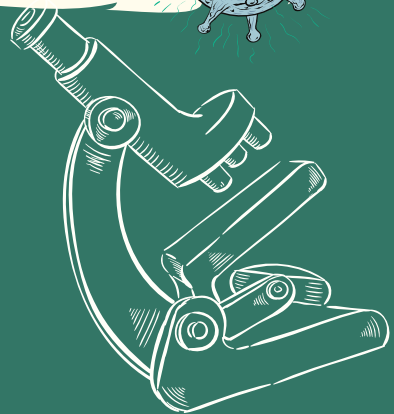
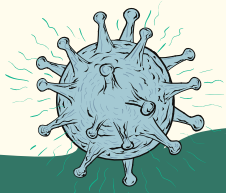




SIR DOG & SEUS **AUMIGOS** E **MIAUMIGOS** CONTRA A COVID-19

Uma série para minicientistas

livro I



SIR DOG TURNTRASH E AUMIGOS

COLABORAÇÃO DOS HUMANOS:

LUCIA CAMPOS PELLANDA

GIULIA SOUZA DA COSTA

LUIS FELIPE DOS SANTOS DE CASTRO

MARINA HELENA DIAS DA COSTA

NATHALIA BOTTEGA BANALETTI





SIR DOG & SEUS **AUMIGOS** E **MIAUMIGOS** CONTRA A COVID-19

Uma série para minicientistas

livro I

SIR DOG TURNTRASH E AUMIGOS

COLABORAÇÃO DOS HUMANOS:

LUCIA CAMPOS PELLANDA

GIULIA SOUZA DA COSTA

LUIS FELIPE DOS SANTOS DE CASTRO

MARINA HELENA DIAS DA COSTA

NATHALIA BOTTEGA BANALETTI

AUTORES E ORGANIZADORES

AUTORES CANINOS

SIR DOG TURNTRASH
ANITTA RAFFONE
OZZY OSBOURNE
EINSTEIN
THAURA
PEDRITA
MÉSON
JUJUBA
BÓSON
LOLA
BIDU
TOM
TÉO



ORGANIZADORES HUMANOS

LUCIA CAMPOS PELLANDA
GIULIA SOUZA DA COSTA
LUIS FELIPE DOS SANTOS DE CASTRO
MARINA HELENA DIAS DA COSTA
NATHALIA BOTTEGA BANALETTI

MINICIENTISTAS HUMANINHOS REVISORES

CLARA OLIVEIRA PELLANDA
ISRAEL RODRIGUES COSTA
LAURA HELENA COELHO DIAS
MARIA EDUARDA DE SOUZA MAYER
RODRIGO OLIVEIRA PELLANDA

ILUSTRAÇÕES TRADICIONAIS

JOSÉ ARNALDO ALVES DE MORAES NETO



AUTORES FELINOS

LINDA CORALINE
MIA LUCINHA
BOB CAT
BELLE
NERO

DIAGRAMAÇÃO

GIULIA SOUZA DA COSTA
LUIS FELIPE DOS SANTOS DE CASTRO
MARINA HELENA DIAS DA COSTA

CAUPÍTULOS

livro I: capítulos 1, 2 e 3

- 1 **Apresentação**
- 2 **A Covid-19**
- 3 **Como cuidar de nós e da nossa família**
- 4 **Máscaras**
- 5 **Higiene e cuidados gerais**
- 6 **Vacinas**
- 7 **Alimentação**
- 8 **Atividade física**
- 9 **Emoções**
- 10 **Filosofia canina**
- 11 **Conselhos de um doguinho**
- 12 **Como é bom ter amigos!**
- 13 **Dicas de leitura**
- 14 **Como ser um minicientista**

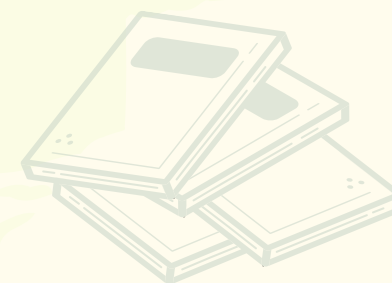


AUTORES *livro I*



AUTORES FELINOS

**LINDA CORALINE
MIA LUCINHA
BELLE
NERO**



AUTORES HUMANOS

**LUCIA CAMPOS PELLANDA
GIULIA SOUZA DA COSTA
LUIS FELIPE DOS SANTOS DE CASTRO**

MINICIENTISTAS HUMANINHOS REVISORES

**CLARA OLIVEIRA PELLANDA
ISRAEL RODRIGUES COSTA
LAURA HELENA COELHO DIAS
MARIA EDUARDA DE SOUZA MAYER
RODRIGO OLIVEIRA PELLANDA**

ILUSTRAÇÕES TRADICIONAIS

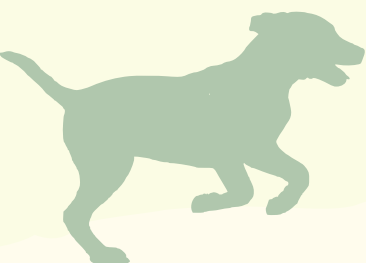
JOSÉ ARNALDO ALVES DE MORAES NETO

DIAGRAMAÇÃO

GIULIA SOUZA DA COSTA

AUTOR CANINO

SIR DOG TURNTRASH





APRESENTAÇÃO

Currículo "Lates" do autor
Por Lucia Campos Pellanda



Dados gerais | Formação | Atuação | Produções | Eventos | +



Sir Dog Turntrash

Oi! Meu nome é Sir Dog Turntrash, senhor de Cuscoshire, guardião da bolinha, patrulheiro da noite, destruidor de bolos e profissional da soneca. Resumindo, podem me chamar de Dog mesmo. Sou um doguinho muito da paz, gosto mesmo de passear e tirar sonecas. Também sou famoso porque, de vez em quando, escrevo no Facebook da humana aqui de casa.

Caupítulo 1

Pois é, pessoal, como vocês viram no meu currículo, eu sou quase uma celebridade. Já aconteceu de eu estar passeando com a humana, e alguém me reconhecer e falar “oi, Dog!” e nem dar bola para ela.



Então a diretora da Editora da UFCSPA, professora Ana Carolina da Costa e Fonseca, me convidou para escrever um livro.

Eu achei engraçado, afinal, onde já se viu cachorro escrevendo livro?



Mas daí convidei minhas AUmigas, meus AUmigos e os MIAUmigos, e juntos escrevemos as nossas histórias para divertir e fazer você pensar.

Capítulo 1

Eu ouvi dizer que você que está lendo quer ser um minicientista, é verdade? Pois minicientistas sempre pensam muito sobre as coisas...



Este livro é para crianças de todas as idades que gostam de descobrir coisas e cuidar bem da saúde.

Caupítulo 1



Você pode ler e conversar sobre o livro com a sua família e os seus colegas da escola.



*Sempre é mais divertido quando compartilhamos as nossas descobertas!
Tomara que você goste do nosso livro!*



Assinado: Dog 



A COVID-19

Por Giulia Souza da Costa e Luiz Felipe dos Santos de Castro

Oi, AUmigos e MIAUmigos! Somos quatro felinos muito aplicados, então recebemos o convite do Dog para escrever este livro com ele e amamos! Ele nos pediu para falarmos um pouquinho sobre o vírus que causa a Covid-19.



Belle



Mia

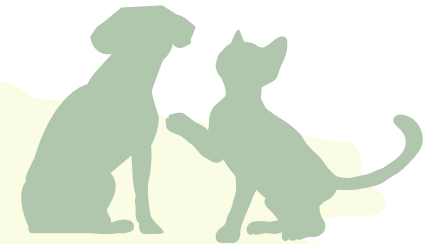


Linda



Nero

Essa história de que gatos e cachorros não se gostam não é verdade. Nós adoramos trabalhar em equipe. Gatos e cachorros só têm algumas diferenças.



