

AKHBAR : BERITA HARIAN

MUKA SURAT : 4

RUANGAN : NASIONAL

Ubat, mekanisme tertentu tangani kesan alahan vaksin

Kuala Lumpur: Sebarang kesan alahan termasuk kejutan anafilaksis, berikutan pengambilan vaksin COVID-19, berupaya ditangani menerusi ubat dan mekanisme tertentu.

Kejutan anafilaksis berlaku apabila seseorang terdedah kepada makanan, ubat-ubatan, racun serangga dan lateks sehingga menyebabkan saluran pernafasan membengkak serta tekanan darah tiba-tiba merudum.

Ketua Penolong Pengarah Kanan Bahagian Kawalan Penyakit Kementerian Kesihatan (KKM), Dr M Vickneshwaran, berkata kakitangan terlatih yang ditempatkan di Pusat Pemberian Vaksin (PPV) akan melaksanakan rantalan proses tertentu ketika suntikan pelalian diberikan.

Katanya, ia merangkumi pendaftaran, penilaian risiko, suntikan vaksin dan pemerhatian untuk mengesan sebarang kesan sampingan terhadap penerima.

"Kesan alahan, termasuk kejutan anafilaksis berikutan pengambilan vaksin akan segera berlaku, ia bukan hanya tercetus selepas beberapa hari.

"Ketika berada di PPV, kakitangan terlatih akan melihat semua kesan ini dan kita ada mekanisme untuk mengesan sebarang kesan sampingan atau alahan, malah mempunyai cara bagi menanganinya.

"Orang ramai tidak perlu bimbang kerana menerusi simulasi yang dijalankan, kita sudah jangka perkara ini dan mempunyai pelan berkaitan, bagi mengendalikan sebarang isu berbangkit," katanya pada program Selamat Pagi Malaysia, semalam.

Bersandarkan fungsi sistem badan manusia, Dr Vickneshwaran berkata, penerima vaksin akan mengalami tindak balas tertentu selepas menerima suntikan.

Beliau berkata, ia antara lain merangkumi peningkatan suhu badan atau demam dan bengkak pada tempat suntikan, susulan tindak balas sistem pertahanan badan.

"Ini bukan kesan sampingan yang salah. Sebaliknya, memang dijangka untuk dialami penerima suntikan vaksin. Kita akan pantau semuanya menerusi aplikasi MySejahtera," katanya.

Dr Vickneshwaran berkata, pengambilan suntikan vaksin COVID-19 tidak diwajibkan kerana pengambilan berteraskan prinsip sukarela seperti digariskan Pertubuhan Kesihatan Sedunia (WHO).

Katanya, individu yang layak dan boleh menerima suntikan vaksin tetapi tidak mengambil peluang itu mungkin berdepan kelangan tertentu pada masa akan datang.

Penularan COVID-19

KKM akan mula guna ujian persampelan air liur

Kaedah dengan spesifisiti 100 peratus dilaksana di hospital kerajaan dahulu

Putrajaya: Kementerian Kesihatan (KKM) akan memulakan ujian COVID-19 menggunakan persampelan air liur dari kerongkong (*deep throat saliva*) di beberapa hospital kerajaan dalam masa terdekat.

Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr Adham Baba, berkata berdasarkan penilaian Institut Penyelidikan Perubatan (IMR), kaedah itu mempunyai sensitiviti sebanyak 96.67 peratus dan ketepatan iaitu spesifisiti 100 peratus.

Selain itu, katanya, kaedah persampelan itu selamat dan tidak invasif berbanding persampelan dengan kaedah *nasopharyngeal* serta *oropharyngeal swab* iaitu melalui saluran hidung dan mulut.

"KKM telah mendapat kelulusan secara prinsip daripada IMR untuk gunakan kaedah persampelan guna air liur ini di fasiliti Kesihatan iaitu hospital kerajaan terlebih dahulu.

"Persampelan COVID-19 melalui air liur ini juga akan mempercepat dan meningkatkan saringan COVID-19," katanya kepada pemberita selepas menerima sumbangan 2.7 juta picagari jenis *low dead-volume* bernilai RM891,000 daripada Etiqa Family Takaful Berhad, di Kementerian nya di sini, semalam.

Dr Adham berkata, kaedah persampelan menggunakan air liur itu bersifat *self-collected* iaitu dikumpul sendiri dan dijangka menjimatkan pemakaian penggunaan peralatan perlindungan diri (PPE).

"Pesakit akan diminta menge-



Dr Adham (dua dari kiri) menerima sumbangan 2.7 juta picagari disampaikan Ketua Pegawai Eksekutif Etiqa Family Takaful Berhad, Zafril Ab Halim pada majlis penyerahan sumbangan di Putrajaya, semalam.

(Foto BERNAMA)

luarkan sendiri air liur ke dalam cawan spesimen dan cawan itu kemudiannya akan dihantar ke makmal untuk diuji," katanya.

Dr Adham berkata, kaedah persampelan menggunakan air liur ini sesuai bagi ujian *Real-Time Reverse Transcriptase-PCR (RT-PCR)* COVID-19.

"Sekarang, IMR sedang melengkapkan kajian penggunaan sampel air liur untuk ujian RTK antigen (RTK Ag)," katanya, sambil menambah persampelan melalui hidung dan mulut masih lagi digunakan untuk mengesan COVID-19.

Beliau berkata, persampelan bagi ujian COVID-19 dengan menggunakan air liur telah dijalankan di beberapa negara dan ia terbukti lebih murah dan menjadi antara kaedah mengumpul sampel paling konsisten.

Dalam pada itu, Dr Adham berkata Malaysia tertarik dengan vaksin COVID-19 keluaran Johnson & Johnson berikutan penerima hatinya memerlukan satu dos.

"Vaksin Johnson & Johnson menggunakan kaedah satu dos

Persampelan COVID-19 melalui air liur ini juga akan mempercepat dan meningkatkan saringan COVID-19.

Dr Adham Baba, Menteri Kesihatan

dan ia sangat menarik untuk digunakan," katanya.

Kelahiran, Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi Khairy Jamaluddin berkata kerajaan akan menandatangani kontrak pemerolehan vaksin COVID-19 Johnson & Johnson dari Amerika Syarikat dalam masa terdekat.

Khairy berkata, makluman klinikal mengenai vaksin itu amat positif dan jemaah menteri, berdasarkan syor Jawatankuasa Khas Jaminan Akses Bekalan Vaksin COVID-19 (JKJAV), membuat keputusan untuk membeli

vaksin terbabit. Mengulas lanjut mengenai vaksin itu, Dr Adham berkata, kerajaan masih belum menentukan jumlah vaksin yang akan diperoleh daripada Johnson & Johnson.

"Sotakat ini kita masih belum dapat terma, namun rundingan dibuat dan kita tengah tunggu beberapa tindakan daripada pihak pengeluar khusus untuk kita dapatkan maklumat teknikal dan dosir vaksin tersebut," katanya.

Sementara itu, Dr Adham berkata, semua picagari yang diterima semalam akan digunakan bagi pelaksanaan fasa pertama Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan yang bermula pada 26 Februari ini memabutkan kira-kira 500,000 petugas barisan hadapan.

"Sumbangan ini setidak-tidaknya dapat membantu usaha kerajaan dalam menangani pandemik COVID-19 di negara ini selain menjadi contoh yang baik kepada syarikat korporat yang boleh turut sama dalam membantu kerajaan," katanya.

BERNAMA

Persiapan akhir terima bekalan lancar

Kuala Lumpur: Persiapan akhir bagi menerima bekalan pertama vaksin COVID-19 dari syarikat farmaseutikal Pfizer-BioNTech pada lusa, berjalan lancar.

Timbalan Ketua Pengarah Kesihatan (Penyelidikan dan Sokongan Teknikal) Kementerian Kesihatan (KKM), Datuk Dr Hishamshah Mohd Ibrahim, berkata persiapan rapi termasuk sesi latihan yang dilaksanakan sebe-

lum ini merangkumi proses penghantaran vaksin ke-kemudahan penyimpanan dan ke negeri lain, juga berjalan lancar.

