

# Galba Velloso recebe primeiras internações clínicas

Qua 28 outubro

Após passar por obras estruturais e montar sua equipe multiprofissional, a Unidade Alternativa de Assistência à Saúde Galba Velloso (UAAS-GV) recebeu, no início desta semana, seus primeiros pacientes, encaminhados pelo Hospital Júlia Kubitschek (HJK).

Esses pacientes são de baixa complexidade e foram transferidos para os leitos clínicos de retaguarda do HGV, criados para receber preferencialmente os casos referenciados nas unidades da [Rede Fhemig](#) que estão atendendo covid-19 e, com isso, tiveram seus leitos reduzidos para os demais casos.

A expansão de leitos alternativos é fundamental para garantir o cuidado aos pacientes historicamente atendidos na Fhemig, em especial aqueles com HIV e outras doenças infectocontagiosas, referenciadas no Hospital Eduardo de Menezes, assim como os pacientes de outras doenças respiratórias (Pneumologia) referenciados no Hospital Júlia Kubitschek.

## Alteração no Galba

No final de março desse ano, em meio à situação pandêmica e à necessidade de direcionar os atendimentos aos casos suspeitos e confirmados de covid-19 para unidades referenciadas, foi elaborado o Plano de Capacidade Plena Hospitalar (PCPH), reorganizando os leitos da Rede Fhemig para garantir o fluxo assistencial para a população.

Esse Plano estabeleceu o Hospital Eduardo de Menezes como unidade referência e, o Hospital Júlia Kubitschek como sua retaguarda principal. Portanto, leitos clínicos foram destinados à covid-19 e os pacientes de outras patologias precisavam ser redistribuídos em outras unidades.

O Hospital Galba Velloso foi reorganizado para receber os pacientes clínicos, que não fossem covid-19, que seriam referenciados nas unidades que então atendiam aos casos de coronavírus.

Para efetivar essa alteração, os 22 pacientes que se encontravam no Galba e que ainda necessitariam de internação hospitalar foram progressivamente transferidos, entre março e maio, para o Instituto Raul Soares, mantendo-se a mesma atenção e cuidados.