

LỊCH CÔNG TÁC TUẦN TỪ NGÀY 25/5/2026 ĐẾN 29/5/2026

Thứ	Giờ	Nội dung
Thứ 2 25/5	09h00	<p>Họp chuyên đề về triển khai các giải pháp đẩy mạnh ứng dụng CNTT trong quản trị Bệnh viện</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Ban Giám đốc; Trưởng các phòng chức năng, khoa Dược; Đại diện Công ty Cổ phần ISOFH</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường tầng 2 nhà A5</p>
Thứ 3 26/5	09h00	<p>Họp Thường trực Hội đồng khoa học và Tổ tư vấn đấu thầu gói thầu: Mua sắm thiết bị y tế cho khoa Gây mê hồi sức và máy Holter điện tim.</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Ban giám đốc, Thường trực Hội đồng khoa học, Tổ tư vấn đấu thầu, khoa Tim mạch, Gây mê hồi sức, Tiết niệu.</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường tầng 2 nhà A5</p>
	14h00	<p>Họp Hội đồng xét nâng bậc lương 6 tháng đầu năm 2026</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Thành viên Hội đồng xét nâng bậc lương 6 tháng đầu năm 2026</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường tầng 2 nhà A5.</p>
	14h00	<p>Khoa Ngoại Tiêu hóa – Gan mật báo cáo ca bệnh hội chẩn với Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Bác sĩ khoa Ngoại Tiêu hóa – Gan mật và các cá nhân quan tâm tham dự.</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường khoa GMHS</p>
	14h00	<p>Kiểm tra nội quy, quy chế Bệnh viện</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Đại diện các phòng chức năng, khoa Dược, KSNK, Vi sinh. Phòng KHTH chủ trì.</p>
Thứ 4 27/5	14h00	<p>Họp Ban Lãnh đạo Bệnh viện mở rộng</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Ban Giám đốc; Trưởng, Phó các phòng chức năng, khoa Dược</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường tầng 2 nhà A5</p> <p><i>(Các phòng chuẩn bị nội dung báo cáo các công việc chưa hoàn thành và đang triển khai)</i></p>
Thứ 5 28/5	14h00	<p>Hội thảo khoa học: Chăm sóc toàn diện cho bệnh nhân với các vấn đề Thần kinh và Tim mạch.</p> <p>- <i>Thành phần:</i> Ban Giám đốc, các Bác sĩ, Dược sĩ Đại học</p> <p>- <i>Địa điểm:</i> Hội trường tầng 7 nhà A5</p>

Thứ 6 29/5	14h00	Giao ban cuối tuần - Thành phần: Ban Giám đốc; Trưởng các Khoa, Phòng, Trung tâm; Điều dưỡng trưởng, KTV trưởng - Địa điểm: Hội trường tầng 7 nhà A5
-----------------------	--------------	--