A propósito, eu sou a Belle. Vou mostrar o meu Currículo Cats...





Dados gerais | Formação | Atuação | Produções | Eventos | +



Belle

Meus cumprimentos felinos. Sou uma gatinha pequenina muito fofa. Fui abandonada, e, quando me encontraram, achavam que eu era muito brava, mas isso não é verdade. Era só medo. Agora que tenho um lar, eu sou muito carinhosa. Às vezes, quando eu quero brincar, acabo arranhando meus humanos, mas é porque minhas unhas são muito fininhas e afiadas.

Caupítulo 2



Eu também adoro incomodar meu irmão Nero. Costumo ficar muito em casa, deitada na sacada olhando o movimento. Gosto muito de plantas e, inclusive, tenho muita experiência em fingir que sou uma plantinha.

Eu tenho uma caminha com um cobertorzinho bem aconchegante, mas, não me julguem, eu prefiro dormir no sofá. Quando saio para passear, logo que anoitece, os meus humanos gritam na janela o meu nome, e eu volto correndo, pois sei que já é hora de ir dormir no sofá.

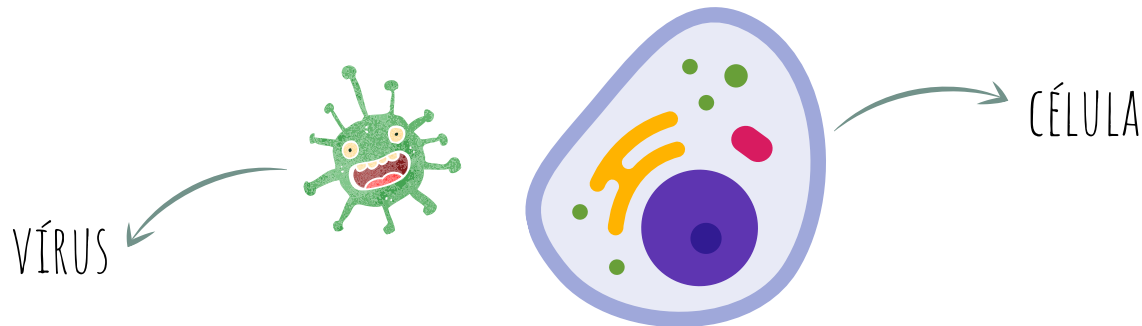


Capítulo 2

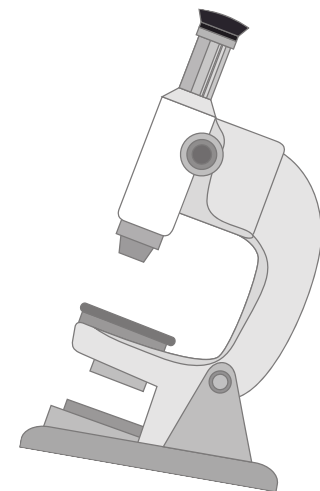


Mas vamos voltar ao que interessa! Você sabe o que é um vírus? A Mia, minha amiga, vai nos explicar:

Oi, pessoal! Um vírus é uma partícula microscópica (tão pequena que não conseguimos ver sem ajuda de um equipamento específico para isso) que se instala nas células.



Este é o equipamento usado para conseguirmos ver as células. O nome dele é microscópio.



Capítulo 2

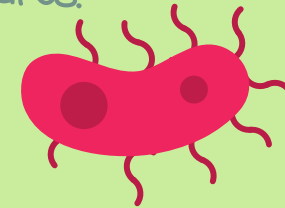
O que é uma célula?



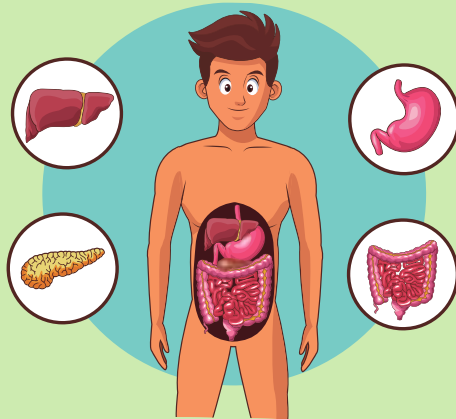
A célula é a menor parte de qualquer ser vivo (bicho, pessoa, planta).
Todos os seres vivos são formados por células.

Alguns são formados por uma única célula e são chamados de organismos unicelulares.

As bactérias são organismos unicelulares.



As pessoas são organismos pluricelulares.



Cada uma das células tem um trabalho para fazer nosso corpo funcionar.

Outros são formados por várias células e são chamados de organismos pluricelulares. Os humanos e os animais possuem muitas células.

Elas são tão pequenas que cabem 10.000 (dez mil) células na cabeça de um alfinete.

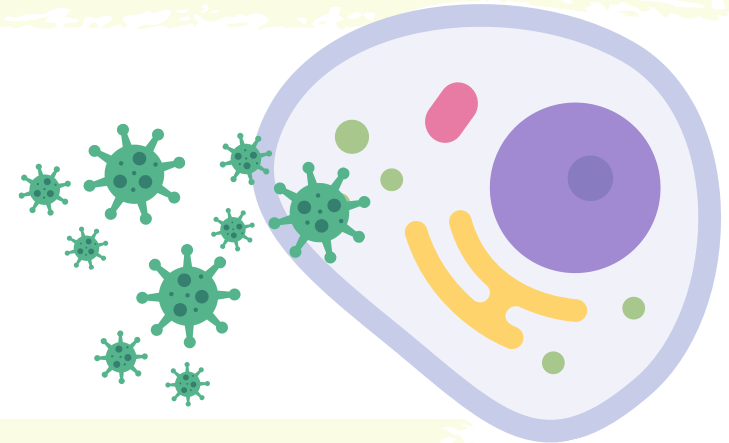


Capítulo 2

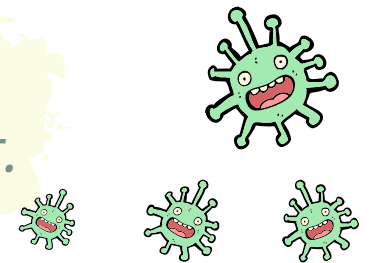


Há muito tempo é discutido se os vírus são seres vivos ou não, porque eles dependem de células de outros organismos para sobreviver e se replicar (fazer novos vírus).

É como se os vírus não conseguissem se virar sozinhos, então eles sempre precisam pegar carona em uma célula.



No caso do SARS-CoV-2, o vírus que causa a Covid-19, os humanos são o hospedeiro, ou seja, são o organismo em que o vírus vai entrar e usará suas células para se replicar.