Katanya, petugas kesihatan terbabit dalam prosedur suntikan turut diberikan latihan secukupnya.

"Melalui *dry-run* (latihan) ini, kita dapat kenal pasti masalah yang dihadapi dan penyelesaiannya. Pada hari kelibasan vaksin itu nanti, semuanya diharapkan

akan berjalan dengan lancar.

"Bahagian perolehan KKM juga mendapat bekalan sebanyak 55 peti penyejuk beku untuk menyimpan vaksin dan ditempatkan di pusat-pusat simpanan vaksin yang dikenal pasti," katanya, kelmarin.

Beliau berkata, persiapan logistik KKM juga sudah bersedia sepenuhnya menerusi atur gerak yang dilaksanakan Bahagian

Perkhidmatan Farmasi, bagi memastikan vaksin disimpan dengan baik.

Selain itu, Dr Hishamshah berkata, peti simpanan suhu ultra rendah yang sedia ada turut ditempatkan di kemudahan penyimpanan vaksin KKM dan kemudahan Angkatan Tentera Malaysia (ATM), sebagai tambahan bagi peti penyimpanan vaksin.

BERNAMA

AKHBAR : BERITA HARIAN

MUKA SURAT : 5

RUANGAN : NASIONAL

Penularan COVID-19

Penyelidik desak tangguh suntikan dos kedua Pfizer

Pengkaji dakwa keberkesanan 92.6 peratus dos pertama sudah memadai

Paris: Kumpulan penyelidik mencadangkan kerajaan menangguhkan suntikan dos kedua vaksin COVID-19 Pfizer Inc (Pfizer) kerana mendakwa dos pertama dengan kadar keberkesanan 92.6 peratus sudah memadai.

Dua penyelidik, Damuta Skowronski dan Gaston De Serres, kemarin mendedahkan dapatan itu berdasarkan dokumen Pfizer yang diserahkan kepada Pentadbiran Makanan dan Dadah (FDA) Amerika Syarikat (AS).

Menurut mereka, dapatan itu



turut menyamai saranan keberkesanan dos pertama bagi vaksin Moderna mRNA-1273 lalu sehingga 92.1 peratus.

Mereka berkata demikian dalam surat diterbitkan Jurnal Perubatan New England, boleh dilihat di pautan <https://www>

[nejm.org/doi/full/10.1056/NEJM2003242](https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJM2003242).

Mereka turut mengingatkan bahawa wujud ketidakpastian mengenai berapa lama seseorang akan dilindungi selepas suntikan, dos pertama, namun suntikan dos kedua selepas sebulan tidak

akan memberi manfaat besar dalam jangka pendek.

"Melihat kepada kekurangan vaksin sekarang, penangguhan suntikan kedua menjadi isu keselamatan negara.

"Sekiranya ini diabaikan, mungkin ribuan lagi akan dijangkiti atau maut akibat COVID-19 ketika musim sejuk melampau di AS sekarang," katanya.

Pfizer, ketika diminta mengulas mengenai perkara itu, berkata kelompok dos alternatif vaksinnya belum dapat dinilai dan keputusan itu bergantung kepada pihak kesihatan.

"Kami di Pfizer percaya sangat penting untuk pihak berkuasa kesihatan melakukan pengawasan terhadap jualan pemberian dos alternatif.

"Ini bagi memastikan vaksin yang diberikan menyediakan perlindungan yang maksimum kepada orang awam," katanya.

AGENSI

25 kes kematian, catat rekod tertinggi

Putrajaya: Malaysia catat kes kematian tertinggi disebabkan oleh COVID-19 semalam iaitu sebanyak 25 kes.

Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah, berkata kanak-kanak perempuan berusia tiga tahun dan seorang wanita berusia 100 tahun antara kes kematian yang dilaporkan semalam.

Dr Noor Hisham berkata kanak-kanak berkenaan meninggal dunia di Hospital Duchess of Kent, Sandakan serta mempunyai sejarah penyakit barah otak.

"Wanita warga asing yang berusia 100 tahun itu pula meninggal dunia di Hospital Shah Alam dan mempunyai penyakit darah tinggi, jantung, anemik, strok dan buah pinggang kronik.

"Pertambahan kes kematian itu menjadikan jumlah kumulatif kes sebanyak 1,030 kes. Kes kematian itu membabitkan 21 warganegara dan empat warga asing," katanya dalam kenyataan di sini semalam.

Tambah Dr Noor Hisham, kes kematian yang dilaporkan semalam membabitkan 15 kes di Selangor, masing-masing tiga kes di Sarawak dan Sabah, dua kes di Kuala Lumpur serta masing-masing satu kes di Johor dan Putrajaya.

Sementara itu, bagi kes baharu Dr Noor Hisham berkata sebanyak 2,712 dilaporkan semalam dan Selangor kekal mencatatkan kes harian tertinggi iaitu 1,013 kes.

"Daripada jumlah ini, 795 (78.5 peratus) adalah daripada kluster sedia ada dan saringan kontak rapat COVID-19 yang aktif dijalankan di lapangan.

"Ini diikuti oleh Johor sebanyak 426 kes (15.7 peratus) serta Kuala Lumpur dengan 212 kes (7.8 peratus). Selain itu sebanyak 43 kes atau 1.6 peratus yang dilaporkan berkait dengan kluster dalam penjara, lokap, dan depot tahanan imigrasi," katanya.

Antara kluster dalam tahanan yang melaporkan kes baharu semalam ialah Kluster Tembok Bendera (19 kes), Kluster Telok Mas (11 kes) dan Kluster Tembok Sungai Udang (Japan kes).

Selain itu masing-masing satu kes dalam Kluster Tembok Pengkalan Chepa, Kluster Matambai, Kluster Penjara Krayan, Kluster DTI Sepang dan Kluster Penjara Seberang Perai.

Sehingga kini 227 kes sedang dirawat di Unit Rawatan Rapi (ICU) dan 108 daripadanya memerlukan bantuan pernafasan.

Dr Noor Hisham berkata terdapat 17 kluster yang dikenal pasti dan 14 daripadanya berpuncu di tempat kerja serta masing-masing satu dalam kalangan komuniti, aktiviti keagamaan dan kumpulan berisiko tinggi.

Vaksin untuk pendatang asing elak jangkiti komuniti setempat

Putrajaya: Pelalian COVID-19 terhadap pendatang asing tanpa izin (PATI) terpaksa dilakukan bagi mengelak kemungkinan mereka menjangkiti komuniti setempat.

Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah, berkata jika itu berlaku, ia dikuatir akan merencatkan usaha kerajaan membendung penularan COVID-19.

Sehubungan itu, katanya, pelalian ke atas PATI dijangka dibuat pada Fasa Keempat Program Imunisasi COVID-19 Kebangsaan (PICK) dengan menyasarkan penggunaan vaksin satu dos.

"Melindungi semua orang sebelum dapat melindungi diri sendiri adalah konsep kita mahu guna pakai bagi melihat keberkesanan vaksinasi bagi seluruh negara.

"Kita melihat kepada vaksin satu dos dan sekali sahaja kita jumpa (PATI). Bagi vaksin satu dos, kita ada dua dalam pasaran, iaitu Canisio Biologics Inc dan Johnson & Johnson (J&J) dan ia sesuai digunakan untuk PATI dan pekerja asing.

"Kalau kita asingkan satu golongan divaksin, manakala satu lagi tidak (PATI), maka PICK kita tidak akan berjaya," katanya ketika sesi Libat Urus COVID-19 bersama Ketua Pengarah Kesihatan di sini, semalam.

Mengenai pendekatan kerajaan tidak mahu menahan PATI bagi tujuan vaksinasi, Dr Noor Hisham berkata, ia dirangka bagi mengelak penularan jangkitan COVID-19 di depoh tahanan atau penjara.

