

Comércio de Salvador reabre na próxima semana

Foto: Romildo de Jesus

**POLIANA ANTUNES
REPORTER**

Fiquei muito feliz com isso, uma abertura com responsabilidade, em preservar vidas, mas também preservar empregos”. Esse desabafo é do vendedor Carlos Almeida, 39 anos, que trabalha em um grande shopping da capital baiana. Segundo ele, está sem nenhum tipo de renda ou ajuda financeira, desde o fechamento do comércio no mês de março.

Assim como Carlos Almeida, outras pessoas também estão com muitas expectativas para a retomada das atividades econômicas em Salvador. Nesta quinta-feira (16), o prefeito ACM Neto falou sobre essa possibilidade. “Estou absolutamente convencido de que vamos ativar a 1ª fase na semana que vem”, afirmou.

Ainda de acordo com o prefeito, a taxa de ocupação de leitos de UTI para covid-19 desceu para 77%. “E aí ficam faltando os dois pon-

tos percentuais de queda. E é claro, manter esse nível em cinco dias, para a reabertura da atividade econômica”, declarou ACM Neto, com expectativas disso acontecer semana que vem.

Para quem está preocupado com as aglomerações, o prefeito disse não esperar esse cenário. “Com muita confiança e segurança de que esse processo de reabertura será com muita responsabilidade, consistente e que vai nos levar a dar início, de fato, a uma fase de retomada em Salvador”.

Já o secretário municipal de Saúde, Léo Prates, declarou que a abertura do comércio está, também, relacionada aos novos leitos destinados ao coronavírus, viabilizando assim uma queda na taxa de ocupação. Segundo ele, serão abertos 25 leitos no Hospital de Campanha da Arena Fonte Nova e 20 leitos de UTI no Hospital de Campanha do Weln' Wild.

“Minha expectativa é que, no sábado (18) ou domingo (19), nossa taxa de ocupação de leitos deve cair a 72%, iniciando a contagem

regressiva para reabertura do comércio, já que são cinco dias. Todos nós ansiamos por isso, mas que seja feita com a maior segurança possível”, reforçou o secretário.

O presidente da Federação do Comércio de Bens, Serviços e Turismo do Estado da Bahia (Fecomércio-BA), Carlos de Souza Andrade fala da expectativa de reabertura. “Recebemos com entusiasmo neste Dia do Comerciante (16 de julho) a boa notícia da reabertura dos shoppings centers de Salvador na próxima semana”.

Ele lembra sobre o Protocolo de Salvador para a reabertura. “Ainda estamos negociando com a Prefeitura e Câmara de Vereadores alguns ajustes necessários, como a revisão da obrigatoriedade de realizar testes para a detecção de coronavírus entre os funcionários das lojas a cada 21 dias. Propomos a exclusão total dessa obrigatoriedade ou que se criem critérios objetivos para a testagem, tal como apresentação de sintomas ou idade”, pondera.

Carlos Andrade fala que os lojistas já estão se prepa-



PEDIDO

Com quatro meses de portas fechadas, comerciantes acumulam prejuízos

rando para uma abertura segura para funcionários e clientes, disponibilizando álcool em gel, reforçando a limpeza, instalando divisórias nos caixas, preferindo as alternativas de pagamento por aproximação do celular, entre

outros. “Da mesma forma, os shoppings centers estão tomando todas as providências de segurança sanitária nas suas estruturas”, frisa. Por fim, o presidente ressalta que a conscientização da população sobre a sua

responsabilidade na contenção dessa pandemia é fundamental. “A Fecomércio-BA, inclusive, está preparando uma campanha para sensibilizar os cidadãos a serem verdadeiros fiscais do cumprimento dos protocolos.”

Imunidade contra a Covid pode ser duradoura

POR LARA PINHEIRO, G1

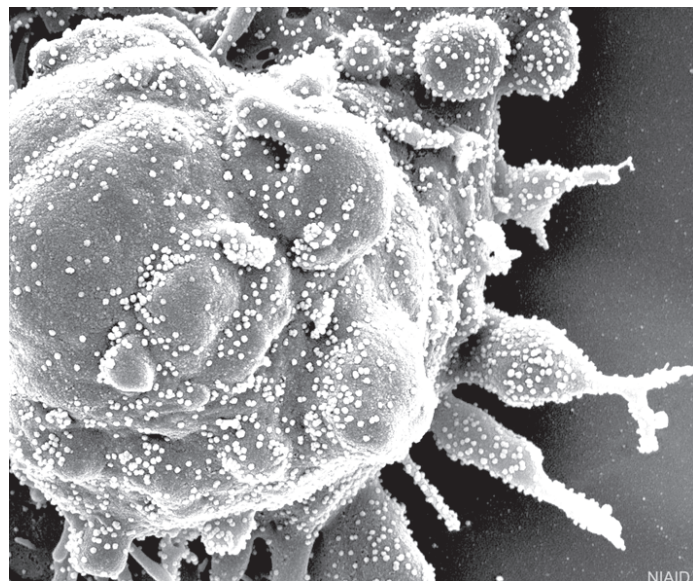
Uma pesquisa publicada na última quarta-feira (15) na revista científica “Nature” aponta que o sistema de defesa do corpo humano pode ser capaz de “lembrar” da infecção pelo novo coronavírus (Sars-CoV-2) por um longo período de tempo.