Caupítulo 2

DE ONDE VEM O NOME DO NOVO CORONAVÍRUS, SARS-COV-2 

SARS-CoV-2

porque já existe outro SARS-CoV (o SARS-CoV-1)

de síndrome respiratória aguda grave em inglês:
"Severe Acute Respiratory Syndrome"
Síndrome é quando várias coisas acontecem ao mesmo tempo no corpo.

corona
Palavra em latim para "coroa"
vírus

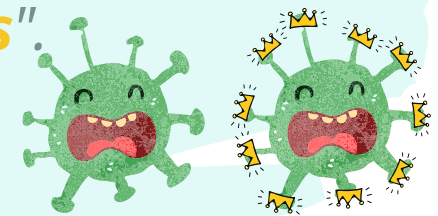
COVID-19 É O NOME DA DOENÇA CAUSADA PELO SARS-CoV-2

COVID 19



O QUE A COROA TEM A VER 

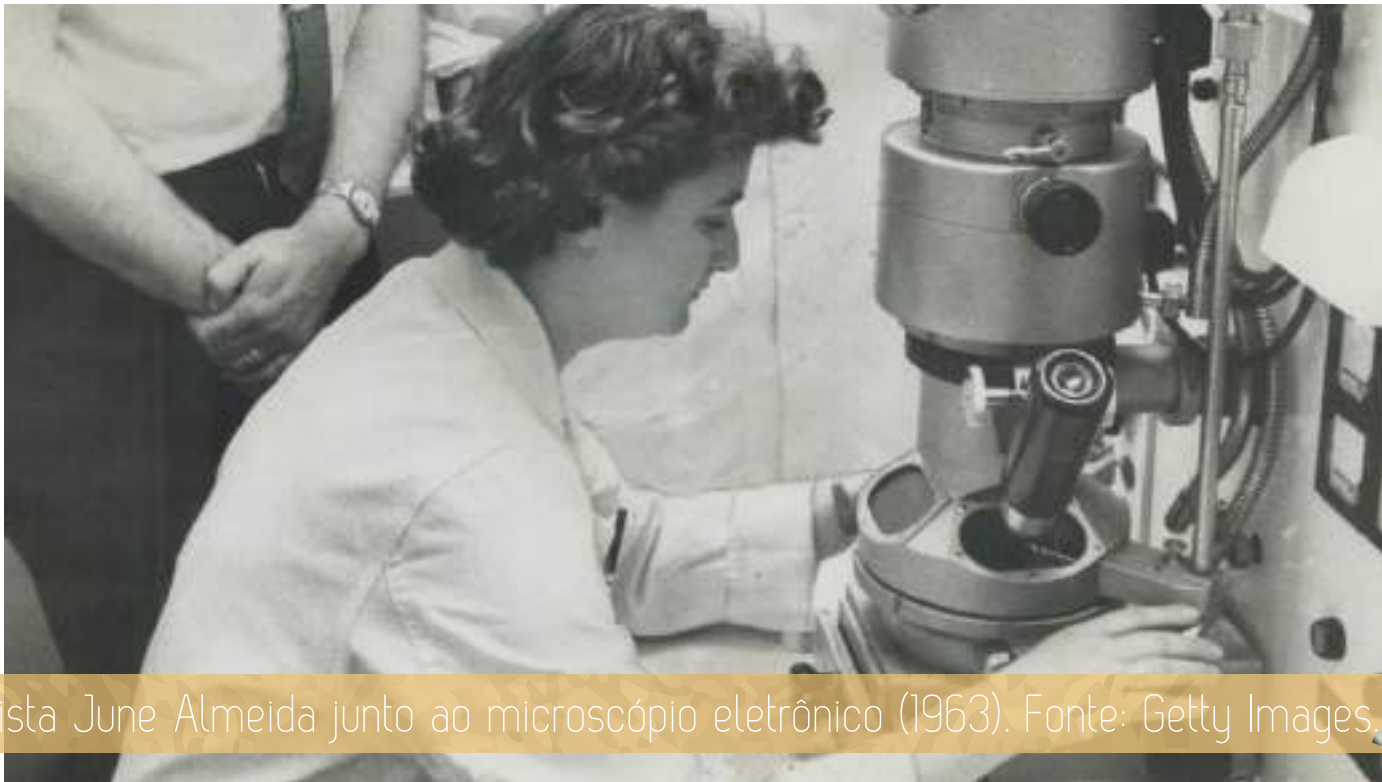
Os coronavírus têm espículas que são como "bracinhos" ao seu redor. A primeira cientista que os viu ao microscópio, achou que as espículas juntas pareciam uma coroa. Daí o nome "**coronavírus**".



Caupítulo 2

JUNE ALMEIDA

June Almeida foi a cientista que descobriu o primeiro coronavírus humano. Coronavírus é uma família de vírus que afetam o nosso sistema respiratório. Dentro dessa família, está o novo coronavírus (SARS-CoV-2, como acabamos de aprender).



Cientista June Almeida junto ao microscópio eletrônico (1963). Fonte: Getty Images.

Capítulo 2

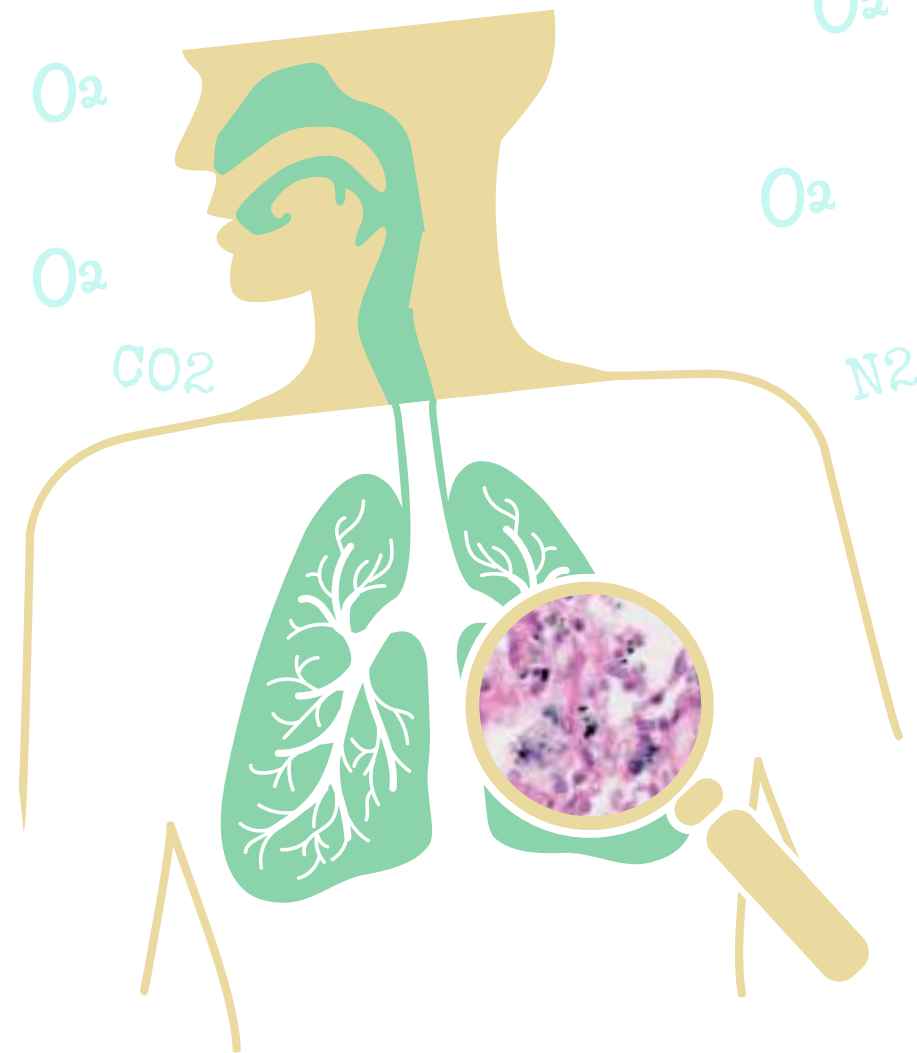
SISTEMA RESPIRATÓRIO

Uma das funções mais importantes do nosso corpo é feita pelo sistema respiratório.

O sistema respiratório é formado pelos órgãos do corpo, que fazem o que chamamos de "trocas gasosas": pegam o oxigênio do ar para nós e jogam fora só aquilo que não vamos usar.

ÓRGÃOS DO SISTEMA RESPIRATÓRIO

Nariz, boca, faringe, laringe, traqueia e pulmões (brônquios, bronquíolos e alvéolos).



