



Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília  
Gerência de Atenção Adulto e Idoso

Marília, 28 de setembro de 2022.

### Memorando

**Assunto:** Orientação do Acionamento Médico Hospitalista

Para:  
Superintendência  
Chefia de Gabinete  
Departamento de Atenção à Saúde de Alta Complexidade  
Departamento de Infraestrutura e Logística  
Diretoria Clínica  
Gerencia de Gestão, Planejamento e Avaliação  
Gerencia de Enfermagem

Prezados,

Saudando-os cordialmente, e considerando a necessidade de manter atualizadas as informações do HCFAMEMA, servimo-nos do presente para informar que a partir da data de 26/09/2022 iniciou-se a função do Médico Hospitalista nas unidades Assistenciais do Departamento de Atenção à Saúde de Alta Complexidade (DASAC), com o plantão de 24 horas presenciais.

O cargo Hospitalista tem por objetivo: a pronta avaliação, tratamento e triagem ao cliente identificado como códigos amarelo e azul, com autonomia para solicitar exames para investigação diagnóstica de urgência, para prescrever terapias medicamentosas e não medicamentosas, para indicar cuidados intensivos e para discutir cuidados paliativos com os médicos assistenciais do cliente. Para solicitações do mesmo, temporariamente, até que tenha um ramal específico, entrar em contato por meio do PABX que irá acionar o Hospitalista.

Reitero que o mais breve possível, as equipes assistenciais receberão treinamento para o acionamento dos códigos, até o presente momento, as intercorrências devem ser comunicadas ao médico indicado na escala de plantão de Médico Hospitalista.  
Sem mais para o momento, nos colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos necessários.

Atenciosamente.

*Classif. documental*

006.01.10.001



HCFAMEMEM202207430A

Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília  
Gerência de Atenção Adulto e Idoso

Aline Estevanato Marques de Oliveira  
Diretor Técnico de Saúde II  
Gerência de Atenção Adulto e Idoso

Luciano Roberto de Freitas Visentin  
Diretor  
Departamento de Atenção à Saúde em Alta Complexidade

