

## Information

당일 등록의 혼잡을 피하기 위하여 선등록제를 실시하고 있습니다.  
학회 홈페이지(<http://www.pediheart.or.kr>) 인터넷 선등록이나  
선등록 신청서를 작성 한 후 E-mail이나 Fax로 선등록할 수  
있사오니 많은 협조를 부탁드립니다.

계좌번호 : 신한은행 100-027-681041  
예 금 주 : 대한소아심장학회

사전 등록비	전문의	전공의, 의료기사, 간호사, 학생
	60,000	40,000
당일 등록비	전문의	전공의, 의료기사, 간호사, 학생
	80,000	50,000

※등록비는 사전 등록 마감 후는 환불되지 않습니다.

### 사전 등록

마감일은 2014년 8월 27일(수)까지

### 등록처

홈페이지 : [www.pediheart.or.kr](http://www.pediheart.or.kr)

E-mail : [samu@pediheart.or.kr](mailto:samu@pediheart.or.kr) Fax : 1515-010-3021-1071

### 문의 및 안내

대한소아심장학회 최사무국장 : [samu@pediheart.or.kr](mailto:samu@pediheart.or.kr) 010-3021-1071

성 명	
HP 연락처	
E-mail	
구 분	전문의( ) 전공의( ) 간호사( ) 의료기사( ) 기타( )
의사면허번호	(의사인 경우 반드시 정확히 기입)
근 무 처 명	
근무처 주소	
근무처 전화	
입금자 이름	
입 금 일	2014년 월 일
입 금 액	

## Location



### \* 고속도로

서울요금소 > 개포가락시장C (약5분) > 양재대로 우측

### \* 지하철

3호선 일원역 하차 1번 출구 (도보 5분거리)

### \* 지선버스

- ① 삼성서울병원 사거리 4412(G), 3011(G), 강남06(G)
- ② 병원 정문 3219(G), 3413(G), 강남01(G)
- ③ 병원 정문앞 3219(G), 3413(G), 강남01(G), 16, 6009(공향)
- ④ 병원 후문 4412(G), 3011(G), 강남06(G)
- ⑤ 일원역 사거리 3219(G), 3413(G), 4419(G), 강남01(G), 16

### 삼성서울병원 원내운행

강남01(G), 병원 > 대청역 > 삼성역방향.

06:00 ~ 23:30, 약 6분간격

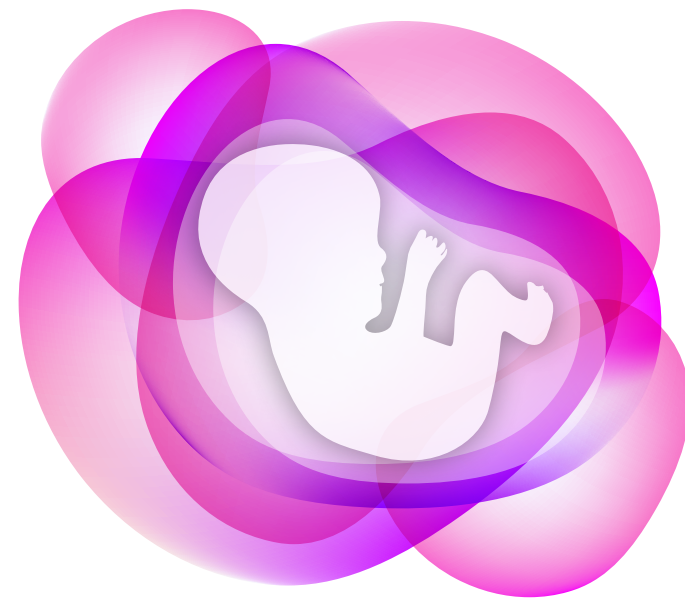
### \* 간선버스

일원역 사거리 401(B), 402(B), 461(B), 333(B)

### \* 광역버스

삼성서울병원 사거리 9407(R), 9507(R), 9607(R)

병원 후문 9407(R), 9507(R), 9607(R)



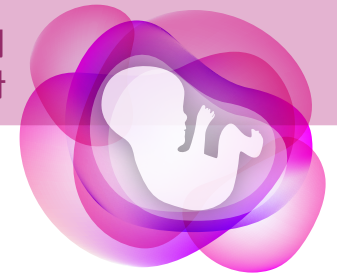
# 제2회 태아 심초음파 연수강좌

일시 : 2014년 8월 31일 (일), 8:00~16:00

장소 : 삼성서울병원 본관 지하 1층 대강당

평점 : 대한의사협회 연수 평점 6점

주최 : 대한소아심장학회



## Invitation

안녕하십니까?

