



Projeções de Abril/2020

Canal Farmácia

Data: 17/04/2020

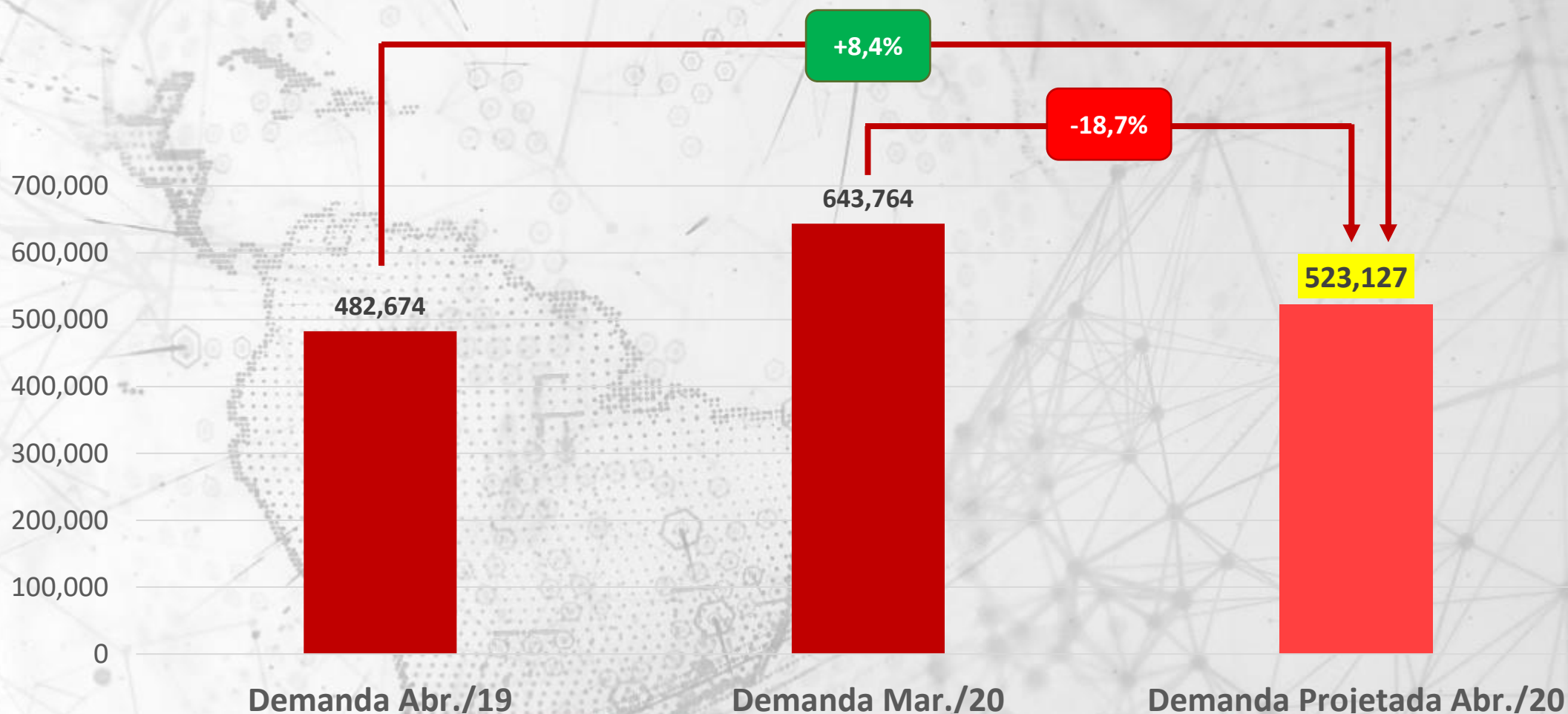


Projeções no Canal Farmácia para Abr./20



Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

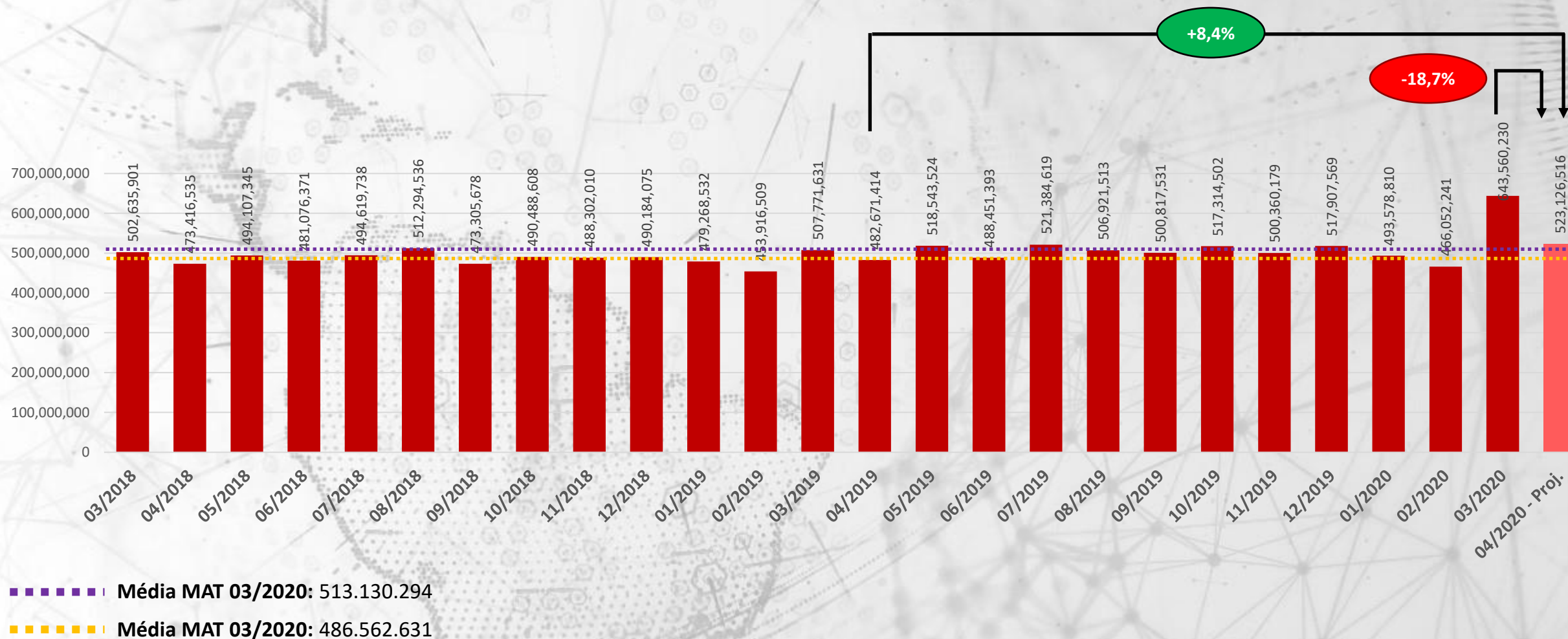
Considerando o giro nas farmácias nas duas primeiras semanas do mês de Abril/20, já é possível projetar qual será o impacto para o mês, segundo o modelo de projeção da Close-Up:





Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

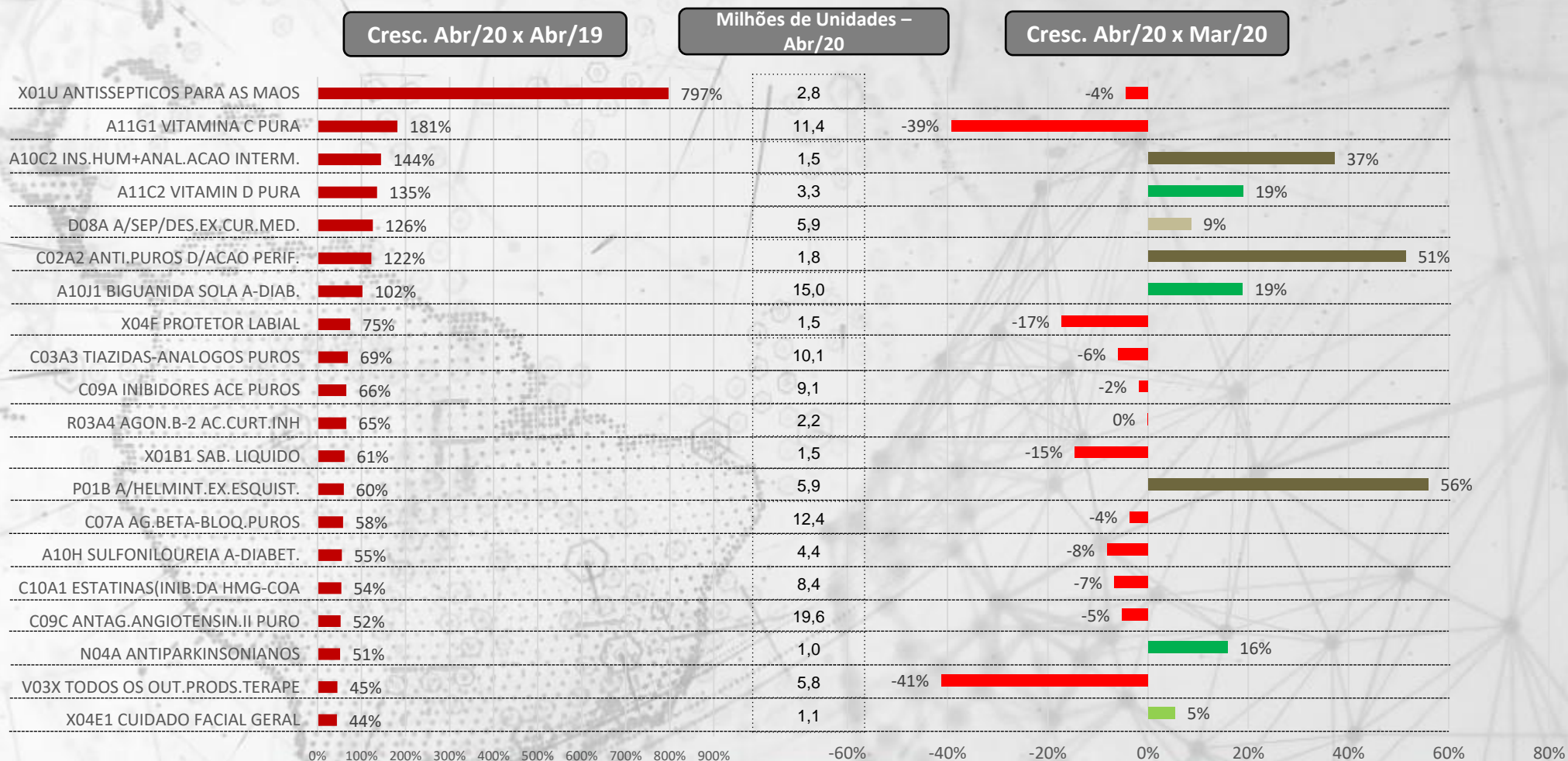
A estimativa é de que no mês de Abr./20, o canal farma tenha uma demanda superior a média dos dois últimos MATs.





Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

Sob a ótica do crescimento das classes terapêuticas com maior crescimento comparado ao mesmo mês do ano anterior, as projeções para o mês de Abril/2020 são:



