

شمار قربانان کرونا در آمریکا - تعداد شته شدنش در چند و تنام فراتر رفت



طبق آمار ۴ توسط خبرزار روترز جمع آور شده تا شاماه روز سه شنبه 28 آورل 2020 شمار قربانان مبتلا به وروس جدد کرونا در الالات متحده آمریکا از تعداد شته شدن ان شور در چند و تنام فراتر رفته است

بنا به زارش روترز شمار قربانان کرونا در آمریکا با رسدن به سطح 58220 تن از تعداد شته شدنش در چند و تنام بشتر شده و ان در حالاست ۴ تعداد مبتلان به وروس کرونا در ان شور از مرز ملون نضر نشته است

همن بنا به ان زارش آمار شمار مبتلان در الالات متحده ط 18 روز به دو برابر رسده ۴ ان تعداد در واقع سوم تعداد مبتلان به وروس کرونا در جهان است

مان مروده ۴ تعداد موارد ابتلا به وروس کرونا در جهان بش از آن ز باشد ۴ اعلام شده و مسئولان بهداشت عموم در الالاتها آمریکا از اهش ادرها بهداشتو در ماند آموزش دده و مواد و تاثر منف آن بر تواناها تشخص کرونا هشدار داده اند

نزد به 30 درصد از موارد ابتلا به وروس کرونا در آمریکا در الالات نوور تشخص داده شدنده به انون انتشار وروس کرونا در شور تبديل شده و س از آن نز الالاتها نوجرس، ماساوست، الضورنا و نسلوانا در ردها بعد قرار دارند

تعداد فوتها در الالات متحده آمریکا از زمانه اولن مورد فوت در 29 فوره نشته در ان شور شناسا شده تانون با 2000 فوت افزاش نسبت به روز قبل از آن به 58233 فوت افزاش افته است

بنا به الوش بنها ارائه شده از سو دانشاه واشنتن ۴ بشتر از سو مقامات اخ سفد مورد استناد است احتمال مرود در مقاسه باش بنها 22 آورل ۴ تعداد فوتها را 67600 ش بنرده بود، انتشار وروس کرونا و شوع بمار ناشاز آن در آمریکا تا 4 اوت آنده منجر به مر بش از 75000 نضر خواهد شد

از سو از زمان آغاز شوع بمار کرونا در ن در ماه دسامبر نشته تعداد مبتلان به وروس کرونا به 3 ملون نضر در جهان رسده است. در الالات متحده آمریکا سومن شور ر جمعیت جهان است تعداد مبتلان به وروس کرونا تانون به 5 برابر تعداد موارد ابتلا به ان بمار در شورها اتالا، اسانا و فرانسه است ۴ س از آن در ردها بعد قرار دارند

بنا به زارش روترز از مان 20 شور با بشترن آسب دد از کرونا الالات متحده رتبه نجم را با توجه به نسبت تعداد موارد مبتلا به تعداد جمعیت ان شور

انون در الات متحده امرا نزد به 30 مورد ابتلا به رونا به ازا هر 10000 نضر وجود دارده س از آن شورها بل، سوس و اتالا در ردفها بعد قرار دارند