

Local frontline doctors modify COVID treatment based on results

DR [thedesertreview.com/health/local-frontline-doctors-modify-covid-treatment-based-on-results/article_9cdded9e-962f-11eb-a59a-f3e1151e98c3.html](https://www.thedesertreview.com/health/local-frontline-doctors-modify-covid-treatment-based-on-results/article_9cdded9e-962f-11eb-a59a-f3e1151e98c3.html)

5 April 2021



IMPERIAL VALLEY - After more than one year of treating COVID-19 on the Imperial Valley frontlines, which included the months the County was the virus epicenter of California, two doctors - Dr. Brian Tyson and Dr. George Fareed— have added to their effective treatment. The treatment changes are based on latest results by other frontline doctors and what they have observed personally.

The following are the drug abbreviations:

HCQ = hydroxychloroquine

IVM = Ivermectin

ZN = Zinc Sulfate

DOXY = Doxycycline

AZM = Azithromycin

ASA = Aspirin

D3 = Vitamin D3

C19 mAbs = Eli Lilly or Regeneron dual Covid-19 monoclonal antibodies

Dosages

HCQ 200mg tabs # 16

ZN 220 mg (or elemental zinc 50mg) # 16

DOXY- 100mg # 14 or AZM- 500mg # 5 or Z-pak)

IVM 3mg tabs # 12-20

ASA 325 mg tabs # 30

D3 5,000 iu # 30

Tyson / Fareed COVID-19 treatment protocols:

Day 1 – HCQ 2 tabs twice a day

ZN capsule or tab twice a day with food

DOXY capsule twice a day with food or AZM tab one per day

IVM 12 - 18 mg on day 1 and on day 3

ASA 325mg and D3 5000 iu daily

Days 2-5 – HCQ tab 3 times a day

ZN cap or tab 2 times a day with food

DOXY capsule twice a day with food or AZM tab one per day

C19 mAbs infusion from an ER/hospital or infusion center (once no later than 7 days after symptoms began)

ASA 325mg and D3 5000 iu daily

IVM 12 - 18 mg on day 5 if symptoms warrant

If respiratory symptoms increase:

Prednisone 40 - 60mg daily x 5-7 days or Dexamethasone 4 mg twice a day if Oxygen saturation less than 94% or wheezing or shortness of breath

Budesonide 0.5-1mg/2ml vía nebulizer twice a day

Colchicine 0.6mg twice a day x3 days then 0.6mg daily x 10 days

Fluvoxamine 50 mg twice a day x 5 days

D3 5000 iu daily

Pepcid 20 mg daily

Continue ASA325mg daily

Alternative C19 Early Treatment Regimen:

Start if you get COVID-19

Days 1-5 – HCQ tab (200 mg) twice a day for 5 days

IVM 3mg tabs take 12-18 mg (5-6 tabs) by mouth daily for 2 days minimum and continue the same dose (12-18 mg) daily until recovered for up to maximum 5 days (take no more than 5 total doses of IVM)

Fluvoxamine 50mg bid x 5 days

C19 mAbs infusion from an ER/hospital or infusion center

Take HCQ 1 tab every week on the same day until pandemic is over.

If respiratory symptoms increase (worsen):

Prednisone 40 - 60mg daily x 5-7 days or Dexamethasone 4mg twice a day if Oxygen saturation less than 94% or wheezing or shortness of breath worsening.

Budesonide 0.5-1mg/2ml vía nebulizer twice a day

Colchicine 0.6mg twice a day x3 days then 0.6mg daily x 10 days

D3 5000 iu daily

Pepcid 20 mg daily

Continue daily ASA 325mg

Zinc 50mg daily

En Español:

Después de más de un año de tratar COVID-19 en el frente del Valle Imperial, que incluyó los meses en que el condado fue el epicentro del virus de California, dos médicos, el Dr. Brian Tyson y el Dr. George Fareed, han moderado su tratamiento. Los cambios de

tratamiento se basan en los últimos resultados de otros médicos de primera línea y en lo que han observado personalmente.

Las siguientes son las abreviaturas de los medicamentos:

HCQ = hidroxiclороquina

IVM = Ivermectina

ZN = sulfato de zinc

DOXY = Doxiciclina

AZM = Azitromicina

ASA = Aspirin

D3 = vitamina D3

C19 mAbs = Eli Lilly o Regeneron duo Covid-19 monoclonal antibodies

Dosis

Pastillas de 200 mg de HCQ # 16

ZN 220 mg (o zinc elemental 50 mg) # 16

DOXY- 100 mg # 14 o AZM- 500 mg # 5 o Z-pak)

Pestañas IVM de 3 mg n. ° 15-20

AAS 325 mg comprimidos # 30

Vitamin D3 5,000 UI # 30

Protocolos de tratamiento de Fareed / Tyson COVID-19:

Día 1 - HCQ 2 tabletas dos veces al día

C19 mAbs infusion para una salla ER/hopital o centre de infusio

Cápsula o pastilla de ZN dos veces al día

Cápsula de DOXY dos veces al día o pestaña AZM una por día

IVM 12-18 mg el día 1 y el día 3

ASA 325 mg y D3 5000 iu al día

Días 2-5: pestaña de HCQ 3 veces al día

Límite o pestaña de ZN 2 veces al día

Cápsula de DOXY dos veces al día o pestaña AZM una por día

ASA 325 mg y D3 5000 iu al día

IVM 12-18 mg el día 5 si los síntomas lo justifican

Si aumentan los síntomas respiratorios:

Prednisona 40-60 mg al día x 5-7 días o Dexametasona 4 mg dos veces al día si la saturación de oxígeno es menor al 94 por ciento o sibilancias o dificultad para respirar

Budesonida 0.5-1mg / 2ml vía nebulizador dos veces al día

Colchicina 0,6 mg dos veces al día x 3 días y luego 0,6 mg al día x 10 días

Fluvoxamina 50 mg dos veces al día x 5 días

D3 5000 UI al día

Pepcid 20 mg al día

Continuar con 325 mg de ASA al día

Régimen de tratamiento temprano alternativo C19:

Comience si obtiene COVID-19

Días 1-5: pestaña de HCQ (200 mg) dos veces al día durante 5 días

Las tabletas de IVM de 3 mg toman 15-18 mg (5-6 tabletas) por vía oral al día durante 2 días como mínimo y continúan con la misma dosis (15-18 mg) al día hasta que se recuperen hasta un máximo de 5 días (no tome más de 5 dosis totales de IVM)

Fluvoxamina 50 mg dos veces al día x 5 días

Tome 1 pastilla de HCQ todas las semanas el mismo día hasta que termine la pandemia.

Si los síntomas respiratorios aumentan (empeoran):

Prednisona 40 - 60 mg al día x 5-7 días o Dexametasona 4 mg dos veces al día si la saturación de oxígeno es menor al 94 por ciento o empeoran las sibilancias o la falta de aire.

Budesonida 0.5-1mg / 2ml vía nebulizador dos veces al día

Colchicina 0,6 mg dos veces al día x 3 días y luego 0,6 mg al día x 10 días

Fluvoxamina 50 mg dos veces al día x 5 días

D3 5000 UI al día

Pepcid 20 mg al día

Continuar diariamente con 325 mg de ASA

50 mg de zinc al día con comida