증도지수(KTAS) - (서명일시 : 2025-02-04 01:00:08)	
최종 KTAS결과	B ▶ Q ▶ B ▶ AL ▶ 3 ▶ 9
최종 KTAS결과	15세미만 ▶ 일반 ▶ 열 ▶ 3-36 개월, T<32-35°C 또는 ≥38°C 그리고 건강해 보임 ▶ Level.3 ▶ 미상

작성자 이송이 / 이송이 / 이송이 / 이송이

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

기능검사결과

진료과 : 소아청소년과(심장) (4B)

작성일 : 2025-02-11 11:47

(심장)Pediatric Echocardiography Report

Pediatric Echocardiography Report

검사명 소아 echoCG -비선천성 (전문)

Ht.	80	cm	Wt.	12.5	kg	BSA	0.53	m ²	Age	13개월	GE
BP	113/78	mmHg	HR	100	bpm	BP uncheckable	d/t				

recorded by 이덕우 129643

confirmed by

recorded by

confirmed by

Clinical Diagnosis Kawasaki disease

Purpose of echocardiography coronary artery lesion check

Finding

{S.D.S} Left aortic arch

prominent LMCA, normal range of LAD & LCx

proxRCA diffuse dilatation

coronary dimension

- LMCA os 2.8mm(z 2.3) ~ proxLMCA 2.4mm(z 1.2)
- proxLAD 2.3mm(z 2.3)
- LCx 1mm(z -1.2)
- RCA os 2.2mm(z 1.3) ~ proxRCA diffuse dilatation 2.9mm(z 3.1) x length 5.9mm ~ midRCA 2.2mm(z 2.0)

good vent. contractility without regional wall motion abnormality
negligible MR, no AR

no PDA, no CoA

Pul veins drain into LA

innominate v to Rt SVC

negligible pericardial effusion (RV apex 5mm at end diastole : near physiologic amount)

MV E/A	1.01	/	0.37	=	2.69	DT	130.3	ms	LV Tei	
--------	------	---	------	---	------	----	-------	----	--------	--

TDI septal	S'	7	E'	11	A'	4	E/e'	9.18	TDI LV Tei	
LV lat.	S'	6	E'	14	A'	4	E/e'	7.21		
RV lat.	S'	9	E'	12	A'	8				

M-mode

(PLAX)

LVIDd/LVIDs	26.2	/	16.7	mm (z score d/s	-1.1	/	-0.6) FS/EF	36.3	/	68.1 % (m-mode)
IVSd/IVSs	7.2	/	7.8	mm (z score d/s	2.1	/	1.0) LV EF	58	% (Biplane)	
LVPWd/s	5.3	/	8.8	mm (z score d/s	1.5	/	0.9) LV EF	60	% (4CV, Simpson)	

Left Ventricular function

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

LV mass (PSAX) 68.2 g/m² 62.3 g/m^{2.7}

LVIDd/LVIDs mm (z score d/s) FS/EF % (m-mode)
 IVSd/IVSs mm (z score d/s)
 LVPWd/s mm (z score d/s)
 LV mass g/m² g/m^{2.7}

(formula) g → 0 g/m² Cardiac output L/min
 LA/Ao / = mm(mid.) mm(lat.) LV Eccentricity Index

Right Ventricular function

RV FAC % TAPSE mm IVC (exp./ins.) mm

Strain analysis

LV strain % (4cv) % (2cv) % (3cv) % (avg.)
 RV strain %

Mitral valve

MR grade dp/dt mmHg/s
 annulus x mm (z score x)

Tricuspid valve

TR grade
 TR peak. vel. m/sec ΔP mmHg dp/dt mmHg/s
 annulus x mm (z score x)
 TV E/A DT ms RV Tei

Aorta

AR grade AR PHT ms
 Ao peak vel. m/sec AS mean ΔP mmHg max ΔP mmHg
 LVOT mean ΔP mmHg
 annulus mm (z) Sinus mm () STJ mm ()
 Asc-Ao mm () isthmus mm () dsc-Ao mm ()

Pulmonary artery

PR grade PR peak vel. m/sec PRF %
 PS V max. m/sec max ΔP mmHg
 annulus mm (z) MPA mm () distal mm () length mm
 RPA mm () distal mm () vel. mm/sec
 LPA mm () distal mm () vel. mm/sec

Coronary artery

LMCA	2.5 mm (z)	LCx	1.0 mm ()	distal LAD	mm ()
pxr. LAD	2.3 mm ()	mid LAD	mm ()	distal RCA	mm ()
pxr. RCA	2.2 mm ()	mid RCA	2.7 mm ()		

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

판독의 이덕우 이덕우

기능검사결과

진료과 : 소아응급실(PDER) (응급)

작성일 : 2025-02-07 15:26

(심장)Pediatric Echocardiography Report

Pediatric Echocardiography Report

검사명 소아 echoCG -비선천성 (전문)

