

**MỔ THỊ PHẠM: Liệt đảm rôi cánh tay sản khoa, dị tật bàn tay**  
**8:00 – 15:00 Thứ 6, ngày 15/05/2026**  
**Bệnh viện Nhi đồng 1**

**Hội thảo: Nội soi khớp trẻ em**  
**(Kết hợp Hội Chính hình Nhi TPHCM và Hội nội soi CXK TPHCM):**  
**8:00 – 15:00 Thứ 6, ngày 15/05/2026**

**Bài giảng và mổ thị phạm, Bệnh viện Chấn thương Chính hình (Hội trường A)**  
**Điều hòa: PGS. Võ Quang Đình Nam, BSCK2. Trần Đăng Khoa – Chủ tịch Hội nội soi CXK TPHCM**

Thời gian	Nội dung
8:00 - 8:30	Tiếp đón, diễn văn khai mạc - BSCK2. Hoàng Mạnh Cường, Giám đốc BVCTCH
8:30 – 10:30	<b>Bài giảng + thảo luận:</b> (1) Tái tạo Dây chằng chéo trước ở trẻ em - GS.Gorka Knorr, Tây Ban Nha (2) Mất vững khớp chèn đùi ở trẻ em – PGS. Võ Quang Đình Nam (3) Kết hợp xương bong gai chày qua nội soi ở trẻ em – BSCK2. Nguyễn Hoàng Trung (4) Mất vững khớp vai ở trẻ em – BSCK1. Lê Đỗ Khương Nguyễn (5) Xử trí Viêm xương sụn tách rời ở trẻ em – GS.Gorka Knorr, Tây Ban Nha
10:30 – 15:00	<b>Mổ thị phạm: Tái tạo DCCT tránh Sụn tăng trưởng</b> (phục vụ giải lao, cơm trưa tại chỗ)

**Tập huấn: Loạn sản khớp háng trẻ sơ sinh & nữ nhi – khám, siêu âm, nẹp Pavlik**  
**13:00 – 16:30 Thứ 6, ngày 15/05/2026**

**Bệnh viện Chấn thương Chính hình (Hội trường C)**  
**Giảng viên: Các giảng viên Úc, Đài Loan, Việt Nam**  
**Điều hòa: GS. Tôn Trần, BSCK2. Lê Viết Cảnh, BSCK2. Võ Duy Linh**

Thời gian	Nội dung
13:00 - 13:30	Tiếp đón, diễn văn khai mạc - BSCK2. Hoàng Mạnh Cường, Giám đốc BVCTCH
13:30 – 15:00	<b>Bài giảng + thảo luận:</b> (1) Khám lâm sàng loạn sản khớp háng – GS. Tôn Trần, Úc (2) Thực hành siêu âm khớp háng – PGS. Wang, Đài Loan (3) Nẹp Pavlik – Bà Melanie Laing, Úc
15:00 – 16:30	<b>Thực hành:</b> 3 trạm luân phiên (5-10 học viên mỗi trạm): Khám lâm sàng, Siêu âm khớp háng, và Đeo nẹp Pavlik