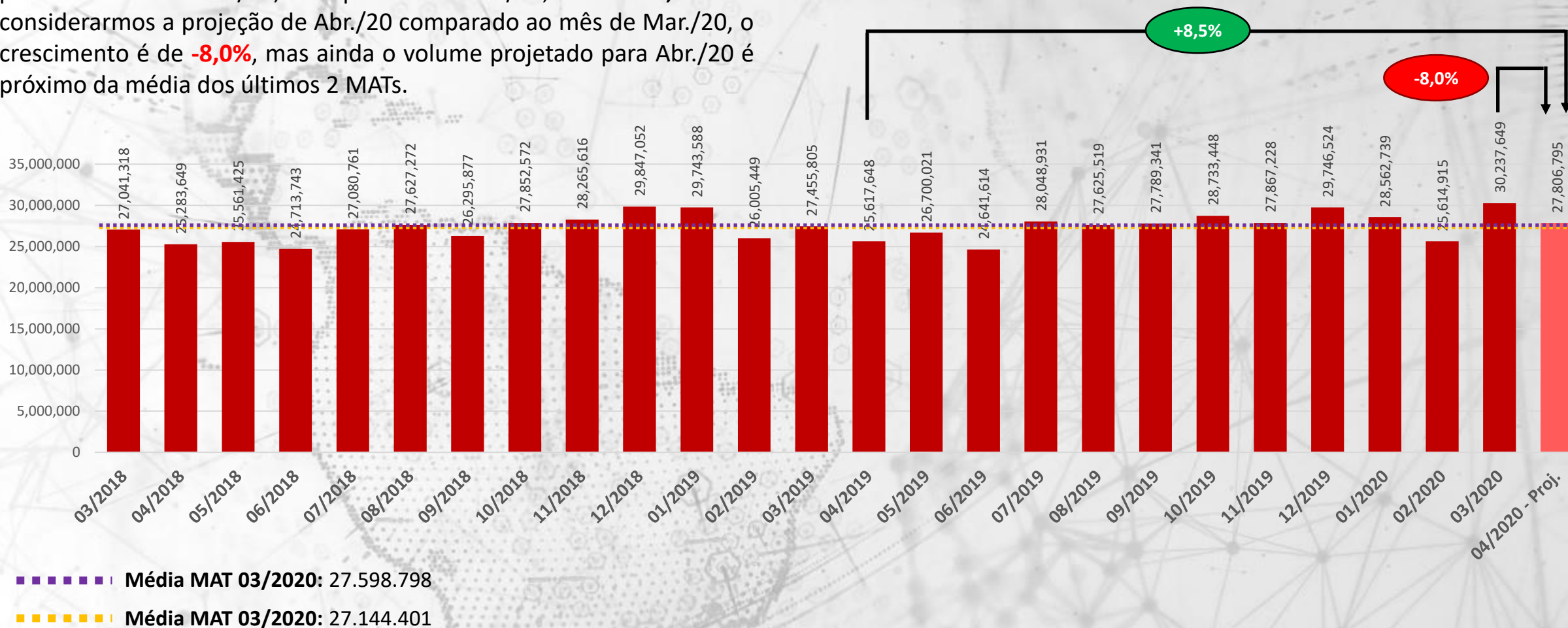


Projeções no Canal Farmácia para Abr./20 – Dermatologia e Neurologia



Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

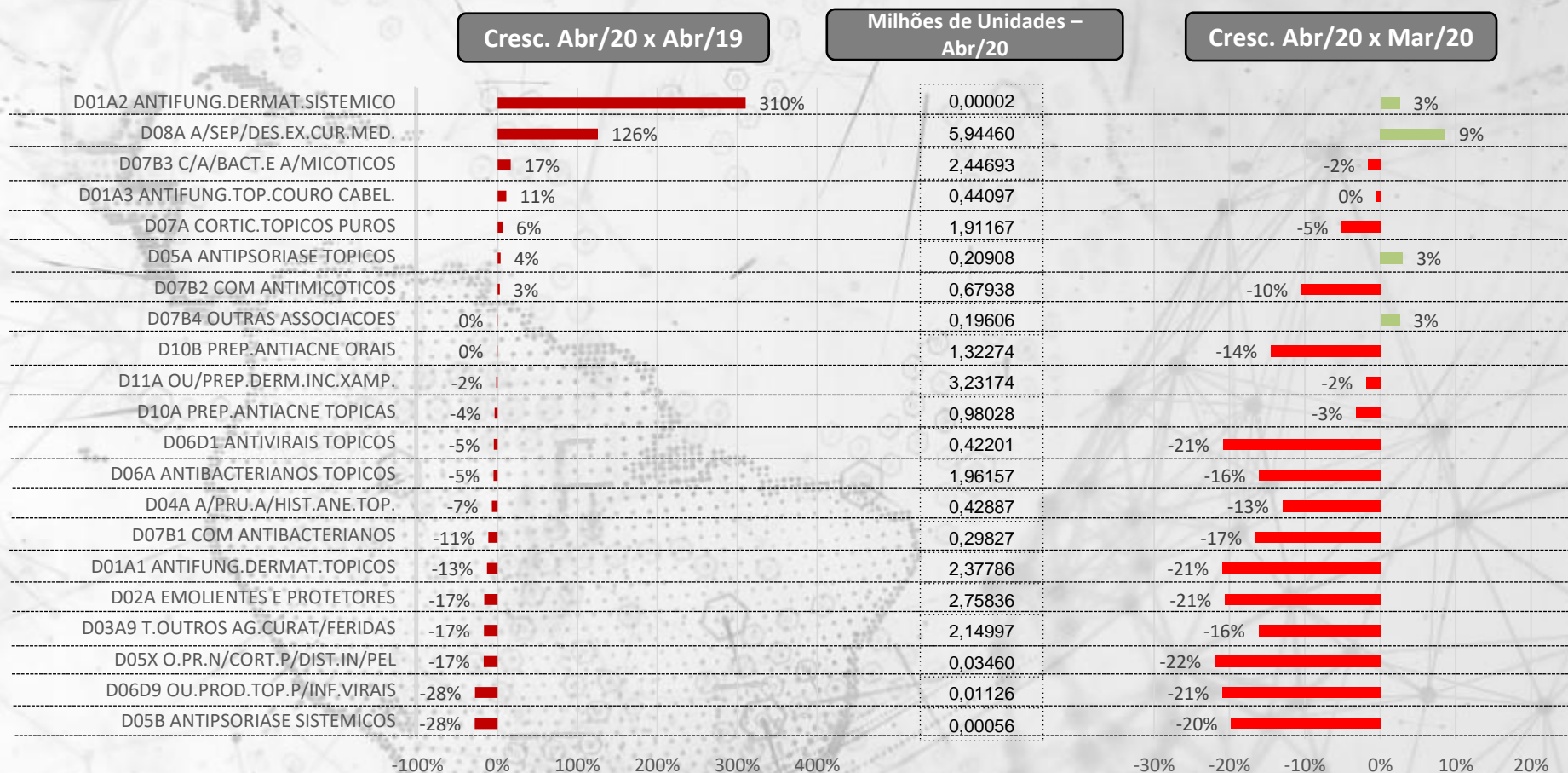
A projeção de crescimento do mercado de **Dermatologia (Classe D)** para o mês de Abr./20, comparado a Abr./19, é de **+8,5%**. Se considerarmos a projeção de Abr./20 comparado ao mês de Mar./20, o crescimento é de **-8,0%**, mas ainda o volume projetado para Abr./20 é próximo da média dos últimos 2 MATs.





Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

Detalhando a projeção para o mês de Abr./20 pelas respectivas subclasses terapêuticas do mercado de Dermatologia (Classe D), temos:



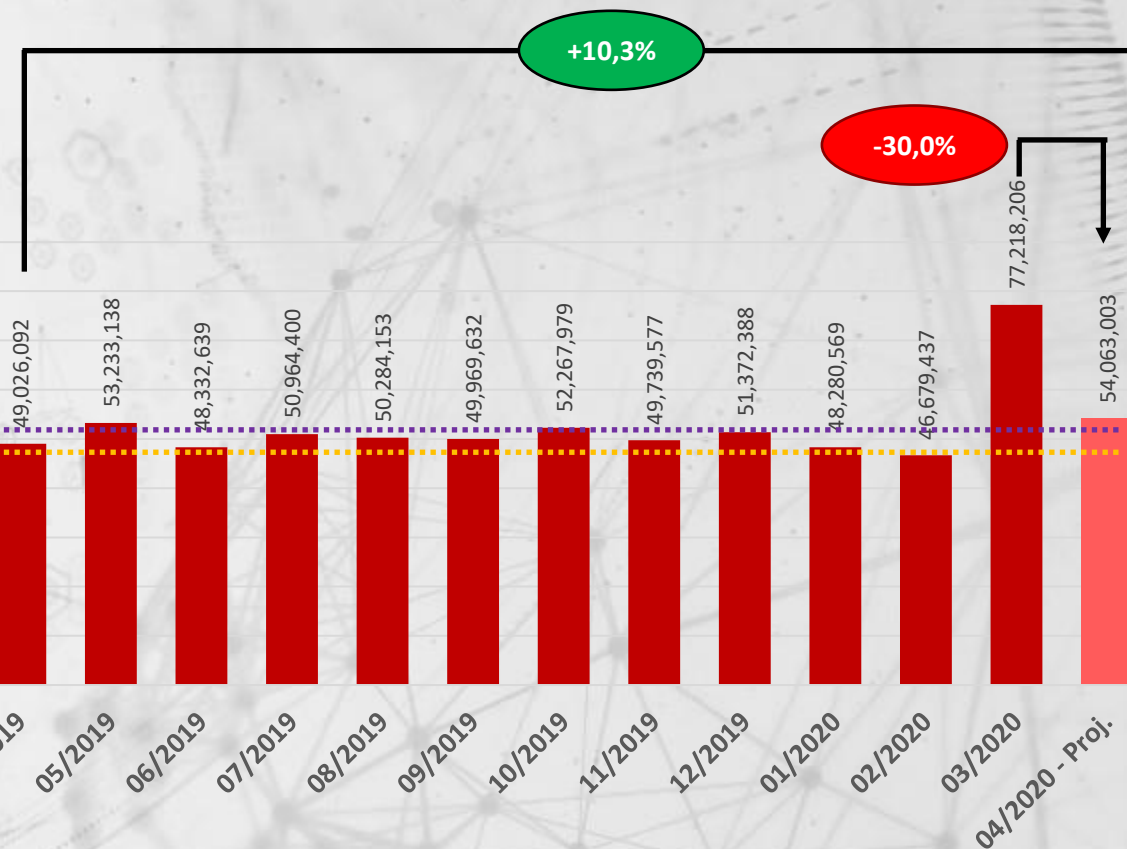
-100% 0% 100% 200% 300% 400%

-30% -20% -10% 0% 10% 20%



Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

A projeção de crescimento do mercado de **Neurologia (Classe N)** para o mês de Abr/20, comparado a Abr./19, é de **+10,3%**. Se considerarmos a projeção de Abr./20 comparado ao mês de Mar./20, o crescimento é de **-30,0%**, mas ainda o volume projetado para Abr./20 é superior a média dos últimos 2 MATs.