A descoberta é importante porque ajuda a entender por quanto tempo uma pessoa que já teve a doença causada pelo vírus, a Covid-19, fica imune a ela. Isso ainda não foi entendido completamente pela ciência.

Os pesquisadores, de vários institutos de Singapura, analisaram amostras de 23 pessoas que se recuperaram da Sars (síndrome respiratória aguda grave), da pandemia de 2002 a 2003. Eles descobriram que um tipo de células de defesa, as células T, ainda é capaz de reagir à presença do vírus, mesmo 17 anos depois. Um estudo anterior já havia detectado a extensão dessa capacidade até 11 anos após a exposição.

Segundo os cientistas, o achado apoia a ideia de que pacientes com Covid-19 terão imunidade a longo prazo para o Sars-CoV-2 – que, assim como o vírus da Sars, é um betacoronavírus.

“Esses achados demonstram que as células T específicas para vírus induzidas por infecção por beta-



PESQUISA
Descoberta ajuda quanto tempo a pessoa teve o vírus

coronavírus são duradouras, apoiando a noção de que pacientes com COVID19 desenvolverão imunidade a longo prazo por células T”, explicam os pesquisadores no estudo.

As células T são um braço da resposta imune do corpo e trabalham eliminando as células infectadas, preferencialmente por um vírus. Elas montam uma resposta imune que é diferente da dos anticorpos (que funcionam melhor com bactérias), detalha Natália Pasternak, microbiologista e presidente do Instituto Questão de Ciência. “As células T são essen-

ciais para parasitas intracelulares, como o vírus. Elas reconhecem os parasitas que estão dentro das células – diferente do que os anticorpos fazem, que reconhecem melhor bactérias e parasitas que estão do lado de fora”, diz Pasternak. As células T podem ter uma “memória”, que também pode ser de curto ou longo prazo. No caso dos coronavírus que causam resfriados, por exemplo, explica Pasternak, ela é curta. Ainda não se sabe por quanto tempo elas são capazes de “lembrar” do novo coronavírus, entretanto. Entender mais sobre elas

é importante porque já há pesquisas apontando que os anticorpos criados contra a Covid-19, outra parte do sistema de defesa do corpo, não duram muito tempo.

“A imunidade não é composta só por anticorpos, a gente responde também através da própria célula. Por isso eles foram investigar o papel das células T”, explica Natália Machado Tavares, pesquisadora de imunologia e patologia da Fiocruz Bahia.

“O anticorpo tem o que a gente chama de meia-vida, e a partir de um dado momento ele perde a função, vai ser degradado. Mas a imunidade de tem essa função, esse papel, de guardar uma subpopulação de células de memória”, completa.

O cientista Derek Lowe, que mantém um blog na revista científica “Science” – que, junto com a “Nature”, é uma das mais importantes do mundo –, comentou que a descoberta sobre as células T pode resolver ajudar a resolver a questão dos anticorpos.

“Leva a acreditar que a imunidade guiada pelas células T talvez seja a maneira de reconciliar o aparente paradoxo entre respostas de anticorpos que parecem estar diminuindo a cada semana em pacientes convalescentes e poucos (se houver) relatos confiáveis de reinfecção. Seria realmente uma boa notícia”, avaliou.

Recuperação de passarelas continuam durante pandemia

A Prefeitura, através da Companhia de Desenvolvimento Urbano de Salvador (Desal), prossegue com o programa de recuperação de passarelas em três equipamentos. Dois deles já estão em execução, localizados na Avenida Mário Leal Ferreira (Bonocô), e um outro será iniciado em breve na Avenida Vasco da Gama, nas imediações da Perini e Posto São Jorge. O investimento é de R\$2,4 milhões e as passarelas foram identificadas como prioritárias após diagnóstico realizado pelo órgão.

Entre as melhorias nos equipamentos estão a substituição total dos pisos desgastados e a recuperação das estruturas metá-

cas, além de substituição de treliças. Grande parte das estruturas é feita no próprio pátio da Desal, na BR-324.

“A programação é feita com cuidado para que as obras causem o mínimo de prejuízos ao trânsito, devido à substituição das treliças”, ressalta o presidente da Desal, Marclio Bastos.