"Kalau kita tangkap PATI dan tempatkan mereka di penjara atau depoh tahanan sementara imigrasi, jangkitan akan menular di lokasi berkenaan.

"Kita sudah tengok pada gelombang kedua dan ketiga, jangkitan bermula di penjara, kemudian menjangkiti penjaja atau orang memasuki penjara dan mereka balik rumah jangkiti keluarga serta komuniti pula," katanya.

Sementara itu, beliau berkata, fokus Kementerian Kesihatan kini menjurus untuk memberi penerangan kepada antara 16 hingga 17 peratus golongan atas pagar berhubung keselamatan dan ke-

berkesanan vaksin.

Katanya, ia bagi mencapai sasaran kerajaan untuk memberi vaksin kepada 70 hingga 80 peratus populasi negara ini untuk mencapai imuniti kelompok terhadap jangkitan COVID-19.

"Kita kena perhebat libat urus dengan golongan atas pagar. Kalau mereka ada isu, soalan atau keraguan, boleh tanya pada hotline kita dan media juga perlu memainkan peranan untuk meyakinkan mereka.

"Kita juga boleh guna pengalaman negara lain untuk meyakinkan mereka, contohnya di United Kingdom (UK) dan Amerika Syarikat. UK sudah vaksin 15 juta rakyatnya dan tidak banyak mendaftarkan kesan sampingan.

"Bagi golongan antivaksin pula, pendirian kita selari dengan Pertubuhan Kesihatan Sedunia (WHO) iaitu untuk tidak menghairankan mereka yang mungkin hanya lima peratus daripada populasi di negara ini," katanya.

Beliau juga berkata kerajaan memiliki hak perolehan mutlak bagi vaksin COVID-19, sekali gus

Melindungi semua orang sebelum dapat melindungi diri sendiri adalah konsep kita mahu guna pakai bagi melihat keberkesanan vaksinasi bagi seluruh negara.

Dr Noor Hisham Abdullah, Ketua Pengarah Kesihatan



AKHBAR : BERITA HARIAN

MUKA SURAT : 22

RUANGAN : NASIONAL

Proses fucuk di tapak bekas kandang babi

Pemilik abai kebersihan, pelbagai haiwan dibiarkan berkeliaran

Oleh Nur Izzati Mohamad
bhnews@bh.com.my

Nibong Tebal: Meloyakan apabila empat perusahaan memproses fucuk secara tradisional yang diusahakan sebuah keluarga di Valdor, Sungai Bakap, di sini mengabaikan tahap kebersihan dengan membiarkan pelbagai haiwan berkeliaran hingga menandakan produk makanan yang dikeluarkan.

Bukan itu sahaja, semua premis berkenaan didapati didirikan di atas tapak bekas kandang babi, sekali gus menyebabkan kawasan berkenaan dihurungi lalat bahkan terdapat lalat mati dalam peralatan memproses bahan makanan itu.

Operasi Bahagian Keselamatan dan Kualiti Makanan (BKKM) Jabatan Kesihatan Negeri Pulau Pinang (JKNPP) kira-kira pada jam 10 pagi semalam, mendapati empat perusahaan itu beroperasi memproses fucuk antara lapan hingga 40 tahun lalu tanpa lesen daripada pihak berkuasa tempatan (PBT).

Tinjauan di empat premis yang terletak dalam ladang sawit itu mendapati semua pemilik dari pekerja mengabaikan kebersihan dengan tidak mengendalikannya produk fucuk dengan baik apa-



Mohd Wazir menunjukkan fucuk dihurungi lalat ketika melakukan pemeriksaan di empat perusahaan memproses fucuk secara tradisional di Valdor, Sungai Bakap, Nibong Tebal, semalam.

(Foto Dania Saad/BH)

bila tidak memakai apron, topi dan sarung tangan, selain ada yang menggunakan mesin membersihkan kacang soya yang sudah berkeladak serta bersawang.

Selain itu, produk fucuk yang dikeluarkan daripada empat label berbeza itu didapati tiada logo halal pada plastik pembungkusan.

Pegawai Kesihatan BKBM JK-NPP, Mohd Wazir Khalid, berkata serbuan dijalankan berikutan hasrat risikan dan pemantauan pihaknya sejak tiga minggu lalu.

"Melalui serbuan, semua premis itu dibuka secara berperingkat di atas tanah berstatus pertanian yang ia tidak sepatutnya wujud walaupun tanah sendiri, apatah lagi tidak mendapat kebenaran daripada PBT memandangkan mahu membina premis berasaskan makanan.

"Disebabkan kewujudan premis ini atas tanah pertanian, kawasan berkenaan dipenuhi lalat dan paling teruk membiarkan pula pelbagai haiwan antaranya anjing dan kucing berkeliaran dalam premis itu menyebabkan tahap kebersihan diabaikan, bimbang masyarakat yang memakan produk ini mendapat keracunan makanan," katanya ketika operasi di keempat-empat premis itu, di sini, semalam.

Mohd Wazir berkata, berikutan kesalahan berkenaan pihaknya mengeluarkan lima kompaun mengikut Peraturan 32 Akta Makanan 1963 ke atas pemilik premis terbabit berjumlah RM8,500.

"Kita turut memberi amaran keras serta nasihat kepada semua pemilik premis supaya mengambil tindakan pembersihan se-

gera berikutan produk fucuk itu bukan sahaja dipasarkan di kedai-kedai runcit sekitar Pulau Pinang bahkan juga memasuki Kedah," katanya.

Sementara itu, Mohd Wazir berkata, dalam operasi sama pihaknya turut mengeluarkan dua kompaun RM5,000 terhadap pemilik kedai runcit yang dikenali sebagai seorang lelaki warga Pakistan yang berkahwin dengan wanita tempatan sejak 19 tahun lalu di Sungai Bakap, di sini.

"Kompaun itu dikeluarkan selepas pemeriksaan mendapati tahap kebersihan dan penyimpanan barangan tidak menepati syarat, selain merampas makanan ringan dan snek makanan yang dianggarkan bernilai RM200 yang didapati sudah tamat tempoh," katanya.

AKHBAR : HARIAN METRO

MUKA SURAT : 7

RUANGAN : COVID-19

Dua PKRC swasta di Johor bakal dibuka

Pasir Gudang: Sebanyak dua Pusat Kuarentina dan Rawatan Covid-19 (PKRC) swasta di Johor dijangka beroperasi awal Mac ini bagi menempatkan pesakit Covid-19 bukan warganegara.

Menteri Besar Johor Datuk Hasni Mohammad berkata, sehingga kini ia masih di peringkat awal bagi mendapatkan kehilusan proses permohonan membatikakan dua lokasi iaitu di Iskandar Puteri dan Kota Tinggi.

Ini PKRC swasta yang pertama seumpamanya di Johor. Hotel di Iskandar Puteri boleh menempatkan 250

pesakit Covid-19 manakala sebuah lagi iaitu asrama pekerja di Kota Tinggi, boleh menempatkan lebih ramai.

"Ada peraturan yang perlu dipatuhi untuk penempatan pekerja asing selain pendatang asing tanpa izin (Pati), mungkin boleh letak di PKRC jika bersesuaian dan kos akan ditanggung majikan atau pesakit sendiri," katanya.

Beliau berkata demikian pada sidang media selepas mengadakan lawatan di PKRC Stadium Tertutup Majlis Bandaraya Pasir Gudang (MBPG) di sini, semalam.

506 kluster aktif

Kes positif koronavirus menurun namun kes kematian tinggi

Oleh Ekhwan-Haque Faziul Haque
ekhwan@hmmetro.com.my

Kuala Lumpur

Walaupun kes baharu Covid-19 merekodkan sedikit penurunan iaitu 2,712 kes namun Malaysia mencatatkan kes kematian tertinggi semalam iaitu 25 kes.

Ketua Pengarah Kesihatan Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah berkata, daripada jumlah kes baharu itu, 2,708 kes membatikakan warga tempatan manakala bakiinya warga asing.