**TIỆC CHÀO MỪNG: 19:00 – 21:30, Thứ Sáu, 15 tháng 5 năm 2026**  
**Địa điểm: KHÁCH SẠN MAJESTIC**

## CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC

**07:30 – 17:00 Thứ 7 ngày 16/05/2026, Bệnh viện Nhi Đồng 1**

07:30–08:30	Đón tiếp đại biểu và đăng ký
08:30-08:45	Phát biểu khai mạc
<b>PHIÊN TOÀN THỂ (Phần I) 08:45 – 10:00 (Hội trường Nelson)</b>	
Điều hòa: GS. Tôn Trần, BSCK2. Phan Văn Tiếp, PGS. Võ Quang Đình Nam	
08:45–09:05	(1) Điều trị khớp giả bẩm sinh xương chày - GS. Gilbert, Pháp
09:05–09:25	(2) Tạo xương bất toàn - GS. Sales De Gauzy, Pháp
09:25–09:45	(3) Chia sẻ kinh nghiệm về khóa học Siêu âm khớp háng cùng GS. Graf – PGS. Wang, Đài Loan
09:45–10:00	THẢO LUẬN
10:00–10:30	GIẢI LAO
<b>CÁC PHIÊN SÁNG SONG SONG 10:30 – 12:30</b> <b>Liệt đám rối cánh tay &amp; dị tật bẩm sinh (Hội trường Nelson)</b>	
Điều hòa: GS. Gilbert, TS. Phan Đức Minh Mẫn, BSCK2. Võ Chiêu Tài	
10:30–10:50	(4) Cập nhật chỉ định Liệt đám rối cánh tay do sinh – GS. Gilbert, Pháp
10:50–11:00	(5) Ý nghĩa lâm sàng của đồng cơ cơ nhị đầu – tam đầu trong liệt đám rối cánh tay do sinh - GS. Takagi, Nhật Bản
11:00 – 1:08	(6) Đánh giá kết quả điều trị hỗ trợ dạng vai bằng kỹ thuật chuyên gân cơ lưng rộng cho tổn thương liệt đám rối cánh tay trẻ em – TS. Phan Đức Minh Mẫn, BVCTCH
11:08–11:16	(7) Liệt đám rối cánh tay do sinh: Vai trò của các phát đồ điều trị PHCN & nẹp chỉnh hình – GS. Berger, Hoa Kỳ
11:16–11:24	(8) Kế hoạch 3D cho các dị dạng bàn tay bẩm sinh khác nhau – GS. Berger, Hoa Kỳ
11:24–11:30	THẢO LUẬN
Điều hòa: PGS. Wang, ThS.BS. Huỳnh Mạnh Nhi, BSCK2. Ngô Hồng Phúc	
11:30–11:40	(9) Dịch vụ Ponseti: Mô hình Monash – GS. Tôn Trần, Úc
11:40–11:50	(10) Đánh giá và điều trị bàn chân khoèo tái phát – GS. Tôn Trần, Úc
11:50–12:00	(11) Bảng điểm tiên đoán Loạn sản phát triển khớp háng đưa vào Mô hình AI – PGS. Wang, Đài Loan
12:00–12:10	(12) Kết quả 1 năm chương trình chăm sóc đưa vào giáo dục đối với Loạn sản phát triển khớp háng: 1 nghiên cứu đoàn hệ với 344 nữ nhi – PGS. Wang, Đài Loan
12:10-12:20	(13) Phòng khám sàng lọc loạn sản khớp háng – Bà Melanie Laing, Úc
12:20–12:30	THẢO LUẬN
12:30 -13:30	ĂN TRƯA
<b>CÁC PHIÊN SÁNG SONG SONG 10:30 – 12:30</b> <b>Vẹo cột sống &amp; các biến dạng cột sống (Hội trường Hippocrates)</b>	
Điều hòa: GS. Sales De Gauzy, TS. Trịnh Minh Giám	
10:30–10:40	(14) Gù cột sống gặm sinh - GS. Sales De Gauzy, Pháp
10:40–10:50	(15) Đổi mới ở ngoại vi không phải là một phiên bản kém hơn của đổi mới: Nấn chỉnh định chủ động như một mô hình - GS. Ahmad, Palestine
10:50–11:00	(16) Báo cáo 01 ca vẹo cột sống khởi phát sớm có tổn thương thần kinh do hiện tượng crankshaft sau hàn xương – BS. Vũ Việt Chính, BV Tân Hưng
11:00–11:10	(17) Điều trị biến dạng cột sống nặng bằng kỹ thuật cắt xương cột sống lõi sau – BS. Đỗ Trần Khanh, BVCTCH