Capítulo 2



Voltando a falar em fêmeas importantes na história, eu quase esqueci de me apresentar!



Dados gerais | Formação | Atuação | Produções | Eventos | +



Mia Lucinha

Saudações! Eu sou a Mia Lucinha, mas todos me chamam de Mia. Sou tigrada como uma onça e sou uma felina bem grandona. Eu uso meu tamanho para cuidar do território aqui de casa, porque, se fosse pelas minhas humanas, nós já não tínhamos mais onde morar. Gosto de espiar pela sacada e, às vezes, converso com a humana vizinha. Eu tenho muito papo porque leio bastante.

Capítulo 2



Nos dias bonitos, eu dou uma caminhada pelo prédio e trago uns presentes para as humanas, apesar de elas não reagirem da forma esperada ao meu esforço de caçar para elas.



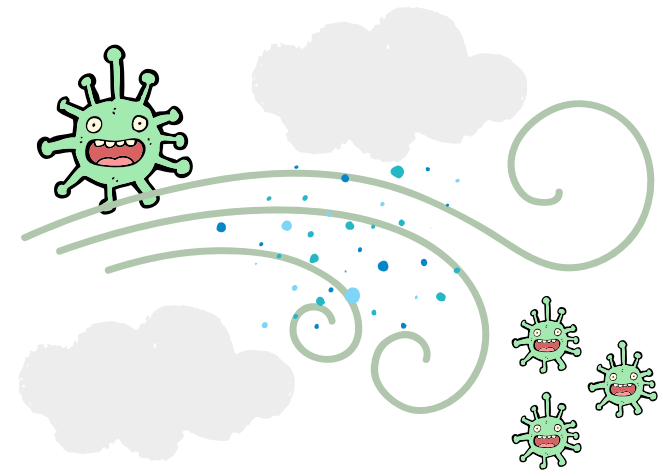
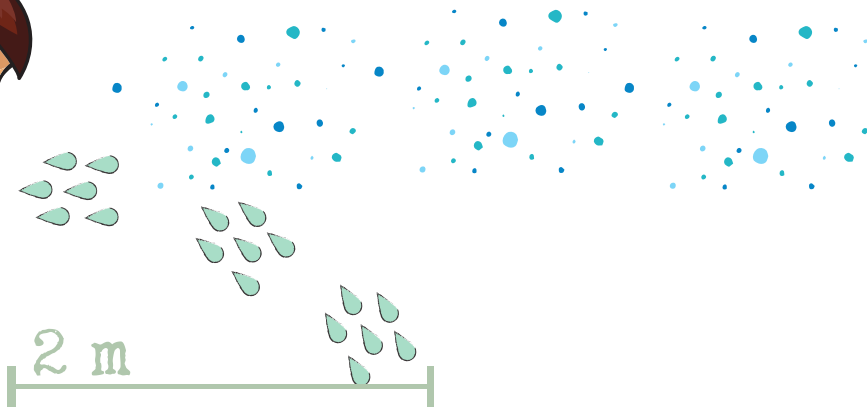
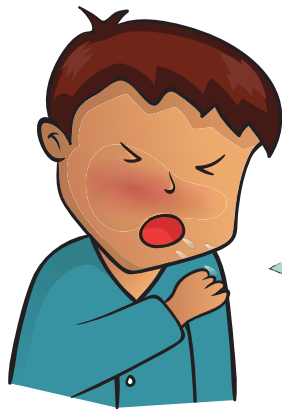
Tenho uma mana felina chamada Linda, e ela cuida do outro pedaço da casa.

Caupítulo 2

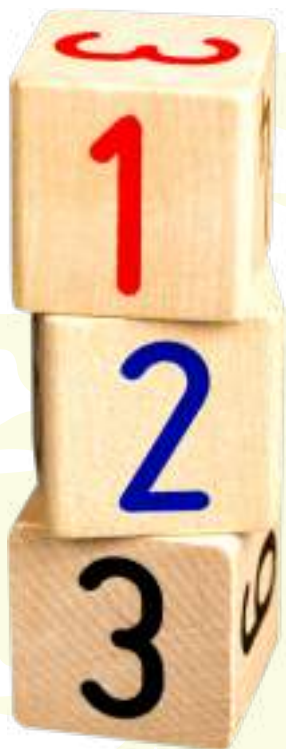


Agora que já sabemos o que é um vírus, vocês já sabem como o SARS-CoV-2, ou novo coronavírus, é transmitido?

Ele é transmitido principalmente pelo ar. Quando alguém que está com o vírus tosse ou espirra, essa pessoa acaba jogando muitos vírus no ar.



Quando uma doença está no ar, os três principais jeitos de proteção são:



Máscara

Distanciamento

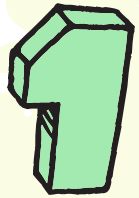
Ventilação

O que é tudo isso???

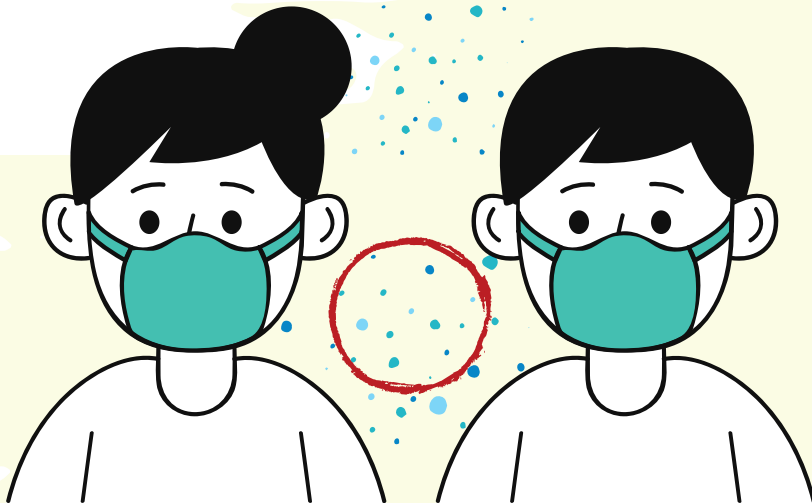


Calma, que já explico!





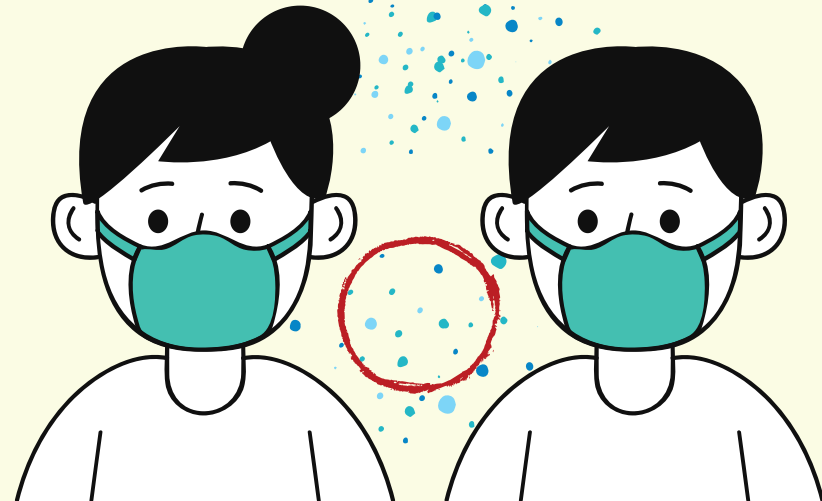
Máscara



A máscara nos protege! É como se ela fosse um "escudo" para não deixar o vírus entrar na nossa boca e no nosso nariz!