Menurutnya, kes sembuh Covid-19 semalam sebanyak 5,320 kes melebihi angka bagi kes positif.

"Kes kematian merekodkan 25 kes manakala 227 kes masih menerima rawatan lanjut di unit rawatan rapi."

"Pesakit meninggal dunia membatikakan usia tiga tahun hingga 82 tahun dengan majoritinya mempunyai sejarah pesakit kronik."

"Selain itu, 103 pesakit masih menerima rawatan dengan menggunakan bantuan mesin pernafasan," katanya dalam kenyataan media, semalam.

Dr Noor Hisham berkata, Selangor kekal menjadi penyumbang kes positif tertinggi semalam iaitu 1,013 kes dengan 795 kes adalah daripada kluster dan saringan kontak rapat.

Katanya, kes positif kedua tertinggi direkodkan di Johor dengan 426 kes

2,712
Jumlah kes baharu Covid-19 dicatatkan semalam

diikuti Kuala Lumpur sebanyak 212 kes.

"Terdapat 17 kluster baharu yang dikenal pasti hari ini membatikakan 14 kluster berkaitan tempat kerja serta masing-masing satu kluster kumpulan berisiko tinggi

keagamaan dan komuniti. Sebanyak 10 kluster terhad hari ini (semalam) dengan 506 kluster masih aktif," katanya.

Beliau berkata, kluster aktif direkodkan semalam membatikakan masing-masing lima di Selangor dan Johor, Sabah (dua) selain satu kluster di Perak, Pahang, Terengganu, Pulau Pinang dan Kuala Lumpur.

Jumlah penumpang boleh ikut kapasiti kenderaan

Kuala Lumpur: Ramai menarik nafas lega apabila kerajaan membenarkan jumlah penumpang berdasarkan kapasiti kenderaan dinaiki mulai hari ini.

Menteri Kanan (Keselamatan) Datuk Seri Ismail Sabri Yaakob berkata, ke-longgaran itu untuk semua kawasan Perintah Kawalan Pergerakan (PKP), PKP Bersyarat (PKPB) dan PKP Pemulihan (PKPP).

"Kita mendengar pandangan dan rayuan ramai supaya membenarkan jumlah penumpang mengikut tempat duduk kenderaan," kata Mesyuarat



Mesyuarat hari ini (semalam) bersetuju mulai esok (hari ini) semua kawasan dibenarkan makan di kedai berdasarkan keluasan meja makan"

Ismail Sabri Yaakob

teknikal hari ini (semalam) bersetuju membenarkannya.

"Jumlah penumpang mengikut kapasiti kenderaan itu dibenarkan di semua kawasan termasuk di PKP," katanya dalam sidang media semalam.

Sementara itu, Ismail Sabri berkata, kerajaan juga membenarkan pelanggan untuk menikmati hidangan di restoran mengikut saiz atau kapasiti meja makan bermula hari ini.

Beliau berkata, kebenaran itu untuk semua premis makanan di kawasan PKP, PKPB dan PKPP.

"Sebelum ini, makan di kedai kawasan PKP hanya dua orang satu meja ditandakan manakala PKPB dan PKPP mengikut kapasiti meja makan."

Mesyuarat hari ini (semalam) bersetuju mulai esok (hari ini) semua kawasan dibenarkan makan di kedai berdasarkan keluasan meja makan," katanya.

Bagaimanapun, katanya, ia mestilah mempunyai penjarakan fizikal satu meter.



AKHBAR : KOSMO
 MUKA SURAT : 4
 RUANGAN : NEGARA

Saringan Covid-19 guna sampel air liur



PENSAMPELAN air liur akan mempercepatkan ujian saringan Covid-19 berbanding ujian calitan. - GAMBAR HIASAN

Oleh NOR IDAYU BOSRO

PUTRAJAYA - Kementerian Kesihatan (KKM) akan memulakan ujian Covid-19 menggunakan persampelan air liur (deep throat swab) di beberapa hospital kerajaan dalam masa terdekat.

Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr. Adham Baba berkata, kaedah persampelan itu selamat dan tidak invasif berbanding persampelan dengan kaedah nasopharyngeal serta oropharyngeal iaitu calitan melalui hidung dan mulut.

Kaedah persampelan menggunakan air liur ini sesuai bagi ujian Real-Time Reverse Transcriptase-PCR (RT-PCR) Covid-19.

"IMR sedang melengkapkan kajian penggunaan sampel air liur untuk ujian RTK antigen (RTK Ag)," katanya dalam satu kenyataan akhbar di sini semalam.

Terdahulu, Adham menerima sumbangan 2.7 juta picagari khas jenis low dead-volume untuk vaksin Pfizer berjumlah RM891,000

COVID-19

Angka terkini kes Covid-19 di Malaysia sehingga semalam

	Jumlah
Kes baharu	2,712
Import	4
Tempatan	2,708
Jumlah	2,716

- Kematian: 25
- Masih dirawat: 38,764
- Jumlah kes sembuh: 235,082
- Jumlah kerjataan: 1,030

Jumlah kes keseluruhan: 274,875

daripada Ethica Family Takaful Berhad sebagai persediaan menghadapi Program Imunisasi Covid-19 Kebangsaan yang bermula 26 Februari ini.

Sementara itu, Adham berkata, kaedah persampelan menggunakan air liur itu bersifat self-collected iaitu dikumpul sendiri dan dijangka menjimatkan pemakaian penggunaan peralatan pelindungan diri (PPD).

"Persampelan melalui air liur ini juga akan mempercepat dan meningkatkan saringan Covid-19" katanya.

Beliau berkata, persampelan bagi ujian Covid-19 dengan menggunakan air liur telah dijalankan di beberapa negara dan ia terbukti lebih murah dan menjadikannya antara kaedah mengumpul sampel paling konsisten.

"Kaedah ini akan ditularkan di peringkat hospital sebelum diperluas ke fasiliti kesihatan lain," katanya.

Tambah Adham, menerusi kaedah itu, pesakit diminta mengeluarkan sendiri air liur ke dalam cawan specimen dan cawan itu kemudiannya akan dihantar ke makmal untuk diuji saringan Covid-19.

25 kematian rekod tertinggi, 2,712 kes

PUTRAJAYA - Negara mencatatkan 25 kes kematian semalam sekali gus memecahkan rekod tertinggi pada 8 Februari lalu menjadikan angka kes kematian Covid-19 di Malaysia sebanyak 1,030 kes.

Kes kematian di Selangor adalah yang tertinggi dengan 15 kes termasuk satu kes melibatkan wanita warga asing berusia 100 tahun yang mempunyai sejarah penyakit darah tinggi, jantung, anemia, strok dan buah pinggang kronik di Hospital Shah Alam.

Kematian lain direkodkan di Sabah dengan tiga kes termasuk kanak-kanak tiga tahun bukannya warganegara yang menderita barah otak diikuti Sarawak (3), Kuala Lumpur (2) dan masing-masing satu di Johor dan Putrajaya.

Pada masa sama, sebanyak 2,712 kes baharu dilaporkan semalam dengan Selangor kekal mencatatkan kes baharu tertinggi iaitu sebanyak 1,013 dengan 795 daripadanya kluster-kluster dan saringan kontak rapat yang aktif dijalankan di lapangan diikuti Johor (426) dan Kuala Lumpur (212).

Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr. Noor Hisham Abdullah berkata, sebanyak 94 kluster melaporkan pertambahan kes dengan peningkatan tertinggi melibatkan Kluster Kebun Baru (188 kes), Kluster Jalan Changkat Jong (158 kes) dan Kluster Selambau (155 kes).

"Sebanyak 17 kluster baharu dikenal pasti terdiri daripada 14 kluster berkaitan tempat kerja dan selebihnya lain-lain jangkitan," ujarnya.



KERJA sanitasi dilakukan di Kompleks Sukan Gong Badak, Kuala Terengganu, Terengganu semalam.

