



MINSA advierte que pacientes COVID-19 agravaron su salud por mal uso de oxígeno y antibióticos

El 85% de pacientes COVID-19 no necesitan oxígeno, sólo el 5% de infectados tiene un cuadro complicado y requieren de oxigenoterapia.

Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas

El Ministerio de Salud (MINSA) advierte que el uso indiscriminado de oxígeno medicinal en pacientes afectados por COVID-19 tiene graves riesgos y que existen protocolos para el uso de tanques y concentradores de oxígeno.

De acuerdo a la Directiva Sanitaria No. 119-MINSA/2020/DGAIN aprobada con Resolución Ministerial No. 0879-2020/MINSA, en su numeral 5.3 la prescripción del oxígeno medicinal depende del diagnóstico del paciente, puesto que "la administración de oxígeno medicinal a altas concentraciones y/o tiempos prolongados puede ser dañina", refiere el numeral 5.13 del referido documento.

El 85% de pacientes COVID-19 no necesitan oxígeno, sólo el 5% de infectados tiene un cuadro complicado y ellos requieren de oxigenoterapia. "El oxígeno es un medicamento, es parte del kit de tratamiento contra el coronavirus, no se puede aplicar a criterio personal. Sólo se utiliza oxígeno cuando el paciente presenta complicación pulmonar e insuficiencia respiratoria, de lo contrario podemos complicar su situación", señaló Jorge Bazán Mayra, director del Laboratorio de Referencia Regional.

El director de la Oficina de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud, Víctor Zavaleta, coincide que "los pacientes se están auto-medicando, consumiendo analgésicos y antibióticos de amplio espectro".

El médico intensivista del Hospital Regional Docente de Cajamarca, Javier Alarcón, precisó que un alto número de pacientes infectados por COVID-19 que se han auto-medicado con corticoides, agravaron su salud. "Al momento de llegar al hospital poco o nada se puede hacer por revertir su estado. Además, el uso indiscriminado de corticoides provoca severos daños".