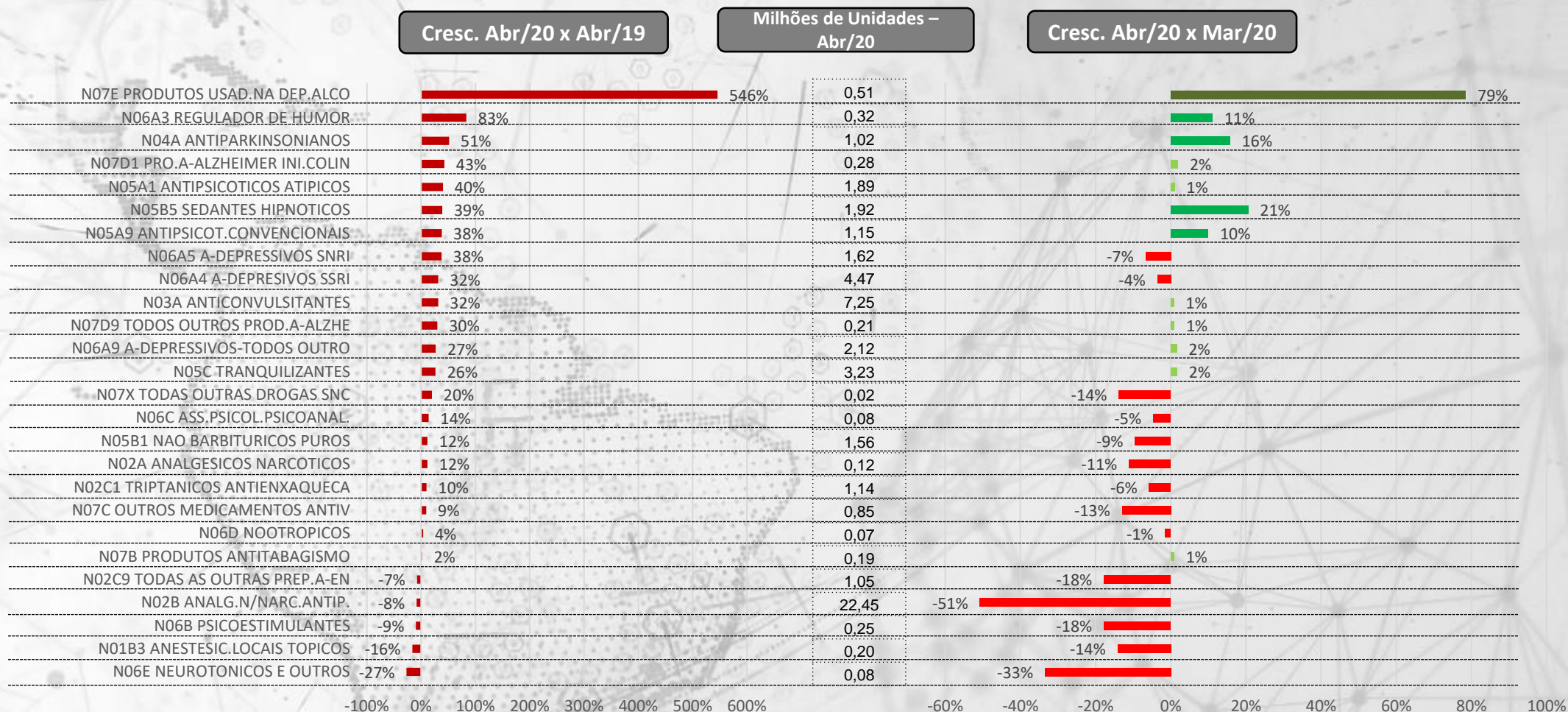
■ Média MAT 03/2020: 52.280.684

■ Média MAT 03/2020: 46.638.910



Projeção Canal Farmácia Mês Abr./20

Detalhando a projeção para o mês de Abr./20 pelas respectivas principais subclasses terapêuticas do mercado de Neurologia (Classe N), temos:



Close-Up
INTERNATIONAL

O futuro da informação