1 Máscara

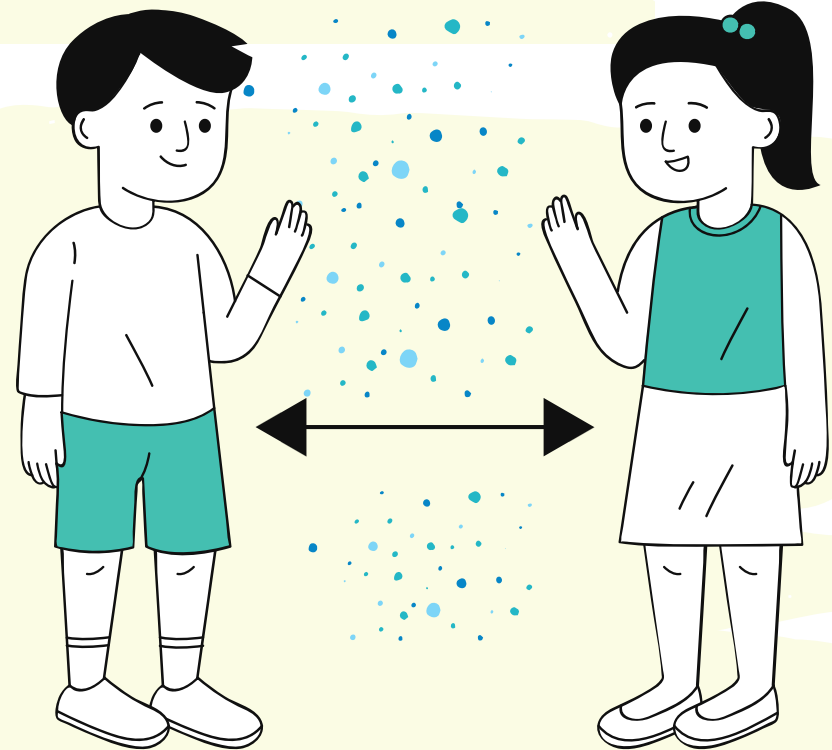
É muito importante que a máscara cubra bem a boca e o nariz e fique bem justinha no rosto, sem vazar ar.



2 Distanciamento



*Não chegar muito
perto das outras
pessoas que não
moram conosco.*



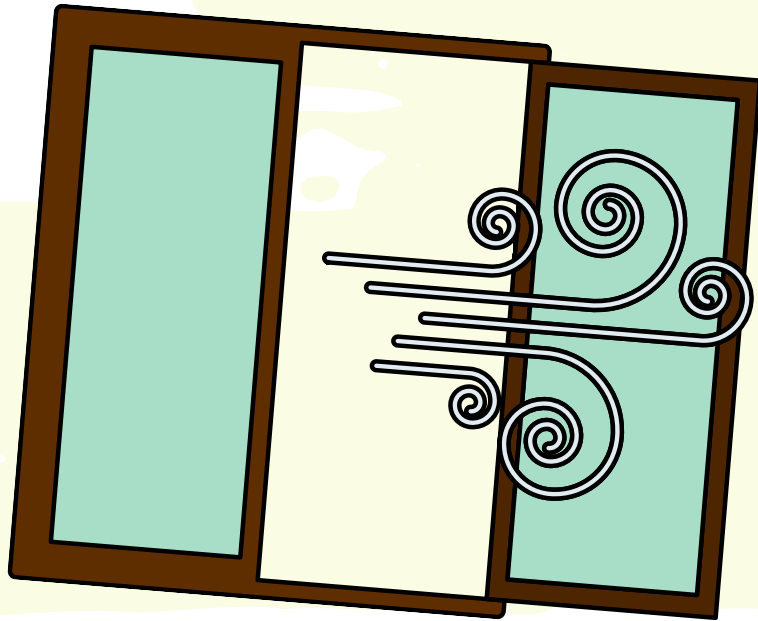
2 Distanciamento



Não encontrar muitas pessoas ao mesmo tempo. Quando tem muitas pessoas em um só lugar, o vírus pode passar de uma pessoa para a outra.



3 Ventilação



Preferir brincar na rua. Se ficar em um lugar fechado, deixar as janelas abertas para ventilar bem.

Caupítulo 2



Por isso agora eu vejo os humanos usando máscaras o tempo todo. Eles não querem respirar o vírus e se infectar. E caso eles estejam infectados sem saber, eles não querem passar o vírus para outros humanos.



Esses humanos inventam algumas coisas bem legais para se proteger do vírus. Mas também existem outras formas de se contaminar. A Mia vai explicar:



Outra forma de contrair o novo coronavírus é encostar em alguma coisa contaminada e depois encostar na boca, nos olhos ou no nariz. Mas esse jeito de se contaminar acontece menos.

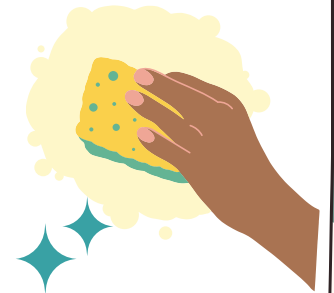
Caupítulo 2



É por isso, então, que os humanos estão a todo o momento limpando as coisas com álcool e lavando as mãos com água e sabão! Agora entendi porque meus humanos estão com tanto cheiro de álcool em gel. Isso é importante para prevenir várias doenças!



Os humanos também não se cumprimentam mais se tocando, para evitar a transmissão por contato direto!





É isso aí, pessoal! Agora eu e a Linda vamos conversar um pouco sobre os sintomas da Covid-19, afinal, temos que prestar muita atenção nos nossos humanos neste período. Estes sintomas são alguns dos mais comuns:



FEBRE



CANSAÇO



TOSSE SECA



**DORES NO
CORPO**

Caupítulo 2



Eu ouvi dizer que tem uns humanos que chegam a perder o olfato e o paladar por muito tempo. Alguns estão há meses sem sentir cheiro e gosto.

Eu, que sou um grande comilão, não consigo nem imaginar o que é ficar sem sentir o cheiro e o gosto dos meus petiscos favoritos.



Aliás, eu sou o Nero! Deixa eu mostrar para vocês o meu Currículo Cats:



Dados gerais | Formação | Atuação | Produções | Eventos | +



Nero

Miau, miau. Sou um gato todo preto com pelo lindo, fofinho e brilhoso. Desde que fui adotado pelos meus humanos, quando eles passaram pelo abrigo e me viram, o que mais gosto de fazer é comer, comer, comer e passear na casa dos vizinhos.

Caupítulo 2



Porém, com a pandemia, meus humanos têm limitado meus passeios. Não posso correr o risco de trazer algum vírus para dentro de casa, né?

Eu adoro um colinho. Nos invernos, eu posso passar o dia todo dormindo ao lado da lareira.



Mas eu vou parando por aqui, porque a Linda tem umas coisas importantes a dizer:

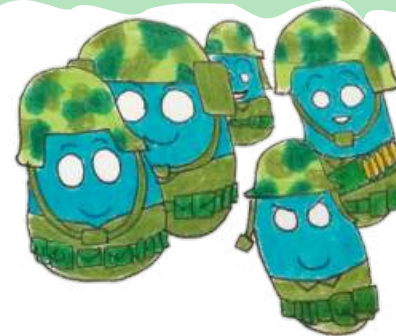
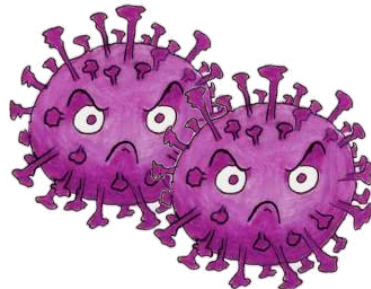
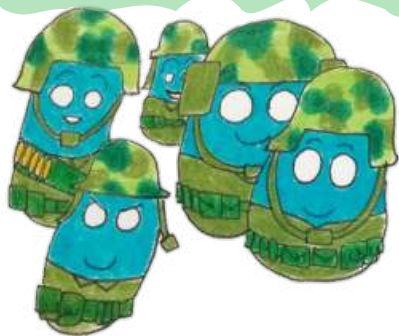
Caupítulo 2



Oi, gente! Também é importante a gente saber que a maior parte das pessoas infectadas pelo vírus da Covid-19 (mais ou menos 80%) não vai precisar de internação e costuma se recuperar totalmente sem nenhum tratamento.