AKHBAR : KOSMO
MUKA SURAT : 5
RUANGAN : NEGARA

Masyarakat diingatkan supaya tidak sebarkan maklumat kelirukan orang ramai.

Borang suntik vaksin belum diedar

PUTRAJAYA -- Borang persetujuan suntikan vaksin Covid-19 yang muktamad akan diedarkan kepada bakal penerima vaksin dalam tempoh terdekat bermula dengan penerima vaksin bagi fasa pertama.

Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr. Noor Hisham Abdullah berkata, sehubungan itu, masyarakat diingatkan supaya tidak menyebarkan maklumat tidak tepat yang boleh menimbulkan keresahan orang ramai.

"Pemberian suntikan vaksin Covid-19 adalah untuk memberikan perlindungan terhadap jangkitan Covid-19 serta mengurangkan kesan seseorang mendapat penyakit tersebut."

"Memandangkan pemberian suntikan vaksin adalah secara sukarela, borang persetujuan suntikan vaksin adalah dokumen yang digunakan untuk diberi kepada penerima bagi mereka menyatakan persetujuan penerimaan vaksin dengan rela hati," katanya dalam satu kenyataan akhbar di sini semalam.

Dalam pada itu, beliau berkata, semua vaksin yang akan memasuki Malaysia akan dinilai terlebih dahulu daripada segi kualiti, keberkesanan dan ke-



SUNTIKAN vaksin kepada rakyat Malaysia bagi memberi perlindungan kepada jangkitan Covid-19. - GAMBAR HIASAN

selamatannya oleh pihak Bahagian Regulatori Farmasi Negara.

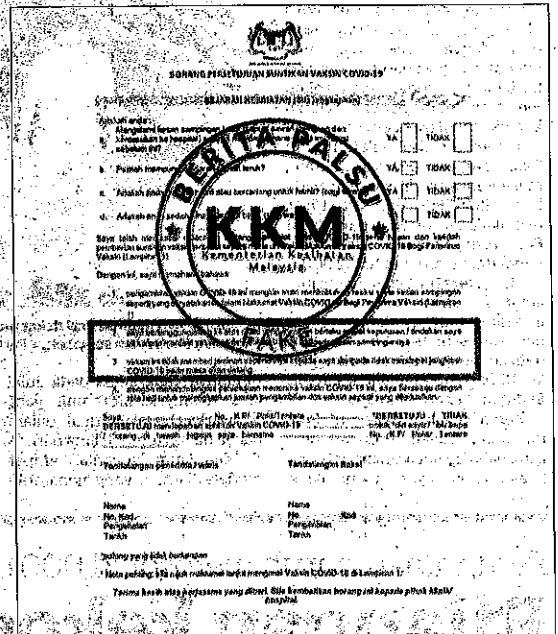
"Selain itu, melalui pelaporan yang diperolehi daripada negara-negara yang telah melaksanakan pemberian vaksin Covid-19, vaksin ini adalah selamat digunakan," jelasnya.

Mengulas lanjut, Noor Hisham berkata, bertubung borang persetujuan suntikan vaksin Covid-19 yang tular di media sosial, ia bukan merupakan borang persetujuan yang muktamad yang

akan diguna pakai dalam pemberian suntikan vaksin Covid-19.

Semalam, Kosmo melaporkan, Kementerian Kesihatan (KKM) menjelaskan tidak pernah mengeluarkan borang persetujuan bagi Program Imunisasi Covid-19 Kebangsaan seperti tular di media sosial.

KKM menerusi hantaran di Facebook berkata, maklumat palsu itu kondisinya mengaitkan KKM mengeluarkan Borang Persetujuan Suntikan Covid-19.

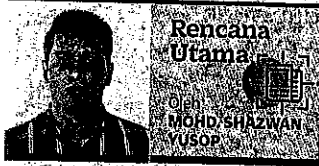


KKM menafikan mengeluarkan borang persetujuan suntikan vaksin Covid-19 seperti yang tular di media sosial.

AKHBAR : KOSMO

MUKA SURAT : 20

RUANGAN : K2



SEPANJANG 12 jam, Yousaf Khan terjual lampu kaca perhiasan di Pasar Old Souk, Dubai, Emiriyah Arab Bersatu (UAE), dia gagal mendapat seorang pun pelanggan.

Pusat jualan yang sering menjadi tumpuan pelawat seberang laut mendapatkan cenderamata itu menjadi sunyi sepi disebabkan penyebaran pandemik Covid-19 ketika ini.

"Tiada ada seorang pun pelanggan. Tiada ada urusan jualan di sini hari ini," ujar pemuda berusia 21 tahun berasal dari Afghanistan itu.

Kisah sedih dialami Yousaf Khan turut 'menghantui' puluhan kedai lain yang beroperasi di pasar tradisional paling popular di Asia Barat itu.

Bagaimanapun, sebulan sebelumnya pasar berkenaan sangat sibuk dan sesak dengan kedatangan pelawat terutamanya dari Britain.

Sebagai sebuah destinasi pelancongan popular, Dubai telah membuka pintu sempadannya pada akhir tahun lalu selepas mencatatkan penurunan kes jangkitan harian terendah iaitu ratusan kes.

Pada awal November lalu, Britain dan UAE telah membentuk gelembung perjalanan bagi membolehkan pelancong masuk ke Dubai tanpa menunjukkan keputusan ujian calitan Covid-19.

Menurut firma penyelidikan STR, kebenaran tersebut menyebabkan sekitar 500,000 pelawat dari Britain berkunjung ke Dubai bagi merakam cuti Krismas dalam suasana panas.

Dianggarkan 71 peratus hotel di Dubai penuh dengan pelawat. Angka tersebut hampir meyamai kadar tempahan bilik semasa prapandemik iaitu sekitar awal



PUTERA Mahkota Dubai, Sheikh Mohammed Rashid Al-Maktoum (kiri) diberi penjarangan oleh petugas kesihatan sebelum menerima suntikan vaksin Covid-19, 3 November tahun lalu. - AFP

Keberkesanan vaksin Covid-19 terbukti

Selepas program vaksinasi Covid-19 dilaksanakan, kadar jangkitan baharu virus dalam masyarakat di UAE telah mula menunjukkan penurunan ketara daripada 4,000 kes kepada bawah 3,000 kes sehari.

SEORANG pekerja kesihatan bersedia untuk melakukan suntikan vaksin Covid-19 di tempat vaksinasi di Pusat Kewangan Antarabangsa Dubai pada 3 Februari lalu. - AFP



SEORANG pegawai polis menerima suntikan vaksin Covid-19 daripada jururawat di Dubai pada 23 Disember tahun lalu. - AFP



tahun lalu. Langkah membuka sempadan oleh pemerintah UAE ketika negara lain mengadakan dasar tertutup, Dubai terpaksa mencatatkan peningkatan mendadak.

Rentetan itu, UAE memperkenalkan banyak peraturan dan undang-undang kesihatan awam termasuk mengehadkan perjumpaan sosial dan hiburan secara langsung.

Undang-undang itu terpaksa dilaksanakan dalam usaha mengelakkan kapasiti penuh di hospital dengan pesakit Covid-19, sekaligus menghalang orang ramai mendapat rawatan penyakit lain.

Pada masa sama, UAE memulakan program vaksinasi secara agresif dengan menetapkan sasaran 50 peratus penduduknya mendapat vaksin menjelang akhir Mac ini.

Ketika ini, dianggarkan 1.8 juta daripada 9 juta penduduk UAE telah mendapat vaksin Sinopharm yang dihasilkan oleh penyelidik China. Vaksin diberikan secara percuma.

AKHBAR : UTUSAN MALAYSIA

MUKA SURAT : 5

RUANGAN : DALAM NEGERI

Sektor perkilangan masih penyumbang tertinggi

PELABUHAN KLANG: Sektor perkilangan dan pembuatan masih menjadi penyumbang tertinggi kes Covid-19.

Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr. Adham Baba berkata, daripada 236 sektor perkilangan dan pembuatan yang dilaporkan terlibat Covid-19, 203 masih aktif.

