

conceito de agonista parcial de 60 meses que é 975

nunca vem aqui pegar no mínimo na verdade eu tô falando recepção é a molécula ideal

Mas eu posso tentar mas não consegue dar resposta para lá então ele dá uma resposta intermediária a resposta máxima então ele é intermediário entre o antagonista e um analista

desencadeia uma resposta só que ele não consegue desencadear a resposta máxima ele consegue entregar uma resposta intermediária então se eu tivesse os alunos antagonismo B2 que usar um agonista parcial V2 seria melhor ou não em termos de efeitos colaterais

se eu ligar usar um agonista parcial de dois em termos de efeitos colaterais vai ser melhor ou vai ser pior do que o melhor porque lembra se eu faço bloqueio total de dopamina eu tenho todos aqueles recíproco de efeito terapêutico

Teoricamente seria pior mas na verdade lá na nas Rodovia para você conseguir pelo efeito estufa que você quiser antagonismo Total os 60% dos receptores seja bloqueia a dele ele não vacinação parcial ele tem sido bloquear então eu tenho mais

o mecanismo aqui então ele se liga Onde está faltando dopamina e faz o papel da dopamina não 100% tem o efeito mais um efeito mais fraco e ele também bloqueia Olha o que tem excesso e não deixa a dopamina tem o efeito total

de serotonina da mesma forma que a gente tem noradrenalina ser de Colina que a gente fala que noradrenalina acelera e acetilcolina desacelera mas sempre os efeitos o

9 acetilcolina então noradrenalina aumento de frequência cardíaca acetilcolina diminuição de

frequência cardíaca esse daqui é um receptor excitatório e eu tenho um receptor o que ele pode tá então eu vou dar para o número 5 HD é um receptor

eu quero diminuir a velocidade do meu carro eu pisar no breque vou tirar o pé do acelerador no domingo do mesmo jeito da publicidade vocês tão forte no momento que eu tiro o pé do acelerador se eu tiver numa reta se eu tiver resistência se ele tiver ali no Ideal mas o o

então é a mesma coisa em vez de opção nunca Vista 5 gratuidade eu posso dar um Farma se liga o receptor central e tem um efeito inibitório e não libera na família no final de toda assina

que tem aqui Um receptor de serotonina esse receptor de serotonina faz com que libere glutamato aqui aí eu tenho um interior nome gabarito tá que libera gaba aqui no final que faz sinapse do neurônio do

e no final eu aumento dopamina ou eu posso ter um desse seu receita por 5 hp 2 a se eu tiver um 5 h 1 a inveja para descer tudo isso aqui diminui porque ele é um receptor inibitório Deu para entender então olha a serotonina ela pode ter um efeito ex

depende do receptor que ela se liga se ela se ligar no visível ht2 lá ela é excitatória e libera dopamina se ela se ligar no receptor 5 hp 1 a ela tem um efeito inibitório mas eu quero um efeito de Vitória Total não porque se eu tiver um efeito de Vitória Total eu também posso a mesma coisa que eu não ter uma anta

5 hp uma ou como agonista parcial de dopamina ou atuando e cinco hp2 a da consigo pagar pelo menos a gente já viu um pouquinho ele era melhor o antagonista total de dopamina ou não Sim porque ele diminui a dopamina

efeitos colaterais e na Via mesmo cortical certo que é onde tinha falta de dopamina então a gente viu os clássicos e a gente começou a ver

de 5 hp 2 A em algumas vias ele não põe ao antagonismo de D2 o que quer dizer isso algumas vias ele se opõe ao antagonismo de Jesus