80% é o mesmo que 8 em cada 10 pessoas.

Nesses casos, quem acaba com os sintomas são as células de defesa, que já existem no corpo de todas as pessoas. Elas combatem e eliminam o vírus.



Capítulo 2



Mas existem algumas pessoas que acabam desenvolvendo sintomas graves e precisam ir para o hospital.



Como ainda não existe nenhum tratamento para eliminar o novo coronavírus do nosso corpo, nesses casos, as pessoas recebem o que os humanos chamam de tratamento de suporte.

O QUE É TRATAMENTO DE SUPORTE



É quando são tratados somente os sintomas da doença, na falta de tratamento para sua causa.

Por exemplo, ajuda respiratória para pessoas que não estão conseguindo respirar sozinhas ou remédio para dor.



Não existe, também, nenhum remédio que ajude a não ter as formas mais graves da doença, ou que evite a contaminação. O que pode evitar a contaminação é o distanciamento, a ventilação, a vacina e os cuidados com a higiene. Vamos conversar melhor sobre a vacina mais adiante com nossos AUmigos.

Caupítulo 2

Como sabemos quem vai combater o vírus sozinho e quem vai ficar muito doente?

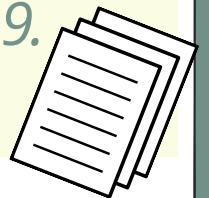


Não há como saber. Humanos de qualquer idade e em qualquer condição podem ficar bem doentes por causa da covid-19.

A Mia, que costuma ler muito, me ligou esses dias contando umas coisas que me deixaram com o pelo todo levantado.



Eu liguei para o Nero para compartilhar o que li outro dia, que alguns cientistas estudaram sobre humanos que tiveram covid-19.



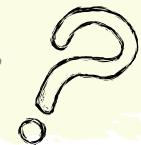
Caupítulo 2



Um estudo relatou o caso de humanos que, mesmo 6 meses depois da doença, continuaram um pouco doentes, sentido cansaço, fraqueza, dores e outros problemas.



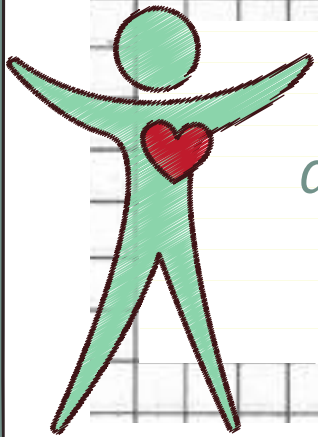
Não se sabe ainda quanto tempo esses sintomas podem durar. Por isso, é bom os humanos evitarem se contaminar, já que não se conhece ao certo quais são as consequências da covid-19 depois de um tempão.



Caupítulo 2



Vimos como é importante evitar ficar doente, não é? Isso é chamado de prevenção. Não ficar doente, em vez de precisar tratar doenças, é muito melhor para nós e para o sistema de saúde pública.



Muitos hábitos que nem imaginamos também nos ajudam a não ficar doentes, como comer bem, fazer exercícios, brincar, ler...

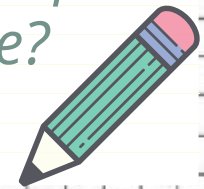


Caupítulo 2

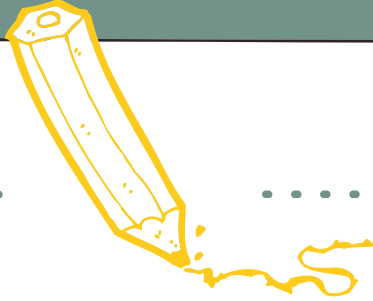
Quando somos incentivados a ter estes hábitos e recebemos condições para tê-los, isso é chamado de promoção de saúde.



*Agora que sabemos disso, quais hábitos seus você acha que lhe ajudam a prevenir doenças e a promover sua saúde?
Desenhe para nós!*

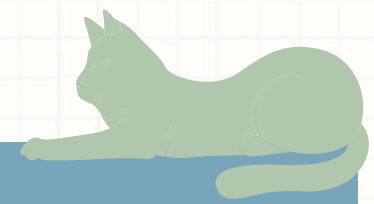


Caupítulo 2



Desenhe aqui





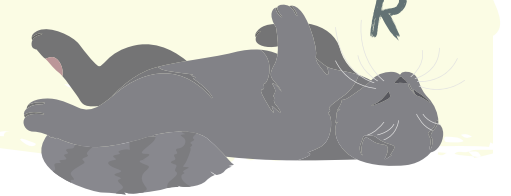
COMO CUIDAR DE NÓS E DA NOSSA FAMÍLIA

Por Giulia Souza da Costa



Oi, pessoal! Como vocês acham que podemos cuidar melhor de nós e de quem amamos neste momento? Eu vim dar algumas dicas de cuidado para os humaninhos a partir da minha experiência de distanciamento!

Mas, antes, preciso me apresentar...





Dados gerais | Formação | Atuação | Produções | Eventos | +



Linda Coraline

Eu sou a Linda! Eu adotei as humanas só depois de grande, então sou uma gata experiente e sei tudo das ruas. Às vezes, eu deixo umas cicatrizes nas humanas, para elas parecerem experientes como eu. Minha pelagem é cinza chumbo, e sou menor que minha mana Mia, que foi resgatada bebê e cresceu com as humanas enchendo a pancinha dela de ração. Eu cresci caçando a minha comidinha.

Caupítulo 3



Eu



Mia

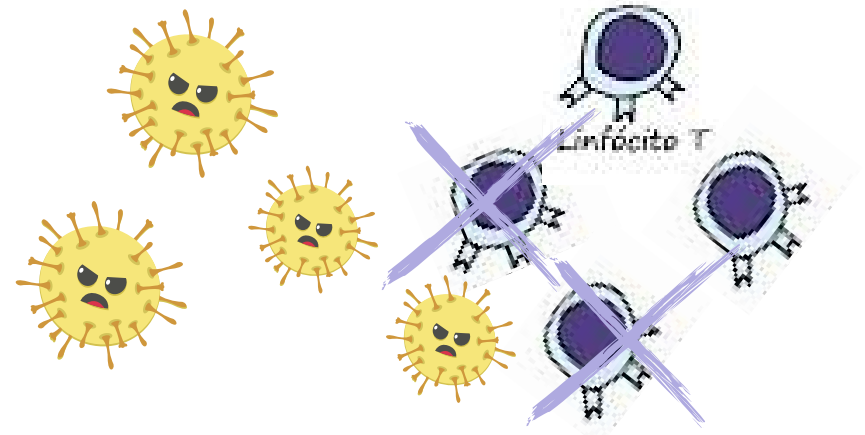
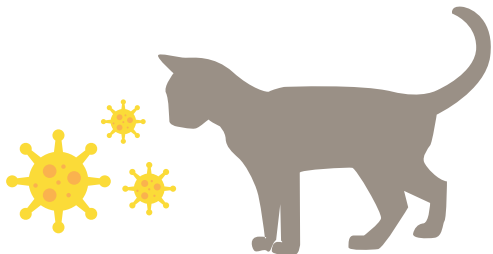
Hoje eu caço muitas bolinhas de papel e espio pelas janelas. Quando a humaninha vai para longe, ela me leva junto. Nós vamos para um lugar onde tem muito prédio e não tem mar. Lá, eu tenho que cuidar da casa sozinha, mas eu dou conta do espaço.