Após a recuperação da parte estrutural, será feita a substituição das luminárias de vapor de sódio por metálicas de tom branco, no intuito de aumentar a sensação de segurança dos cidadãos. Esta ação será feita pela Diretoria de Iluminação Pública (Dsiip), vinculada à Secretaria Municipal de Ordem Pública (Semop).

Foto: Bruno Concha/Secom



SERVIÇO
Substituição de pisos faz parte das melhorias

O que explica a queda da pandemia em Manaus

Matheus Magenta Da BBC News Brasil em Londres

Após a chegada do coronavírus, Manaus registrava 15 mortes diárias no início de abril, 78 um mês depois e atualmente essa cifra não passa de 10. Na Suécia, a média diária de mortes era 20 no início de abril, passou a 80 um mês depois e atualmente está em torno de 14.

Nenhuma das duas localidades adotou um bloqueio total à circulação de pessoas, como ocorreu em partes da China, Itália e Espanha. Então, como o número de mortes e internações está caindo ou não está subindo com a economia aberta?

Há três hipóteses em voga: distanciamento social, imunidade coletiva e bolhas de proteção.

A primeira e principal explicação, baseada em dezenas de estudos e análises de dados municipa-

is, é que o distanciamento social praticado por parte da população surtiu efeito. Mesmo adotado de forma parcial e não obrigatória. O mesmo vale para o uso de máscaras. Não está no patamar ideal, mas tem colaborado para salvar vidas e evitar hospitais lotados. Só que alguns pesquisadores dizem que o distanciamento não explica sozinho porque o número de internações não voltou a crescer na capital amazonense, por exemplo.

A segunda hipótese tem gerado debate entre pesquisadores no Brasil: imunidade coletiva (ou “de rebanho”). Segundo essa visão, algumas cidades brasileiras atingiram um patamar de pessoas infectadas alto o suficiente (e bem menor do que se estimava) para que o vírus tivesse dificuldade para encontrar a quem infectar. A partir daí, a epidemia

teria perdido força em Manaus ou São Paulo, por exemplo.

Esse conceito de imunidade coletiva, associado à estratégia de vacinação, explicaria porque não é necessário imunizar 100% da população para conter o espalhamento de uma doença.

Em alguns casos, vacinar 80% já surtiria o efeito esperado porque derruba a probabilidade de uma pessoa infectada contaminar alguém suscetível. No caso da covid-19, há quem fale que isso acontece quando um terço da população foi infectada, metade do patamar estimado pela maioria dos pesquisadores, em mais de 60% (leia mais abaixo).

Mas se a parcela da população com anticorpos contra o coronavírus não passa de 8% em Manaus e de 12% em São Paulo, segundo estudos de âmbito nacional e municipal,

como essas e outras cidades teriam atingido uma imunidade coletiva na pandemia atual?

Para o físico Domingos Alves, do Laboratório de Inteligência em Saúde da Faculdade de Medicina da USP de Ribeirão Preto, aventar essa hipótese de imunidade de rebanho é perigoso e antiético por diversos motivos, principalmente por falta de evidências científicas e pelo risco de fundamentar medidas de governantes contra o distanciamento social, como se o pior da pandemia já tivesse quase passado, o que poderia estimular a circulação do vírus e aumentar o número de mortes.

Segundo projeções, mais de 1 milhão de brasileiros morreriam até o país atingir a imunidade de rebanho, e mesmo assim o vírus ainda circularia e não se sabe por quanto tempo as pessoas ficam imunes a ele.

CONSÓRCIO PB INT SAÚDE P CHAPADA NORTE CONSAN
PREGAO ELETRONICO 04/2020 SRP – O CONSAN toma público que realizará o Pregão Eletrônico 04/2020.
Processo administrativo 18/2020, objeto: AQUISIÇÃO PARCELADA COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTE. Disputa as 9h de 04/08/2020, Av. J.J. Seabra, 69 JACOBINA(BA). Edital disponível no endereço http://doem.org.br/bal/consan_licitacoes-e.com.br
16/07/2020 Valtier Almeida de São Pedro, Presidente Comissão de Licitação.

CONSÓRCIO PB INT SAÚDE P CHAPADA NORTE CONSAN
PREGAO ELETRONICO 03/2020 SRP – O CONSAN toma público que realizará o Pregão Eletrônico 03/2020.
Processo administrativo 17/2020, objeto: AQUISIÇÃO PARCELADA FILMES RADIOLOGICOS. Disputa as 9h de 30/07/2020, Av. J.J. Seabra, 69 JACOBINA(BA). Edital disponível no endereço http://doem.org.br/bal/consan_licitacoes-e.com.br
16/07/2020 Valtier Almeida de São Pedro, Presidente Comissão de Licitação.

GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA - CASA CIVIL
NÚCLEO DE LICITAÇÕES CONTRATOS E CONVÊNIOS
AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 03/2020 – CASA CIVIL
Processo SEI nº 014.1510.2020.0001222-64 - BB nº 824945 Abertura: 30/07/2020 às 10:00 (horário local). Objeto: Contratação dos Serviços de Conservação e Limpeza por Posto de Serviços, conforme especificações, quantitativos e condições previstas no Edital. Família: 03.16. Local da sessão: www.licitacoes-e.com.br. O Edital e seus anexos poderão ser obtidos através dos sites www.comprasnet.ba.gov.br, www.licitacoes-e.com.br e www.casacivil.ba.gov.br. Os interessados poderão entrar em contato através do e-mail: licitacoes@casacivil.ba.gov.br, telefone (71) 3115-6269/3115-6335 ou presencialmente, de segunda a sexta-feira, das 8h30min às 17h30min no endereço: 3ª Avenida, nº 390, 2º andar, sala 202. Plataforma IV – Centro Administrativo da Bahia - CAB – Salvador-BA. 16/07/2020. Vera Lúcia Pires Sena – Pregoeira Oficial.

Cotações Agropecuárias			
PECUÁRIA			
PRODUTO	PRAÇA	UNIDADE	PREÇO
BOI GORDO	BARREIRAS	ARROBA	215,00 (a prazo)
	FEIRA DE SANTANA	ARROBA	235,00 (a prazo)
	ITAPETINGA	ARROBA	225,00 (a prazo)
	ITAMARAJÚ	ARROBA	225,00 (a prazo)
	IGUAÍ	ARROBA	210,00 (a vista)
	SALVADOR	ARROBA	235,00 (a prazo)
	SANTO ANTÔNIO DE JESUS	ARROBA	225,00 (a vista)
	TEXEIRA DE FREITAS	ARROBA	5/C (a prazo)
AVES - FRANGO DE CORTE	FEIRA DE SANTANA	QUILO	4,50
CAPRINO	JUAZEIRO	ARROBA	210,00
	CONCEIÇÃO DO COITÉ	ARROBA	240,00
	CAMPO FORMOSO	ARROBA	210,00
LEITE	FEIRA DE SANTANA	LITRO	1,24
	IGUAÍ	LITRO	1,30
	ITAMARAJÚ	LITRO	1,40
	ITORORÓ	LITRO	1,68
	ITAPETINGA	LITRO	1,25
	IPIAÚ	LITRO	1,55
	GUANAMBI	LITRO	1,45
	JACOBINA	LITRO	1,50
MIGUEL CALMON	LITRO	1,40	
OVINO	JUAZEIRO	ARROBA	210,00
	CONCEIÇÃO DO COITÉ	ARROBA	240,00
	CAMPO FORMOSO	ARROBA	210,00
SUÍNO	SALVADOR	QUILO	6,70
AGRICULTURA			
PRODUTO	PRAÇA	UNIDADE	PREÇO
ALGODÃO - PLUMA	BARREIRAS	ARROBA	93,47
	ALGODÃO CAROÇO C. ANIMAL	TONELADA	690,00
CACAU	ILHÉUS/TABUNA	ARROBA	140,00
	IPIAÚ	ARROBA	140,50
	CAMAÇAN	ARROBA	142,00
	ITAMARAJÚ	ARROBA	145,00
	VITÓRIA DA CONQUISTA	SACA 60KG	535,00
CAFE ARÁBICA DESPOLPADO	VITÓRIA DA CONQUISTA	SACA 60KG	435,00
CAFE ARÁBICA DURO	LUIS EDUARDO MAGALHÃES	SACA 60KG	460,00
CAFE ARÁBICA DURO-TIPO 6	VITÓRIA DA CONQUISTA	SACA 60KG	380,00
CAFE ARÁBICA RIO	ITAMARAJÚ	SACA 60KG	330,00
CAFE CONILLON - TIPO 7	ITAMARAJÚ	SACA 60KG	325,00
CAFE CONILLON - TIPO 7/B	ITAMARAJÚ	SACA 60KG	323,00
CAFE CONILLON - TIPO 8	ITAMARAJÚ	SACA 60KG	323,00
FEIJÃO - CARIOCA	BARREIRAS	SACA 60KG	250,00
MILHO	BARREIRAS	SACA 60KG	37,50
SISAL	CONCEIÇÃO DO COITÉ	QUILO	3,20
SOJA	BARREIRAS	SACA 60KG	97,33

CONFIRA TAMBÉM NO NOSSO SITE WWW.SISTEMAFAB.ORG.BR
www.sistemafab.org.br [sistemafab](https://www.facebook.com/sistemafab) [sistemafabensarbahia](https://www.instagram.com/sistemafab)
FAEB
SENAR
SINDICATOS