Nicolas de Parkinson ele vai se opor ele vai aumentar a quantidade de metonímia tá então o antagonismo depois em alguns casos se opõe à vontade no organismo vendedores fazendo o que eu como uma liberação maior dopamina e reverte o efeito indesejado nos

no final desse neurônio libera do trabalho que se liga ao neurônio glutamatergica que libera dopamina no final de tá então eu tenho então se eu ativar como é um receptor excitatório

o que acontece se eu der um antagonista em cima de dois a não vai ser ativado Então vai secar a produção de dopamina e certa Delírio Alucinação tá claro 6 serotonina consegui ligar a produção

neurônios que tem um receptuário Quando nasceu Antônia Nascimento produção de Gaba

dopamina baixa no final certo gabarito de Vitória ou excitatório vamos ver como dormitório então ele tem retorno abaixo só que eu tô tendo uma para baixo ontem lá no estriado motor então o que eu tenho parkinsonismo induzido por carta devo responder Se eu bloquear se eu não

[Áudio não pôde ser entendido]

quando o inimigo faz o antagonismo aqui ó quando eu faço o antagonismo eu diminua eu não tenho um enfermeiro inibitório no começo aqui quando eu inibe Essa Via eu aumento do caminho que eu

não ativo esse inferior em Vitória Deu para entender

mecanismo de dor várias coisas porque ele funciona muita coisa assim anteriores diminuindo ela concentração aqui também se eu tenho gaba no meio quando a serotonina se ligar eu botei o que é uma dopamina baixa só que eu tô criando uma dupla Vina Baixa lá

peso cortical então eu vou afetando a parte emocional e a parte afetiva do meu paciente certo quando você entendeu se eu impedir a serotonina de se ligar aqui a dopamina aqui vai aumentar e vai aumentar eu não vou ter esse movimento emocional tranquilo até aqui então esses são os mecanismos dos antagonistas de receptor de serotonina

então no caso da Psicose ou na demência ou na doença de Parkinson então demência eu tenho aspectos dose Parkinson eu tenho o espectro glicose na esquizofrenia tem o antagonismo de dois pode causar vários efeitos colaterais e problemáticos principalmente no parto isso porque

efeitos colaterais perigosos então daí a gente é melhor a gente entrar com o antagonista de 5 a casa de dois a Deu para entender então se eu tiver tratando algumas doenças que eu já tenho diminuição de dopamina relacionada à indústria tal e mesmo lembrar da Visão depois é melhor

esse que a gente já tinha visto né produção de prolactina precisa responder Tchou bom Então olha o que que eu quero fazer aqui eu tenho agonista e liberando muita dopamina com usando Alucinação eu quero antagonista que vai impe

vai diminuir a dopamina aqui e vai bloquear os meus efeitos positivos da esquizofrenia planície de dopamina por impedir na produção de proteína que ativando é impedindo a serotonina certo

se eu impedir a ser oirrino de se ligar eu coloquei o antagonista aqui essa via não tá funcionando

não tem a eleição gabaérgica aumenta a dopamina que estríado e eu tenho pensão no parque nacionalismo induzido pelo fato

aqui a mesma coisa se eu tiver serotonina se ligando esse interior olho gabard tem vitória vai fazer com que a dopamina fique muito baixa lá na Via métrica cortical se eu dividir a ser o problema de se ligar eu não ativo o neurônio gabarito não tem condição de garra e aumenta a liberação de Endo

então por isso que a gente usa esse antagonistas discípulos HP 2 A agora eu quero usar uma agonismo parcial de receptor sem pagar teu nada geralmente é isso que é incrível no sistema nervoso central nos neurônios eu tenho vários tipos de receptores então vou ter quase todos tipo

esses receptores são sempre territórios igual um gato tá então você se foi 5 hp um a são sempre e muita vitória Ou eles podem ser expressados não importa onde que eles estão

eu tenho a presença de receptores 5 hp não há o que que ele faz ele faz o aumento da liberação da quantidade de proteína onde a dopamina está diminuída então ele faz exatamente a mesma coisa o antagonista se vai ter dois a é que nem eu falei

o antagonista e sócio diminui a produção com agonista acima da biomassa o aumento do canina por um ou por outro mecanismo Então eu tenho formatos que atuais da T2 a entrar na psiquiatria amada Então olha se eu tiver 54 e vendeu ativar esta aqui