Agora vamos para nossa lição de cuidados...

Caupítulo 3

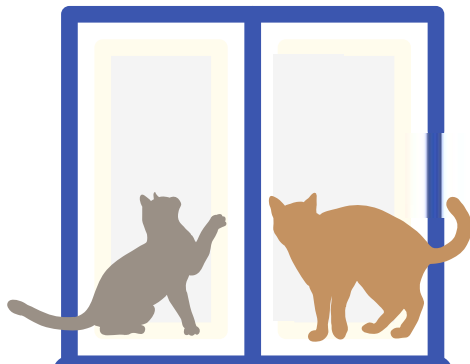
Eu tenho um vírus no meu corpo que só ataca os gatinhos, um vírus que nunca sai de mim. Ele tem um nome difícil: vírus da imunodeficiência felina. Ele deixa as defesas do meu organismo (o meu sistema imunológico) com falhas, porque mata algumas células chamadas "linfócitos T", que são soldadinhos importantes para a proteção do corpo.



Por causa desse vírus, aprendi bem o distanciamento social, assim como os humanos estão aprendendo hoje com a covid-19.

Caupítulo 3

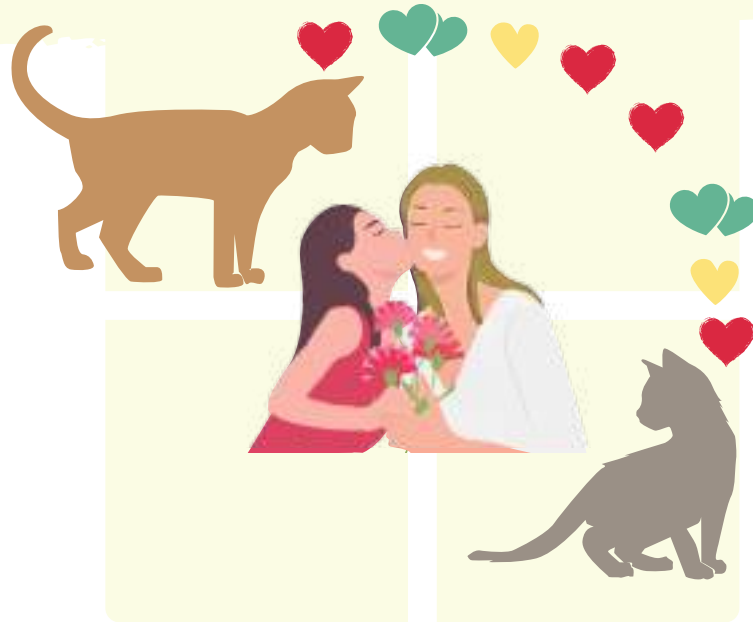
Desde que vim morar com as humanas, temos que cuidar para eu não transmitir esse vírus para a Mia, minha irmã gata. É um cuidado que precisamos tomar todos os dias, uma rotina, porque os dias que já cuidamos não vão adiantar se tivermos um dia de descuido.



Nós vivemos separadas. Eu fico em um lado da casa e a Mia no outro. Não podemos nos ver de perto, porque não devemos nos abraçar e brincar de arranhar.

Caupítulo 3

Nós não nos vemos, mas sabemos que eu estou aqui e ela lá. Eu sempre achei que um abraço bem apertado era o melhor jeito de mostrar nosso amor, mas, nos dias em que tinha muita vontade de abraçar a Mia e não podia, eu aprendi que uma das melhores formas de demonstrarmos nosso amor é abrindo mão de algumas vontades para o bem dos nossos amados.

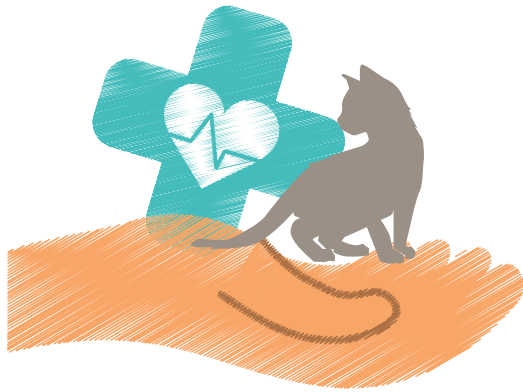


Caupítulo 3

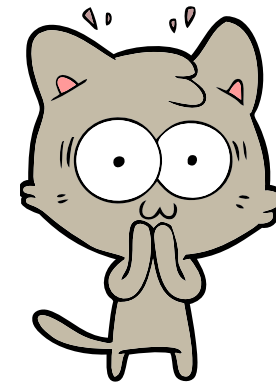


E SE EU CONVIVO COM ESSE VÍRUS, POR QUE A MIA NÃO PODE SE CONTAMINAR TAMBÉM?

Já é perigoso uma gatinha com risco de ficar doente. As humanas precisam de um cuidado bem maior com a minha saúde, com tempo e atenção. Elas conseguem, porque eu sou uma gatinha só.



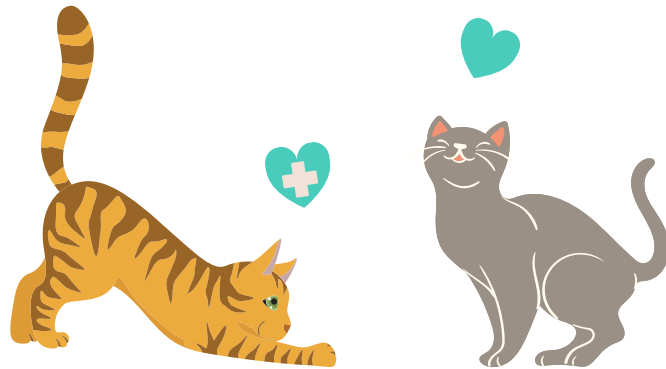
Imagina se várias gatinhas precisassem desse mesmo cuidado e de atenção? Alguém ia ficar sem cuidado suficiente e poderia até morrer...



Poderia até ser eu!

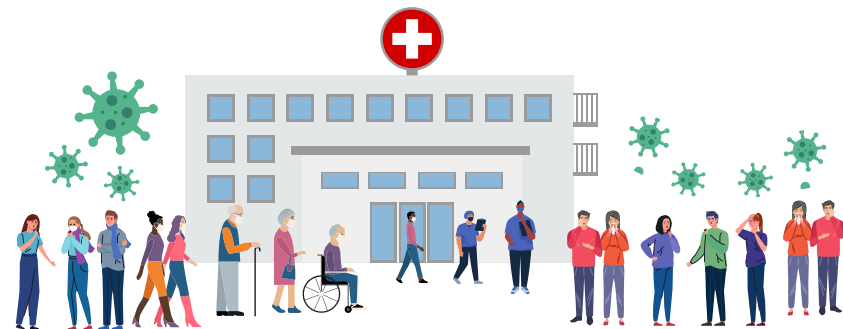
Caupítulo 3

Não contaminar a Mia ajuda a ela, ajuda as humanas e ajuda a mim, que recebo o cuidado que preciso e tenho uma mana saudável.



Desse mesmo jeito, os humanos e os humaninhos que se amam e amam os outros cuidam-se com o vírus da covid-19.