Ht.	81	cm	Wt.	12	kg	BSA	0.52	m ²	Age	12개월	GE
BP	116/54	mmHg	HR	148	bpm	BP uncheckable	d/t				

recorded by 박우영 121759

confirmed by

recorded by

confirmed by

Clinical Diagnosis Tachycardia

Purpose of echocardiography kawasaki disease

Finding

* irritability (+) d/t sedation failure

{S.D.S} Left aortic arch

* Diffuse RCA, LAD, LCx dilatation (mild coronary ectatic formation)

LMCA 3.8mm (z 5.1)

proximal LAD 3.1mm (z 4.75)

LCx os 2.3mm (z 2.39)

proximal RCA 3.0mm (z 3.62) distal RCA 2.7mm (z 3.88)

No significant valvar lesion.

trivial TR

MR(-) AR(-)

trivial PR

normal range of LVID

vent. contractility- good

PDA(-) CoA(-)

4PVs to LA

Rt SVC with innominate v

trivial pericardial effusion

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315)

환자명 : (장유찬)

성별/나이 : (남 / 14개월)

MV E/A [0.81] / [1.07] = [0.76]

DT [128.0] ms

LV Tei [0.25]

TDI septal	S'	[5]	E'	[8]	A'	[10]	E/e'	[10.13]	TDI LV Tei	[]
LV lat.	S'	[8]	E'	[13]	A'	[]	E/e'	[6.23]		
RV lat.	S'	[11]	E'	[19]	A'	[]				

**M-mode
(PLAX)**

Left Ventricular function

[]

LVIDd/LVIDs	[22.4] / [12.9]	mm (z score d/s)	[-2.7] / [-2.7]	FS/EF	[42.5] / [76.1] % (m-mode)
IVSd/IVSs	[6.2] / [3.6]	mm (z score d/s)	[1.3] / [-3.3]	LV EF	[] % (Biplane)
LVPWd/s	[4.0] / [5.1]	mm (z score d/s)	[0.0] / [-2.7]	LV EF	[] % (4CV, Simpson)
LV mass	[39.9] g/m ²	[35.2] g/m ^{2.7}			

(PSAX)

LVIDd/LVIDs	[] / []	mm (z score d/s)	[] / []	FS/EF	[] / [] % (m-mode)
IVSd/IVSs	[] / []	mm (z score d/s)	[] / []		
LVPWd/s	[] / []	mm (z score d/s)	[] / []		
LV mass	[] g/m ²	[] g/m ^{2.7}			

(formula) LA/Ao	[] g	→	[0] g/m ²	Cardiac output	[] L/min
MAPSE	[] / []	=	[] mm(mid.)	LV Eccentricity Index	[]

Right Ventricular function

RV FAC [] % TAPSE [17.0] mm IVC (exp./ins.) [] / [] mm

Strain analysis

LV strain [] % (4cv) [] % (2cv) [] % (3cv) [] % (avg.)
RV strain [] %

Mitral valve

MR [] grade [] dp/dt [] mmHg/s
annulus [] x [] mm (z score) [] x [])

Tricuspid valve

TR [] grade []
TR peak. vel. [] m/sec ΔP [] mmHg dp/dt [] mmHg/s
annulus [] x [] mm (z score) [] x [])
TV E/A [] / [] = [] DT [] ms RV Tei []

Aorta

AR [] grade [] AR PHT [] ms
Ao peak vel. [] m/sec AS mean ΔP [] mmHg max ΔP [] mmHg
LVOT mean ΔP [] mmHg annulus [] mm (z score)
Asc-Ao [] mm (z score) Sinus [] mm (z score) STJ [] mm (z score)
dsc-Ao [] mm (z score)

Pulmonary artery

첨부한 사본은 의무기록 원본과 같음을 증명합니다.

등록번호 : (81781315) 환자명 : (장유찬) 성별/나이 : (남 / 14개월)

PR	grade	PR peak vel.	m/sec	PRF	%
PS V max.	m/sec	max ΔP	mmHg		
annulus	mm (z)	MPA	mm ()	distal	mm () length mm
RPA	mm ()	distal	mm ()	vel.	m/sec
LPA	mm ()	distal	mm ()	vel.	m/sec

Coronary artery

LMCA	3.8 mm (z)	LCx	2.4 mm ()	distal LAD	mm ()
prx. LAD	2.5 mm ()	mid LAD	mm ()	distal RCA	mm ()
prx. RCA	2.7 mm ()	mid RCA	mm ()		

판독의 박우영 박우영

영상검사결과

검사일 : 2025-02-07 판독일 : 2025-02-08 검사명 : Chest PA

[Conclusion]

Underinspiration.
Grossly no active lesion in the lung.

[Finding]

판독의 : 천정은

영상검사결과

검사일 : 2025-02-04 판독일 : 2025-02-04 검사명 : Chest PA

[Conclusion]

No active lung lesions, grossly

[Finding]

판독의 : 조연진