“Semalam, kita dapati daripada 41,396 kes aktif yang direkodkan, 14,423 kes melibatkan sektor perkilangan dan pembuatan. Kluster tempat kerja dikesan masih penyumbang tertinggi kes Covid-19.

“Setiap hari terdapat kluster dikesan di sektor ekonomi. Namun, kita akan terus menumpukan untuk memastikan rantaian Covid-19 bagi kedua-dua sektor ini dapat diputuskan,” katanya di sini semalam.

Terdahulu, Dr. Adham diiringi Pengarah Kesihatan Selangor, Datuk Dr. Sha'ari Ngadiman melawat sebuah kilang pemprosesan makanan di Taman



Setiap hari terdapat kluster dikesan di sektor ekonomi.”

DR. ADHAM BABA



Perindustrian Pulau Indah yang ditutup susulan terdapat pekerjaanya positif Covid-19.

Kilang pemprosesan makanan di Taman Perindustrian Pulau Indah di sini mengambil keputusan menutup premisnya susulan 102 pekerja yang disaring, 57 daripadanya didapati positif Covid-19.

Dalam pada itu, Dr. Adham turut menyeru supaya kilang yang pekerjaanya positif Covid-19 menutup sementara premis mereka secara sukarela.

Jelasnya, dengan mengambil contoh kilang yang dilawatinya, pihaknya melihat keupayaan jangkitan hampir 50 peratus dan memerlukan ujian saringan dilakukan agar Covid-19 tidak disebarkan.

“Kilang-kilang ini perlu ditutup sementara supaya tiada pergerakan dan semua pekerja melakukan ujian saringan.

“Namun, untuk meneruskan aktiviti pengoperasian kilang bergantung kepada jumlah pekerja yang positif,” ujarnya.

AKHBAR : SINAR HARIAN

MUKA SURAT : 6

RUANGAN : MEMERANGI WABAK COVID-19

Guna air liur uji Covid-19

Kaedah persampelan air liur lebih selamat, mudah dan membolehkan diagnosis awal mengenai COVID-19.

Oleh: TUAN BUHARAH TUAN DJUBIR dan MUHAMAD ADNAN
PUTRAJAYA



Dr. Adham (dua dari kiri) menerima sumbangan berupa 2.7 juta picagan LDV yang disampaikan oleh Ketua Pegawai Eksekutif Etiqa Family Takaful Berhad, Zafri Ab Halim (dua dari kanan) pada Khamis.

Persampelan air liur Covid-19 menggunakan air liur akan dilaksanakan di hospital Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dalam masa terdekat.

Menteri Kesihatan Datuk Seri Dr. Adham Baba berkata, kaedah persampelan menggunakan air liur adalah selamat dan tidak invasif berbanding persampelan dengan kaedah nasopharyngeal dan oropharyngeal swab.

Ia sekaligus membolehkan dan meningkatkan saingan Covid-19.

Persampelan menggunakan air liur akan dikembangkan ke semua kesihatan yang lain katanya dalam kenyataan pada Khamis.

Kaedah Nasopharyngeal swab
Alat swab akan dimasukkan ke dalam hidung individu.
Kaedah Oropharyngeal swab
Alat swab dimasukkan ke dalam mulut individu ke kawasan oropharynx iaitu di belakang anak tekak bagi mengambil sampel nukus.

Menurutnya, kaedah itu juga bersifat self-collected dan akan menitikberatkan pemakaian penggunaan peralatan pelindungan diri (PPE).

Institut Penyelidikan Perubatan (IMR) telah memulakan penulatan bagi kaedah persampelan menggunakan air liur manakala didapati sesuai bagi ujian real-time reverse transcription (RT-PCR) kerana mempunyai sensitiviti sebanyak 96.67 peratus dan ketepatan iaitu spesifiti 100 peratus.

IMR juga sedang melengkapkan kajian penggunaan sampel air liur untuk ujian RT-PCR antigen (RT-PCR Ag) katanya.

Dr. Adham berkata, persampelan menggunakan air liur telah dijalankan di beberapa negara.

Selain kosnya lebih murah, ia ialah satu kaedah mengumpul sampel paling konsisten, katanya.

Dalam pada itu, Bernama melaporkan, Dr. Adham memaklumkan, Malaysia sahaja dengan vaksin Covid-19 keluaran Johnson & Johnson berikutan penerimaannya memerlukan satu dos.

Vaksin Johnson & Johnson menggunakan kaedah satu dos dan ia sangat menarik untuk digunakan kerana kepada pembekal selepas menerima sumbangan 2.7 juta picagan jenis low dead volume bernilai RM891,000 daripada Etiqa Family Takaful Berhad di kementeriannya di sini pada Khamis.

Pada Rabu, Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Khairy Jamaluddin berkata, telah ditandatangani kontrak pembelian vaksin Covid-19 Johnson & Johnson dan AstraZeneca dalam masa terdekat.

Mengulas lanjut mengenai vaksin itu, Dr. Adham berkata, kerana masih belum diketahui apakah vaksin yang akan diperolehi daripada Johnson & Johnson.

Sebaliknya, ia masih belum dapat terma terima namun undi dengan dibuat dan kita tengah tunggu beberapa tindakan daripada pihak pengeluar khusus untuk kita dapatkan maklumat teknikal dan dos vaksin tersebut, katanya.

19/2/2021 10:29 AM

AKHBAR : SINAR HARIAN

MUKA SURAT : 7

RUANGAN : MEMERANGI WABAK COVID-19

Rekod tertinggi 25 kematian

MALAYSIA merekodkan 25 kematian baharu akibat Covid-19 dalam tempoh 24 jam lalu, angka tertinggi sejak penularanjangkitan mudik kes di negara ini awal Januari tahun lalu.

Ketua Pengarah Kesihatan, Tan Sri Dr. Noor Hisham Abdullah berkata, pertambahan kes kamadan itu menjadi jumlah kumulatif kes kini sebanyak 274,875 kes.

Menurutnya, kes baharu mencatatkan sedikit penurunan jumlah sebanyak 2,712 kes berbanding 2,999 kes pada Rabu, menjadikannya jumlah kes positif Covid-19 di Malaysia sebanyak 272,163 kes.

Sehingga jam 12 tengah hari tadi (Khamis), sebanyak 5,320 kes sembuh dilaporkan menjadi kan jumlah keseluruhan kes pulih sebanyak 235,082 kes atau 85 peratus.

Terdapat 227 kes dirawat di dalam Rawatan Rapi Kesihatan (ICU) dengan 103 daripadanya memuatkan baharu pesakit. Katanya, dalam kebanyakan kes, pesakit sembuh dengan sama sekali Covid-19 pada Khamis.

Dr. Noor Hisham berkata, Selangor melaporkan kes baharu ter



DR. NOOR HISHAM

ter un Baharu sebanyak 1,013 kes di Kuala Lumpur (226 kes) dan Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur (212 kes).

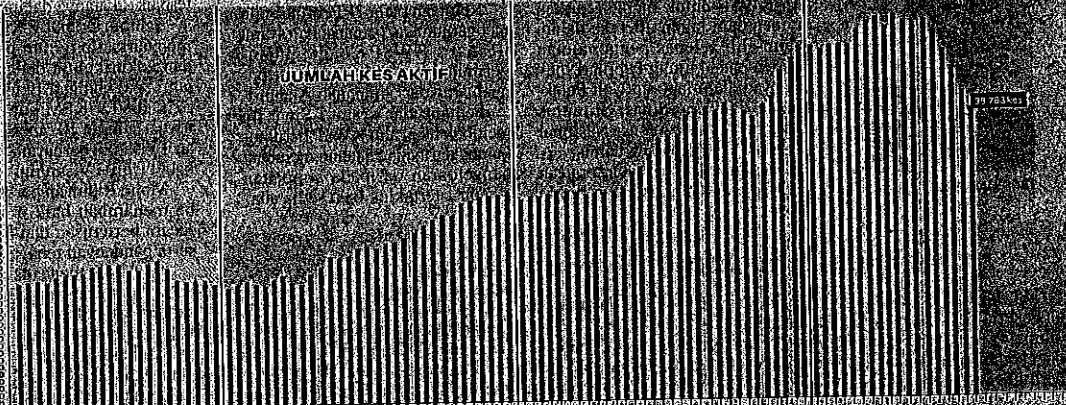
Memulainya, sebanyak 172 kluster baharu dikenal pasti dengan kluster berkaitan tempat kerja masih merekodkan angka tertinggi sebanyak 16 kluster manakala masing-masing satu kluster melibatkan kan kumpul lain bersiko ingat kegunaan dan komuniti.