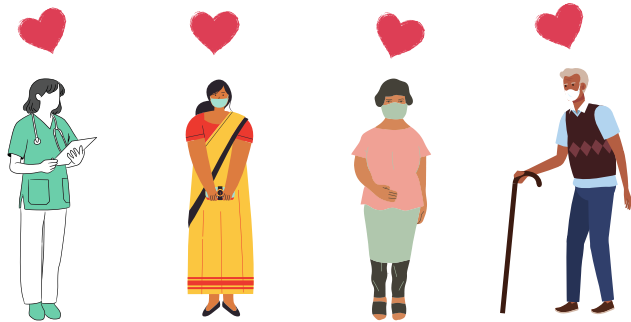
Quem se protege, além de ficar saudável, diminui a contaminação e impede que vários humanos fiquem doentes junto, para que não falem humanos cuidadores, nem os recursos que precisamos nos hospitais.



Caupítulo 3

Quem evita de andar por aí quando não precisa protege os outros como eu protejo a Mia.

Mesmo que você ache que poderia ficar bem com a doença caso se contaminasse, como eu convivo com meu vírus, cuidando de si você ajuda a proteger outras pessoas que podem ficar muito doentes.



COMO ME PROTEJO E PROTEJO
MINHA FAMÍLIA?

Apesar de não ficar para sempre no corpo como o meu vírus, o vírus da covid-19 também não tem, até agora, um remédio que cure. Quando uma pessoa fica doente com ele, recebe tratamento para os seus sintomas, como as dores e a falta de ar, o que eu e o Nero já explicamos que se chama "tratamento de suporte".



Caupítulo 3

Então, a melhor forma de nos protegermos é agindo antes de ficarmos doentes, buscando não nos contaminarmos. Até hoje, o melhor jeito de fazer isso é com as medidas de distanciamento, com as quais eu e a Mia estamos bem acostumadas.

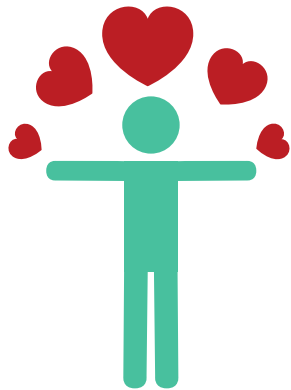


Para o distanciamento funcionar, quando os humanos se encontram, o melhor é ficar meio longe, mais ou menos uns dois metros (ou dois adultos de braços bem esticados), e todos devem usar máscaras. A ventilação também é essencial, por isso, é bom deixar as janelas abertas ou, melhor ainda, ficar ao ar livre, como falamos lá no CAUpítulo 2!



Caupítulo 3

Outra coisa importante, nesses momentos estressantes, é não esquecer do nosso bem-estar completo, corpo e mente. Os AUmigos vão nos explicar como podemos fazer isso!



Lembre-se que, diferente da minha situação, a pandemia de covid-19 é temporária, um dia vai passar. E o esforço de proteção enquanto ela dura vale muito a pena! Um MIAUbraço, AUmiguinhos.

Assinado: Linda Coraline



Caupítulo 3



Conte para nós quais são suas AUtividades favoritas com a família? Com certeza eu vou adorar tentar com a minha!



AGRADECEMOS POR LER ATÉ AQUI!

Continue acompanhando o Sir Dog & seus aumigos e miaumigos no Livro II



SIR DOG



LINDA CORALINE



BELLE

Autoras e autores



MIA LUCINHA



NERO

CASTELINHO DE LIVROS

Literatura é a arte que, pelas palavras, transporta a leitora e o leitor para muitos mundos. A literatura infantil fala para as leitoras e os leitores ainda em formação e, também, para jovens e adultos que compartilham seu tempo com crianças e, desse modo, adentram o mundo da fantasia e da curiosidade, ainda infinita, através da leitura de livros.

Castelinho de Livros é um Programa de Extensão da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA), que mistura entretenimento e conhecimento de ciências e de humanidades. Esperamos que ajude a responder a algumas das curiosidades que as crianças têm e a despertar outras tantas sequer imaginadas.



Esta e outras obras estão disponíveis para download gratuito em: www.ufcspa.edu.br/editora

Leia sem moderação, compartilhe sem limites!

Siga-nos no Instagram:

<https://www.instagram.com/castelinho.ufcspa/>

DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO (CIP)

S619 Sir Dog e seus aumigos e miaumigos contra a Covid-19 : uma série para minicientistas : livro I [recurso eletrônico] / organizadores Lucia Campos Pellanda *et al.* ; ilustrações de José Arnaldo Alves de Moraes Neto. — Porto Alegre: Ed. da UFCSPA, 2021.
Recurso on-line (56 p. : il. color.)

Modo de acesso: <http://www.ufcspa.edu.br/index.php/editora/obras-publicadas>
ISBN 978-65-87950-54-9

1. Literatura infantil. 2. Covid-19. 3. SARS-CoV-2. 4. Prevenção de doenças. I. Pellanda, Lucia Campos. II. Costa, Giulia Souza da. III. Castro, Luis Felipe dos Santos de. IV. Costa, Marina Helena Dias da. V. Banaletti, Nathalia Bottega. VI. Moraes Neto, José Arnaldo Alves de.

CDD 028.5

CDU 028.5

Elaborada por Edson Arijú Belmonte - CRB 10/1976
Biblioteca Paulo Lacerda de Azevedo - UFCSPA



Associação Brasileira
das Editoras Universitárias



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

Reitora

Lucia Campos Pellanda

Vice-Reitora

Jenifer Saffi

Pró-Reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Estudantis (PROEXT)

Mônica Maria Celestina de Oliveira

Editora da UFCSPA

Diretora

Ana Carolina da Costa e Fonseca

Vice-Diretora

Ana Rachel Salgado

Conselho Editorial

Alberto Antônio Rasia Filho, Ana Carolina da Costa e Fonseca, Ana Luíza Pires de Freitas, Ana Rachel Salgado, Caroline Tozzi Reppold, Cláudia de Souza Libânio, Iago Gonçalves Ferreira, Márcia Vignoli da Silva, Paulo Guilherme Markus Lopes, Rodrigo de Oliveira Lemos

Preparação e Revisão

Yuli Souza Carvalho

Ana Rachel Salgado

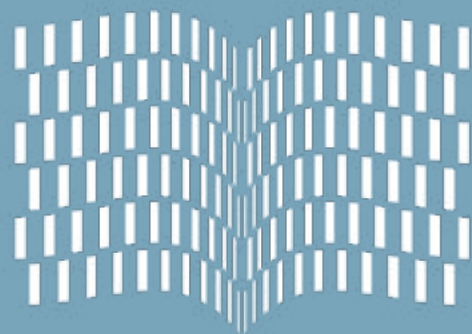
Projeto gráfico e diagramação

Organizadores

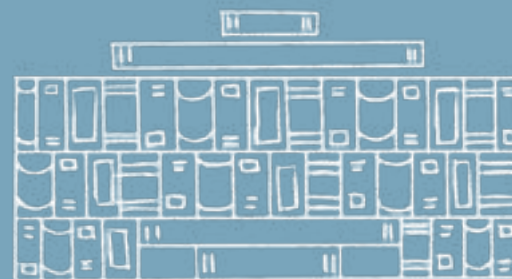
É permitida a reprodução sem fins lucrativos apenas do texto escrito desta obra, parcial ou total, desde que citada a fonte ou sítio da Internet onde pode ser encontrada (www.ufcspa.edu.br/editora).

O presente livro foi avaliado e recomendado para publicação por pareceristas e aprovado pelo Conselho Editorial da Editora da UFCSPA para publicação.





Editora da
UFCSPA



CASTELINHO DE LIVROS
UFCSPA