que não vai ser ativado eu aumento no caminho tá toda vez que eu tiver recebo programa aerj eu consigo aumentar do caminho então eu reproduzo o parto do Sorriso Maroto pelo fato e os sintomas negativos que são sintomas afetivos quanto

não eu quero uma coisa intermediária por isso que a gente usa no organismo parcial da mesma

forma que eu posso usar uma doença parcial de B2 tá então ó adição de organismo parcial 5 hp um lá ao organismo parcial de B2 melhores efeitos colaterais eu não tenho tanto defeito e

afetivos e negativos comparação comparando com bloqueio total de recursos para fazer relação a dois exemplos aos tempos tem menos efeito de 5 hp a da mesma forma que o símbolo HP 2 a se eu for em um antagonismo de depois nas vias em

para vocês lembrarem é como que eu posso esse negócio que eu falei do acelerador e do freio Então aqui estão as formas que são utilizados agora para esse tratamento então esses fatos aqui eles vão ficar no espectro de doenças do sistema nervoso central vocês vão ver esse espaço por exemplo

ela sendo utilizada no tratamento da depressão e ela sendo utilizada para o tratamento da insônia tá então pessoas funções vão estar tomando quetiapina pessoas com Psicose voltar a tomar porque se aplica as pessoas com depressão vão estar tomando efetiva o que vai diferenciar é a dose

uma dose maior Ou uma dose menor aqui já fina numa dose a gente psicótica é o 600 miligramas mais ou menos uma dose de depressão acho que é 300 numa dose Dipirona tipo 50 miligramas Então o que diferenciação aqui vai ser a dose mas a gente vai ver esse espaço em uma área cada um daí nesse livro

ele usa um jeito para tentar decorar Quais são os mecanismos necessários além da estrutura ser muito parecida O que que tá aparecendo no nome desses fatores aqui a terminação certo fina então ele vai chamar os fármacos do grupo Pina usinas da do grupo Dona e aqui que ele não conseguiu fazer uma

aqui aqui é dono aqui ele chama de pipi Guarapiranga e aqui ele chama acho que que é pique faz tem um outro que não dá para fazer e daí então eu vou ter essa classe de formando apresentando os mesmos efeitos tá essa classe de forma com a que apresentamos os mesmos efeitos e essa classe de carro apresentando os mesmos

visual mais ou menos pelo mesmo mecanismo e daí eles usam esse quadrinho para comparar Então deixa eu tentar explicar para vocês entenderem como que a gente faz o estojo desses fases aqui essa linha que vermelha tá separando é o antagonista dopaminérgico tá então aqui então eu receptor B2 tudo

ligar da linha para cá se liga ao receptor aqui é o cinto hp1 lá o maior potência do que se liga ao receptor da pam minério entendeu para entender então vamos pegar um exemplo aqui ó lozap no sapina quetiapina ela se liga com mais afinidade ao receptor serotoninérgico do que o receptor do familiar Deu para entender mas ela assim nós dois

esses quadradinhos representam alguns receptores que ela pode se ligar quanto mais esse quadradinho mais opções de receptores a gente tem tá então aqui a gente tem os Farma PS5 HD 2 A e 5 hp 1 A então um formato que liga com maior afinidade aqui

olha aqui ele liga com bastante afinidade para um dos receptores que eu não tenho médico menor afinidade aquele liga mais ad2 aquele liga menos e daí eles vão usando esse gráfico para ver dentro do espectro da Psicose Qual forma que vai dar

é melhor do que o paciente deu para entender então o paciente que tem partes eu quero que ele se ligue mais ou menos que o receptor de voz o mais força ou menos vou pensar ele esses cargos melhoram os sintomas de parto melhora melhora eles não sabe aqueles do movimento então é melhor que eles fiquem com mais força

acaba tendo mais efeitos colaterais essa finalidade ao receber então a gente faz a escolha baseada nisso daqui o que que eu quero no meu carro e é só que eu falei para vocês o agonista parcial de T2 tá

três casas aqui eu vou ter um caso que eu tenho muita dopamina no caso que eu não tenho dopamina e um caso que eu tenho dopamina intermediário aqui quando eu tenho muita dopamina é quando estou com a minha Psicose que