Bagi kluster melibatkan tempat kerja, lima adalah di Selangor iaitu Jalan Bukit Kemuning, Jalan Hiti, Jalan Hilling, Mayang dan Jalan Industri Kejaman.

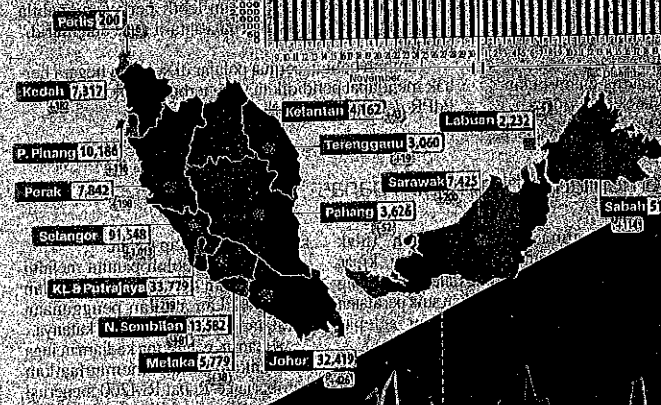
Empat di Johor (Perindustrian, Jalan Bukit Perindustrian, Jalan DBE, Naga dan Jalan Tebrau), Sabah (Lot Samudra, Lot Lumbung) manakala masing-masing satu kluster di Pulau Pinang (Lintang, Kampung Jawa), Perak (Jalan Changkat Jong) dan Kuala Lumpur (Mediacity), katanya.

Beliau berkata, sebanyak 539 kluster telah tamat termasuk 410 kluster tamat pada Khamis. *Bernama*

SITUASI TERKINI KES COVID-19 DI MALAYSIA

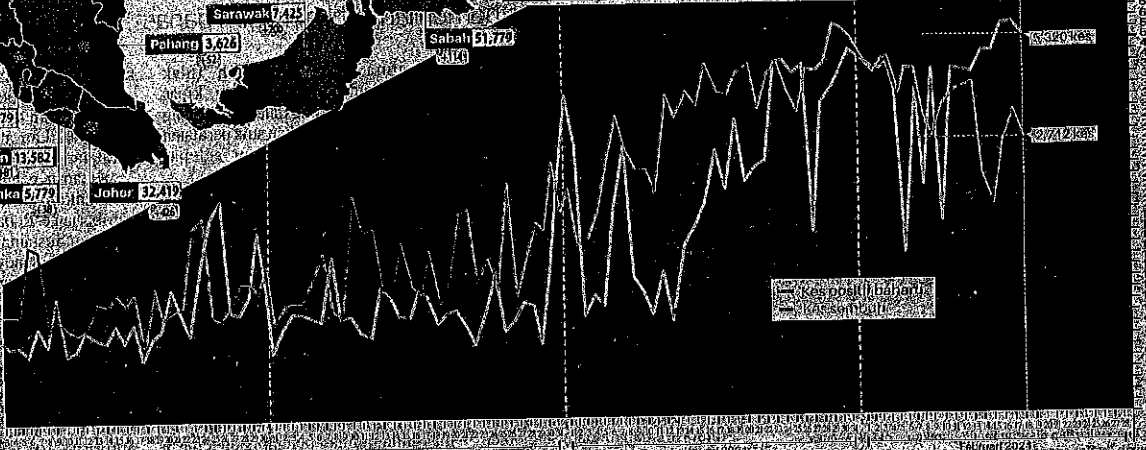


Bilangan kes Covid-19 mengikut negeri di Malaysia



JUMLAH KES BAHARU DAN SEMBUH DILAPORKAN SETIAP HARI

JUMLAH KESELURUHAN	PULIH	ICU	KEMATIAN	KES BAHARU
274,875	235,082	227	1,030	2,712



AKHBAR : NEW STRAITS TIMES

MUKA SURAT : 3

RUANGAN : STORY OF THE DAY/NEWS

25 deaths recorded, toll now 1,030

KUALA LUMPUR Malaysia recorded its highest number of daily Covid-19-related deaths with 25 fatalities reported to the National Crisis, Preparedness and Response Centre (OPRO) up to noon yesterday.

The deaths included five foreigners, including a 3-year-old girl.

The deaths were recorded in Selangor with 15, followed by Sabah (three), Sarawak (three), Kuala Lumpur (two), Putrajaya (one), and Johor (one).

The 3-year-old girl, a foreigner, had a history of brain cancer. She died at Duchess of Kent Hospital in Sandakan, Sabah.

The oldest death was a 100-year-old female, also a foreigner, who had a history of high blood pressure, heart problems, anaemia, stroke, and chronic kidney disease.

She died at Shah Alam Hospital in Selangor, the country's Covid-19 death toll to 1,030.

Health director-general Tan Sri Dr. Noor Hisham Abdullah said the ministry detected 2,712 new infections over the past 24 hours with more than one third of the cases, or 1,013, in Selangor.

"Of the cases reported in Selangor, 795 were linked to existing Covid-19 clusters, as well as a close contact of positive patients."

Johor, he said, has the second-highest number of new cases at 426, followed by Kuala Lumpur with 212. Other states with three-digit new cases were Sarawak at 200, Perak (198), Kedah (182), and Sabah (114).

Dr. Noor Hisham said the new cases brought the cumulative total in the country to 274,878, 38,763 of which were active cases.

"A total of 227 patients are being treated in the Intensive Care Unit, 103 of whom require breathing assistance," he said during his brief update shared on his official Twitter account.

He said the number of Covid-19

patients, who recovered and were discharged up to noon yesterday, was higher than the number of new cases recorded by the ministry.

The number of recoveries up to noon today (yesterday) was 5,320. This brings the total recoveries in the country to date to 235,082, he said.

On new clusters, Dr. Noor Hisham said Malaysia recorded 17, with 14 of them linked to workplaces.

He said the workplace-linked clusters were reported in Selangor with five clusters, Johor (four), Sabah (two), and one each in Penang, Perak, and Kuala Lumpur. There are currently 606 active clusters.

Dr. Noor Hisham also said 10 clusters ended yesterday. They were the Sillimpon-Dutamas construction site, Gunung Raya, Taman Jute, Kampung Tengah, Alor Duri, Lintas Seraya, Jalan Kelapa, Tampoi Tujuh, and Bandar clusters.

AKHBAR : NEW STRAITS TIMES

MUKA SURAT : 4

RUANGAN : NEWS/NATION

TO BE DISTRIBUTED TO RECIPIENTS SOON

Health D-G: Leaked vaccination consent form not final version

KUALA LUMPUR: A Covid-19 vaccination consent form leaked online on Wednesday is not the final version to be used in the country's inoculation programme, said the Health Ministry.

Health director-general Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah said the consent form would be distributed to prospective vaccine recipients soon.

"Therefore, the people are reminded not to spread inaccurate information, which can cause

worry among the people," he said yesterday.

A news portal had reported that a version of the form was uploaded to the Penang Health Department's website on Wednesday.

Apart from a section for medical history, the form included a clause that stated that signatories understood that they were responsible for any risk.

The page on website had been removed.

Dr Noor Hisham said the vac-

ination was to provide protection against Covid-19 infection, as well as reduce the risk of people contracting the disease.

