

Sergio Bardon: “Con cuatro drogas se redujo la necesidad de hospitalización” [ENTREVISTA]

El médico independiente, especialista en salud comunitaria y rural habla de su experiencia en Loreto.



RECETA. Bardon pide recurrir a los tratamientos ambulatorios.

Actualizado el 17/06/2020 a las 07:15

OSCAR M. QUISPE

oscar.quispe@peru21.com

La experiencia del doctor Bardon en la selva es positiva. Armó un tratamiento que ha permitido que menos gente con COVID-19 requiera hospitalización en la región Loreto.

¿Cuál ha sido su experiencia en Loreto?

Me di cuenta de que había ciertas drogas que funcionaban mejor que otras. Decidí tomar el camino de la medicina ambulatoria. Hice un tratamiento a base de cuatro drogas: [ivermectina](#), azitromicina, prednisona y aspirina

apuntando a disminuir la carga viral del COVID-19 y a prevenir las complicaciones que podrían surgir por la inflamación exagerada de varios órganos, especialmente el pulmón, y también la coagulación intravascular diseminada. Con estas cuatro drogas se disminuyó la necesidad de hospitalización y de UCI.

Le ha funcionado...

En la selva generé una campaña de medicina rural con esta medicación porque no había otra forma de asistencia. La azitromicina es un antibiótico y la ivermectina es un antiparasitario. Con ellos dos busco bajar la carga viral. La prednisona y la aspirina son para las complicaciones respiratorias y en la sangre que tienen que ver con un exceso en la coagulación. El COVID-19 no nos va a dar tiempo, hoy cuentan la experiencia clínica y los resultados. **Se ha logrado una franca reducción de la hospitalización de muchos pacientes a través de este esquema** que, en la mayoría de los casos, no dura más de seis días.

Mira: Loreto: Qali Warma distribuye 18 toneladas de alimentos para 1,800 indígenas albergados en Iquitos

¿Cuántos pacientes tiene?

Estaré manejando cerca de diez pacientes por día, a distancia, y vengo así cerca de tres meses. Solo mi primer paciente requirió hospitalización. Desde entonces, ninguno ha necesitado ir al hospital. **Si un país no tiene hospitales para enfrentar una enfermedad, debe apuntar a los tratamientos ambulatorios.**

¿Usó dexametasona?

La [dexametasona](#) es un antiinflamatorio corticoide. Yo uso prednisona porque es más fácil de conseguir aquí. Cualquiera de los dos son válidos para atacar las inflamaciones exageradas del COVID-19.

¿Cuál es el problema con la ivermectina veterinaria?

La ivermectina es la misma para los parásitos del hombre y para los animales. El único problema es que en la medicina veterinaria se usa en forma inyectable y esta no es la presentación para el ser humano, que debe usarla en gotas o comprimidos.

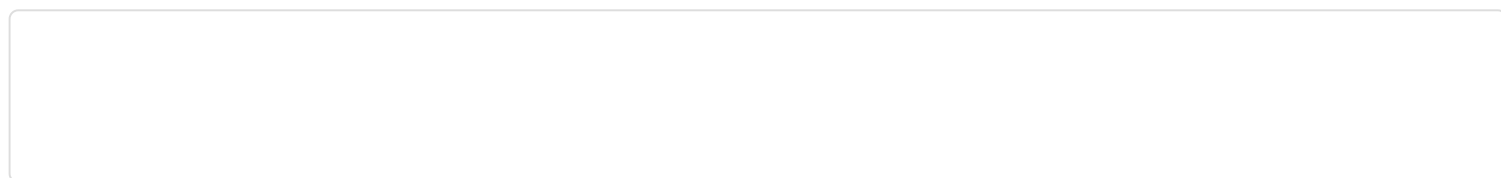
VER ENTREVISTA EN PERÚ21TV



BARDON: “REDUCIMOS NECESIDAD DE HOSPITALIZACIÓN”



Sergio Bardon: "Con cuatro drogas se redujo la necesidad de hospitalización"



NO TE PIERDAS

Contenido de Mag.



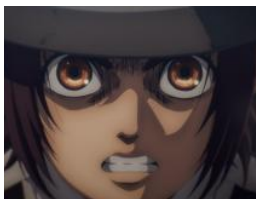
Shingeki no Kyojin 4x01: todo lo que pasó en el estreno de la temporada 4 de Attack on Titan



Hombre lucha contra un oso para salvar a su perro y su acto de valentía causa furor en redes sociales



Selena La serie: por qué Yolanda Saldívar apenas aparece en la biografía de Netflix



Shingeki no Kyojin: Gabi Braun, la historia de la eldiana que quiere el poder del Titán Acorazado



¿Brenda Zambrano había terminado con Gutty Carrera, pero se arrepintió?



Bandit, el perrito que persiguió un auto para ser rescatado

Cargando siguiente...

**Carlos Illanes Calderón
renunció a la jefatura de ...**