antagonista quando eu tiver intermediária que eu entrei com uma boa vista parcial Deu para entender isso o agonista parcial ele não impede totalmente a produção de metonímia mas também nos produtos em excesso Então olha se eu tiver com o antagonista do Fábio médico eu tenho

eu tenho efeitos extrapiramidais eu tenho um monte de efeito se eu não tiver com nenhum medicamento eu vou ter Delírio Alucinação que é psicose que é o que eu quero curar E se eu ficar aqui no intermediário eu consigo melhorar meus efeitos anticoncepcional e consigo também diminuir os efeitos colaterais por isso que os acionistas de dois são utilizados quais

aripirazol ou Dexametasona e a cárie trazida tá que daí muda um pouco a terminação e não tem então esses Palitos aqui são agonistas parciais né B2 eles melhoram os sintomas positivos e os efeitos colaterais não são

como aqui eu tenho protagonismo total é é porque ficou na coleção aqueles primeiros sintomas doença acabou tudo que eu esqueci de tirar

hinos da música que os professor que tem também aplicativo não consegue ficar quieto eu já viu que eu tenho esse telefone quando a gente faz não me responde não lembro a gente tem até aqui



a gente senta da gente levanta vai na geladeira a gente tenta não deixou ver uma coisinha no Facebook Daí eu mesma é isso tá quando você tem tudo de polimento

você tem um desejo Irresistível de se mover então você não consegue para quieto então se toda hora você tá assim tá se movimentando faça levantei Abrir que levanta 10 vezes durante a aula eu falo isso daqui fosse o Marco seria muito mais efetiva de um laser

[Áudio não pôde ser entendido]

Então olha todas agora a gente mudou obrigado a filosofia não vacina ele é fechadura ele se liga com uma potência muito maior ao respeito por isso uma galinhada

[Áudio não pôde ser entendido]

[Áudio não pôde ser entendido]

[Áudio não pôde ser entendido]

os efeitos secundários Rua Henrique Frazão lembra que eu falei para vocês que eles é um agonista parcial de 2 se ele é um agonista parcial depois ele vai se ligar de forma mais potente ao D2 do que o 52 a entendendo então agora O resultado vai ser sempre o mesmo não importa se abriu

se é antagonismo aberto tem 2 A ou se a doença parcial simplificado por 4 mas são muito mecanismo faz o efeito é o aumento artificial além de todos esses defeitos que ela tem é o único que inibe a recaptação de monoaminas quem são as monoaminas

serotonina tá então ela vive a recaptação de noradrenalina e serotonina quanto ele Vale em 2 0 2

além da ação psicótica ela vai ter uma ação antidepressiva por isso que ela pode ser utilizado em qualquer modelo ela desliga o receptor de noradrenalina uma pessoa que tem menos alteração a família do receptor de serotonina mais potente do que ela se liga B2 então ela vai dar os mesmos os transportadores de noradrenalina e o transportadora

Então esse fármaco aqui ele é bastante utilizado para a depressão mas não é mais eficaz mas é menos importante para o propósito então às vezes ele não pode ser utilizado sozinho daí eu vou tentar associar ele com outro quarto tá então

é o que eles consideraram o padrão ouro dos antipsicóticos quando ela foi descoberta eles acharam que eles tinham resolvido o problema da Psicose ela reduz o risco de suicídio determina ela também

diminui a agressão e violência em pacientes psicóticos tá lembra que eu falei esse Fábio Em algumas ocasiões raras ele causa o despertar o que que esse despertar eu vou para um nível cognitivo normal como se eu não tivesse Psicose tá E daí esse fato foi considerado padrão ouro pela eficácia na

começou o uso desses barcos a gente viu que ela tinha alguns efeitos colaterais que os outros falam que são apresenta e por isso que ela é tão efetiva ela tá ele tá interagindo com alguma coisa setor que a gente ainda não sabe porque eles querem descobrir porque