11:10-11:20	(18) Phẫu thuật nắn chỉnh vẹo cột sống nặng bằng dụng cụ ốc chân cung thông qua lối sau đơn thuần: Một thập kỷ nhìn lại - BS. Đậu Thế Canh, BVCTCH
11:20-11:30	THẢO LUẬN
Điều hòa: GS. Ahmad, BSCK2. Vũ Việt Chính	
11:30-11:40	(19) Tăng cường hồi phục sau phẫu thuật vẹo cột sống vô căn ở thanh thiếu niên - Phan Huỳnh Bảo Nghi, BV. Nhi Đồng 1
11:40-11:50	(20) Đánh giá kết quả bước đầu phẫu thuật vẹo cột sống tại Bệnh viện Nhi Đồng 1 - BS. Đặng Khải Minh, BV Nhi Đồng 1
11:50-12:00	(21) Phẫu thuật vẹo cột sống mức độ nặng ở trẻ em: Báo cáo một trường hợp lâm sàng tại Bệnh viện Nhi Đồng 1 - BS. Đặng Khải Minh, BV Nhi Đồng 1
12:00-12:10	(22) Ảnh hưởng của góc nghiêng UIV đến sự cân bằng mặt phẳng đứng ngang trong phẫu thuật nắn chỉnh hàn xương thắt lưng chọn lọc ở vẹo cột sống thiếu niên vô căn phân loại Lenke 5 và 6 - BS. Nguyễn Trung Nhân, BV Nhi Đồng 2
12:10-12:20	(23) Kết quả điều trị phẫu thuật vẹo cột sống vô căn thiếu niên với cấu hình đặt ốc chân cung vào đốt sống thấp nhất theo phân loại Lenke - BS. Nguyễn Hồ Huy Hoàng, ĐH Tây Nguyên
12:20-12:30	THẢO LUẬN
12:30 -13:30	ĂN TRƯA
<b>PHIÊN TOÀN THỂ (Phần II) 13:30 - 14:45 (Hội trường Nelson)</b>	
Điều hòa: GS. Takagi, PGS. Võ Quang Đình Nam, BSCK2. Lê Viết Cẩn	
13:30-13:45	(24) Tạo hình động tác đối chiếu ngón cái bằng kỹ thuật chuyển hướng cơ dạng ngón cái trong dị tật bẩm sinh bàn tay - GS. Takagi, Nhật Bản
13:45-14:00	(25) Xử trí bàn chân khoèo tái phát sớm - GS. Ahmad, Palestine
14:00-14:15	(26) Điều trị mất vững khớp chèn đùi ở trẻ em - GS. Gorka Knorr, Tây Ban Nha
14:15-14:30	(27) Tầm quan trọng của PHCN bàn tay trẻ em: Góc nhìn của PTV - GS. Berger, Hoa Kỳ
14:30-14:45	THẢO LUẬN
14:45-15:00	GIẢI LAO
<b>PHIÊN CHIỀU 15:00 - 17:00 (Hội trường Nelson)</b> <b>Chấn thương và các biến dạng mắc phải</b>	
Điều hòa: GS. Gorka Knorr, TS. Hồ Mẫn Trường Phú, BSCK2. Nguyễn Dương Phi	
15:10	(28) Phẫu thuật Woodward cải biên trong điều trị chỉnh sửa xương bả vai cao bẩm sinh - GS. Ahmad, Palestine
15:20	(29) Chỉnh sửa biến dạng bàn chân cavovarus ở trẻ em bằng kỹ thuật qua da - GS. Gorka Knorr, Tây Ban Nha
15:30	(30) Kết quả tái tạo Dây chằng chèn đùi trong ở trẻ em - BS. Võ Văn Khoa, BVCTCH
15:40	(31) Bọc hoạt dịch vùng khoeo ở trẻ em: cắt hay không cắt - BS. Huỳnh Mạnh Nhi, BVCTCH
15:50	(32) Đường phẫu thuật trật khớp háng điều trị các bệnh lý khớp háng trẻ em - BS. Lê Viết Cẩn, BVCTCH
16:00	THẢO LUẬN
Điều hòa: GS. Berger, TS. Phan Đức Minh Mẫn, BSCK2. Lê Hữu Phúc	
16:08	(33) Hướng tới xây dựng hệ thống đăng ký đa trung tâm dị tật bẩm sinh bàn tay trẻ em tại TP.HCM - BS. Nguyễn Dương Phi, BV. Nhi đồng TP
16:16	(34) Vạt da nhánh xuyên kẽ ngón mặt lòng bàn tay điều trị tật dính ngón bàn tay trẻ em: Giải phẫu và ứng dụng lâm sàng - BS. Võ Chiêu Tài, BVCTCH
16:24	(35) Phẫu thuật nạo mô xương viêm kết hợp xi măng kháng sinh trong điều trị viêm xương tủy mạn tính ở trẻ em: Hồi cứu trên 35 bệnh nhân - BS. Phan Anh Vũ, BV. Nhi đồng TP
16:32	(36) Hành trình giúp bé đứng dậy: Đục xương đùi chỉnh trục gối ở trẻ bại não GMFCS V - BS. Trần Quang Bình, BV. Bạc Liêu
16:40	(37) Gãy đầu dưới xương quay ở trẻ em điều trị bằng kỹ thuật Kapandji: báo cáo ca lâm sàng - BS. Hoàng Trung Dũng, BV. Long Khánh

16:40-16:50	(38) <i>Kết quả điều trị gãy trật khớp cùng chậu bằng phẫu thuật kết hợp xương bên trong ở trẻ em lớn – TS. Lê Đình Hải, BV. Chợ Rẫy</i>
16:50-17:00	THẢO LUẬN
17:00-17:15	BỀ MẠC + CHỤP HÌNH LƯU NIỆM

**PHÍ THAM DỰ và CẤP CHỨNG CHỈ ĐÀO TẠO LIÊN TỤC:**

• **Hội nghị phí:**

	Đến 30/04/2026	Sau 30/04/2026 & tại chỗ
Bác sĩ	800.000 đ	1.000.000 đ
Điều dưỡng và KTV	400.000 đ	500.000 đ

Khách mời, Ủy viên Ban chấp hành, Báo cáo viên: miễn phí

- Hội thảo nội soi: 500.000 đ
- Tập huấn khớp háng (workshop): 300.000 đ
- Để thuận tiện trong việc tổ chức và cấp chứng chỉ đào tạo liên tục, xin vui lòng đăng ký tham dự hội nghị và tập huấn tiền Hội nghị theo link: [Đăng ký CHN 2026](#)

Hoặc QR code:



- Đóng phí tại tài khoản: LIEN CHI HOI CHINH HINH NHI TPHCM, Số TK 1039107776, VCB SAI GON CHO LON – TRU SO CN, nội dung: họ tên – năm sinh – phí Hội nghị + Hội thảo nội soi/Tập huấn khớp háng.

Hoặc đóng phí trực tiếp: Liên hệ CN. Võ Mỹ Hạnh, ĐT: 0907221577

- Địa điểm Hội nghị tại BV Nhi đồng 1:

*Cổng 3B (Cổng 4), đường 3 tháng 2*

*Gửi xe tại khối C*

*Hội trường: tầng 12, khối B, thang máy B08,09*

