

Medicina

SAÚDE • MEDICINA • CORONAVÍRUS

Hospitais privados de São Paulo têm apenas 20% de ocupação dos leitos de UTI para Covid-19

Com quase 65% da população completamente vacinada, queda também foi observada em hospitalizações de leitos clínicos das unidades

O Globo

20/10/2021 - 10:03 / Atualizado em 20/10/2021 - 10:06



Taxa de ocupação de UTIs Covid no estado de São Paulo chega a 31,3% Foto: Edilson Dantas / Agência O Globo (25/03/2021)

RIO — Uma pesquisa do Sindicato dos Hospitais, Clínicas e Laboratórios do Estado de São Paulo (SindHosp), divulgada nesta quarta-feira, mostra que cerca de 80% dos leitos de UTI destinados a pacientes com COVID-19 estão vazios nos hospitais privados do estado. São Paulo tem hoje quase 65% da sua população geral completamente vacinada e mais de 80% com a primeira dose. Entre 4 e 18 de outubro, segundo o SindHosp, a ocupação dos leitos de UTI recuou de 28% para 20,5% nessas unidades, quando comparada à taxa de 13 a 21 de setembro. A queda também foi observada em leitos clínicos, com uma redução da ocupação de 25,75% em setembro para 14,70% agora.

Certamente essa diminuição na ocupação dos leitos deve-se ao avanço do processo da vacinação, especialmente na faixa etária dos idosos. Hoje as internações caíram nas faixas etárias entre 51 e 60 anos e acima de 70 anos, sendo que até poucos meses as internações de idosos eram a maioria — destaca o médico e presidente do SindHosp, Francisco Balestrin.

Segundo o relatório divulgado, apenas 23,53% dos pacientes internados hoje em UTIs particulares do estado têm mais de 70 anos. Em setembro, essa proporção era de 47,46%. Já na internação em leitos clínicos e de pessoas entre 61 e 70 anos, a queda foi ainda maior: no mês passado, essa faixa etária representava 77,59% dos internados, hoje representa apenas 5,56%.

Com o avanço da vacinação, que já cobre quase 100% da população do estado de mais de 18 anos com a primeira dose, é normal que a proporção de imunizados passe a ser a maioria entre os internados. Segundo a pesquisa, cerca de 70% dos pacientes com COVID-19 em leitos clínicos e em leitos de UTI foram vacinados.