[Áudio não pôde ser entendido]

ela é boa ela não provoca a gripe tá então também ela é boa e ela não Eleva nível de prolactina

então além da grande eficácia poucos os efeitos adversos só que daí eles começaram a ver que ela produz efeitos colaterais que os outros não apresentam e isso impede o uso dela um deles é o hino para mim a pessoa

ela causa muita sedação ela causa hipotensão ortostática segundo o que querem conversar pelo elefante tem uma tontura taquicardia sialorreia pode causar convulsão ganho de peso dislipidemia hiperglicemia

inviável por causa desses efeitos alguns agente eles Já conseguiram mapear sedação mercado usada pelo que durante os caminhos constipação antagonista buscar livros dialogar também então tem vários que a gente pode viver

pode trazer um líquido de vida Em certas ocasiões e também ele causa muita meu preferida tá então devido a esses efeitos colaterais da filosofia é como utilizada atualmente na prática criativa aí eles brincaram desenvolveu um climas dela

a interação farmacodinâmica desses fármacos receptores ela também tá aprovada para esquizofrenia tá para depressão e para depressão bipolar ela tá interagindo com outros receptores além dos HT

antagonistas of Wars para tentar reduzir esses distúrbios metabólicos que essa classe provoca mas está em fase de teste ainda Provavelmente quando você estiver precisando já saiu da fase de teste que vocês vão saber se deu certo essa Associação se der certo essa Associação vai ser

que daí a gente vai ter uma classe mais efetiva Tá mas por enquanto os defeitos colaterais impedem o uso dessa classe daí a gente tem aquele Chacrinha que eu falei para vocês esse farmaco é muito mais do que um agente só usado pelo tratamento da Psicose ele antagonista 5 hp

2 A e também dopaminérgico tá

espargos tem outro uso tá então aqui só tem alguns receptores a gente precisa ficar Vivo internet de segurança quais receptores que liga mas não vai ser só para você saber Então olha além do uso daquele cara ali fora ela também é o

só que possa ser usado de peso pode ser escrito tá bom

eu consigo ter um efeito um pouquinho maior só que quando eu uso para Psicose na dose de 800 miligramas ela satura por completo os receptores

o paciente fica meio excitado Mas como eu disse em alguns casos a gente quer o outro estado que a gente tem agora vem para classe dos dona tá e a que os perigosa

vai ter praticamente o mesmo mecanismo de ação a risperidona também é muito utilizada tá só coloquei ela aqui mas todos ali da classe tem praticamente o mesmo mecanismo que difere a forma que se médica ali na esquizofrenia ela é muito

não é tão utilizado na descrição é utilizado também mas ela fica mais do que tá bonita ela é bastante utilizada em crianças e de adolescentes principalmente se eu tiver uma irritabilidade associado a um espectro autista tá então pessoas com as crianças têm o espectro autista elas

irritadas com alguns gatilhos e nesse nessa irritabilidade ela pode apresentar sintomas de agressão ou álcool lesão Então ela é utilizado dá para pintar bloquear esse defeitos daí ela também tem uma redução dos efeitos colaterais motores e também ela não provoca tanto elevação de

e ela provoca também elevação de Colatina tem que tomar cuidado tá apesar de ter um ganho de

peso com esse fármaco aqui não ser tão grande como outros fármacos eu posso causar algum problema para essa criança tá então por isso que eles acabam evitando o uso de entrar com esse espaço e agora eu tenho o árabe prazol que são os clipes

dois um agonista parcial do ensino público HP 1 A então esses cargos também são utilizados da da administração Aninha bipolar além dos antigos do tratamento para Psicose e daí eu tenho o mesmo mecanismo que a gente tem né incrível administrar uma entrevista para impedir a liga