한 낮 무더위가 기승을 부리는 여름의 끝자락에 제2회 태아심초음파 연수강좌를 개최하게 되었습니다. 이번의 연수강좌는 올해 대한소아심장학회에서 주최한 소아심초음파 연수강좌, 소아부정맥 연수강좌에 이은 3번째로 선천성 심장병의 진단 및 치료에 따른 현 시점의 관점에서 볼 때 중요한 연수강좌라 할 수 있습니다.

최근의 선천성 심장병에 대한 경향은 진단은 태아기에서부터 내리고, 수술적 치료는 출생 후 신생아 시기에 시작하기 때문입니다. 따라서 이러한 관점에서 볼 때 태아심초음파의 임상적, 진단적 가치는 매우 크다 하였습니다. 또한 저출산으로 태어나는 신생아의 수가 감소하고 있는 우리나라의 현실을 고려해 볼 때 태아심초음파에 의한 선천성 심장병의 정확한 진단은 국가적으로도 매우 중요한 의료의 이슈가 되었습니다.

이번 연수강좌에서는 주요 선천성 심장질환의 태아심초음파 소견에 대한 여러 강좌를 마련하였고, 특히 일본에서 초청된 Dr. Kawataki가 흥미로운 두 개의 특강을 준비하였습니다.

이번 태아심초음파 연수강좌에 많은 관심을 부탁드립니다. 참여함으로써 그동안에 경험했던 다양한 지식을 공유하고 이를 통하여 실제 환자 진료에 도움이 될 수 있는 유익한 기회가 되길 바라겠습니다.

감사합니다.

2014년 7월 30일  
대한소아심장학회 회장 손세정  
이사장 김남수

## Program

08:00-	Registration
08:20-08:30	<b>Opening remarks</b> 손세정 (회장)
08:30-09:00	Segmental approach to evaluate the fetal heart 최정연 (서울의대)
09:00-09:30	Fetal cardiovascular physiology & assessment of cardiac function 이재영 (가톨릭의대)
09:30-10:00	Differential diagnosis of small RV 송민섭 (인제의대)
10:00-10:20	<b>Coffee break</b>
10:20-10:50	Differential diagnosis of small LV HLHS / MA, Shone complex 정조원 (연세의대)
10:50-11:20	Abnormalities of the four chamber view AVSD, VSD, TAPVR Ebstein's anomaly, TV dysplasia, Tricuspid atresia 김여향 (경북의대)
11:20-11:50	Outflow tract abnormalities TOF, PA with VSD, Truncus arteriosus, PA with IVS DORV, Complete TGA, corrected TGA 조화진 (전남의대)
11:50-12:20	The trend of detection rates of Congenital Heart Defects of these twenty years in Kanagawa, Japan Dr. Kawataki (Tohoku Univ.)

12:20-13:20	<b>Lunch</b>
13:20-13:50	Telemedicine of fetal cardiac disease, the possibility of tele-conference and tele-diagnosis Dr. Kawataki (Tohoku Univ.)
13:50-14:20	Abnormalities of the "three-vessel view" Great artery disproportion, Double aortic arch/ Right arch, Vascular ring, Aberrant SCA, LSVC AS, subvalvar AS, CoA 임경아 (차의대)
14:20-14:40	<b>Coffee break</b>
14:40-15:10	Univentricular heart: prenatal diagnosis & prognosis 권보상 (서울의대)
15:10-15:40	Common cardiac findings: evaluation & significance LV echogenic focus, Ventricular hypertrophy, RHD/LHD, TR, Ductal constriction, Premature beats 조민정 (부산의대)
15:40-16:10	Evaluation of extracardiac anomalies associated with CHD [8-5145] 최석주 (성균관의대)
16:10-16:40	Fetal arrhythmia: Bradyarrhythmia and tachyarrhythmia 백재숙 (울산의대)
16:40-	<b>Closing remarks</b> 김남수 (이사장)