Eles foram também aprovados tratamento de depressão quando associado com moedor seletivos da recaptção de serotonina e inibidores seletivos da recaptção menor adrenalina tá então ela é muito mais utilizada elas não tem tanto ganho de peso tá como os outros

eles são escolhidos Então olha aqui tá o mesmo gráfico aqui eu tenho transportador de serotonina e aqui eu tenho transportador de para adrenalina então eu vou ver aqui e vou ver se ele se liga ao receptor ou ao transportador de uma hora adrenalina com mais força do que ele liga ao receptor de uma mulher porque ele é mais potente

nem ela nem a outra filha então elas não tem luz como antidepressivos tá então eu fico olhando aqui olha ela assim por exemplo Bruna ela ainda não liga com tanta criatividade as pessoas não tá no médico ou porque ele se ligam aos servidores

diminuir o efeito do a dose do antagonista nunca usa sozinho para não se correr esse risco e o último é a subida que ela é um antagonista de D2 tá ela tem todos os defeitos de B2 muito

só que as doses mais baixas dela é também utilizada para depressão quando eu não tenho os motivos esclarecidos da depressão então a gente sabe que na letra Cristã a gente tem dois neurotransmissor ineficiência demora adrenalina serotonina e dopamina também tá então em

Qual o resultado do caminho tá então pessoas que não respondem ao tratamento depressivo a gente pode ficar com esses caras aí depois vocês vão ver também a elétrica do terapia seja feita na construção e também sempre ter fé

dá um toque quando você dá esse choque você pegou eliminar uma liberação de vários pneu da transmissores do sistema nervoso central e isso pode tirar a pessoa da depressão quando ela não responde pelo medicamentos tá E daí você programa Como que você vai fazer essa essa abordagem É só vocês viram a complexidade do sistema nervoso central é uma taxa preta

colocar lá eu não sei o que eu vou mexer porque cada um vai responder diferença entre chata tá então o que que eu quero que você sabe já que o meu contrato foi feito lá dentro que eu vou ter que fazer aquilo Como registrar Vocês entenderam muito bem muito top os metalizado as guias mas falta problema no INSS de algumas

vocês tem que saber que os antagonistas veículos 200 psicóticos típicos né que são começou logo por uma usina e depois a gente foi fazendo os outros das classes das filhas do Thiaguinho eles são

dos efeitos dos outros efeitos adversos mas se eu tomar 3 grave não tem como a gente tem que entrar com essa classe de falhas sim eu consegui controlar com espargos e não são antagonistas diretos de P2 Se eu conseguir entrar com quatro

e atua em receptores serotoninérgicos eu tenho várias opções então toda vez que eu acordei cedo pelo médico eu aumento e diminui dopamina ou diminui do caminhão aviamento vertical na Alucinação aumento dopamina na via médico vertical está relacionado

lá na dopamina lá na via pública vestibular que está relacionada a prolactina que que eu faço lá é

ótimo obrigado por dois mecanismos né eu produzo que a tua impedir a liberação

é isso que eu quero que vocês saibam que você tem que saber classificar os parâmetros científicos e atípico tá e saber como que eles aumenta os efeitos colaterais decorrentes desses daí tá então aqui na classe A gente vai considerar essa classe toda forma atípica eu não vou exigir de vocês essas diferenças é mais

efeitos colaterais e lembrando os efeitos colaterais que a gente tem além de escrever escritor ganho de peso tá distúrbios metamórficos causam muito e aceitação tá

nos livros de farmacologia e não tiver entendendo é normal

vocês sabem toda a fisiopatologia envolvida no processo a gente sabe Lógico que não depois de metais É verdade que honestamente também se eu fizer um livro difícil elogia vai estudar detalhadamente para depois entender o livro de formatura é melhor eu pegar esse Municipal que já

fisiológica como a parte de farmacologia e não tem como a gente desconfiar um do outro no organismo só vai ficar decorando efeitos adversos é como se a gente fosse um usuário ambulantes na língua portuguesa Então é isso que a gente olha para quem não tava aqui no

eu peguei no campo lá o modelo Ok esqueci de pagar as últimas fases e agora o nome eu tenho mais livre do começa de algumas definições e daí eles sabia que você tem esse livro aqui tem na biblioteca né

minha cadeira tá então daí vocês dão uma felicidade

[Áudio não pôde ser entendido]