"As the vaccination is voluntary, the consent form is a document given to vaccine recipients for them to express their voluntary vaccine opt-in."

"Consent forms are used in countries that have implemented their Covid-19 immunisation programme."

He added that the contents of

the form were to ensure that the recipients understood what healthcare workers had read out or explained about the benefits and risks of the vaccine.

All vaccines used in Malaysia would be first-evaluated by the National Pharmaceutical Regulatory Agency in terms of quality, efficacy and safety, he said.

"Based on reports from countries that have conducted their immunisation programme, the vaccines are safe to use."

The first batch of the Pfizer-BioNTech Covid-19 vaccine is expected to arrive on Feb 21, with the rollout for the inoculation to start on Feb 26.

There are three phases under the programme. The first phase involves frontliners, from Feb 26 to April. The second phase will run from April to October, involving high-risk groups, and the third phase, involving adults aged 18 and above, will take place from May to February.

AKHBAR : THE STAR

MUKA SURAT : 3

RUANGAN : NATION

'Deep throat saliva' test gets approval

It's cheaper, consistent and non-invasive

KUALA LUMPUR: The Health Ministry has approved the use of 'deep throat saliva' as test samples for the diagnosis of Covid-19.

This may come as good news to members of the public who are not comfortable with the current swab test method, where samples are taken by inserting a swab into the upper reaches of the nasal passage or to the back of the throat.

Health Minister Datuk Seri Dr. Adham Baba said many countries had been using deep throat saliva samples for Covid-19 testing, adding it was "cheaper and consistent".

The deep throat saliva sampling method is safe and non-invasive compared to nasopharyngeal (back of the nose) or oropharyngeal (back of the throat) swabs.

It will also speed up testing and increase the number of Covid-19 screenings.

"As this method is also self-ad-

ministered, there is also savings as there will not be any need for the use of personal protective equipment," he said in a statement yesterday.

Under the deep throat saliva method, a person will spit out his sample into a specimen cup, after drawing the saliva from as deep as possible, just like when someone tries to clear their throat of phlegm.

Dr. Adham said the ministry would start the deep throat saliva sampling method soon at its hospitals, before extending its usage to other health facilities.

He said the Institute for Medical Research (IMR) had completed a study on saliva sampling and concluded that it was suitable for the ministry's reverse transcription polymerase chain reaction (RT-PCR) tests.

IMR is also in the midst of evaluating the usage of saliva samples for

antigen rapid tests (RTK Ag), said Dr. Adham.

Meanwhile, he also announced that the ministry received 2.7 million units of low dead volume (LDV) syringes from insurance company Alkafar Family Takaful Bhd, a contribution worth about RM891,000.

LDV syringes have the capability to extract six doses compared to five doses from the vaccine vial compared to normal syringes.

One of the main and immediate needs are these LDV syringes to administer Pfizer's Comirnaty Covid-19 vaccine.

These syringes will be delivered in stages from Feb 19 for the implementation of the National Covid-19 Immunisation Programme.

Dr. Adham said, adding that the ministry welcomed contributions from all, especially corporations, to ensure the success of the immunisation programme.

HOW DEEP THROAT SALIVA TESTS ARE TAKEN

1 The patient rinses his/her mouth with clean water.



2 The patient is positioned at the sputum station. The medical officer stands behind the patient to make sure that he/she is breathing through the mouth.



3 LDV syringes have the capability to extract six doses compared to five doses from the vaccine vial compared to normal syringes.



4 The patient inhales and exhales slowly three times.



5 The patient brings the specimen cup close to the mouth and takes a deep breath. After that, the patient coughs out directly to the specimen cup. The specimen cup cannot touch the mouth.



6 The patient spits their sputum or saliva into the specimen cup carefully.

Source: Health Minister's Office

AKHBAR : THE STAR

MUKA SURAT : 5

RUANGAN : NATION

DG: It's no overnight end

Mass vaccinations do not mean things will go back to normal

By JOSEPH KAOS Jr and
HEMANANTHANI SIVANANDAM

PUTRAJAYA Mass vaccinations will not mean an overnight end to the Covid-19 pandemic or the new norms, says Tan Sri Dr Noor Hisham Abdullah.

The Health director general said the public should not expect things to go back to normal.

"At this point in time, we must not consider the Covid-19 vaccination as an immunity passport. With more people being vaccinated, things will change over a period of time. It will be evolving."

"But we will continue to evaluate the response towards the immunisation programme in the next few months."

"There will come a time when we can consider relaxing our Covid-19

prevention measures, but not at this point in time."

"So, we will have no choice but to continue complying with the new norms for Covid-19 standard operating procedures," said Dr Noor Hisham at a virtual engagement session with the media yesterday.

The National Covid-19 Immunisation Programme will kick off this Sunday, when the first batch of more than 300,000 doses of Covid-19 vaccine arrives.

Dr Noor Hisham said the World Health Organisation (WHO) will have the biggest say on when SOP can be eased.

"Perhaps six months down the road, the WHO comes up with a new guideline or has new evidence that can allow travelling, for example,

They will be the ones who will make the announcement."

"But at present, we need to live with the virus. So, keep putting that mask on and practise the 3Cs and 3Ws," he said.

The 3Cs refer to places and things people should avoid: crowded areas, confined spaces and close conversations.

The 3Ws refer to the three things people should always practise: washing hands, wearing masks and heeding public health warnings.

Separately, Dr Noor Hisham also announced 2,712 more Covid-19 cases and 25 more deaths in the country yesterday.

It is the country's highest number of fatalities in a single day.

A three-year-old girl with brain cancer at the Duchess of Kent

Hospital in Sandakan is among the youngest to have died from Covid-19.

Out of the fatalities, 21 were Malaysian and four were foreigners.

There were 227 patients in intensive care units, with 103 requiring ventilator support.

The country also recorded 5,320 recoveries, bringing the number of those who have recovered from the disease to 235,082 cases.

The total number of active cases currently stands at 48,663 while the cumulative fatalities to date are 1,030 cases.

Dr Noor Hisham also said 17 new clusters have been uncovered, out of which 14 were workplace infections, while the remaining were high-risk, religious and community clusters.

AKHBAR : THE SUN

MUKA SURAT : 4

RUANGAN : NEWS WITHOUT BORDERS

Health DG clears confusion over vaccination consent form

KUALA LUMPUR: The Covid-19 vaccination consent form which has gone viral on social media is not the final version to be used in the national vaccination programme.

Health Director General Tan Sri Dr. Noor Hisham Abdullah said the finalised version of the consent form will be distributed to eligible recipients soon, beginning with recipients listed in the first phase.

“Since Covid-19 vaccination is voluntary, the form is an important document to be filled by the recipients to declare their consent to be vaccinated,” he said.

Noor Hisham said the contents in the form indicated that the vaccine was safe.

He also advised the public not to spread inaccurate information that could cause public anxiety. The viral consent form, among others, states that individuals who agree to receive the vaccine must understand that they are responsible for any possible risks and that the vaccine does not guarantee that the recipient will not be infected with Covid-19 in future.

Noor Hisham said the vaccine that will be brought into the country will be evaluated in terms of quality, efficacy and safety by the National Pharmaceutical Regulatory Agency.

He said reports from other countries that had implemented the vaccination programme indicated that the vaccine was safe.

Saliva from throat to be used for Covid tests

PUTRAJAYA: Saliva samples taken from the throat will soon be used by some government hospitals for Covid-19 tests.

Health Minister Datuk Seri Adham Baba said on an evaluation by the Institute for Medical Research (IMR), throat saliva has a sensitivity of 96.67% and 100% specificity.

“This sampling method is safe and non-invasive compared to sampling with the swab through the nose and mouth,” he said.

The Health Ministry has received approval from IMR to use the saliva sampling method at government hospitals first.

“Sampling of Covid-19 through saliva will also speed up and increase Covid-19 screenings,” he told reporters after receiving 277 million low-dead-volume syringes worth RM94,000 from Bupa Family (Kahid) Berhad at his ministry here yesterday.

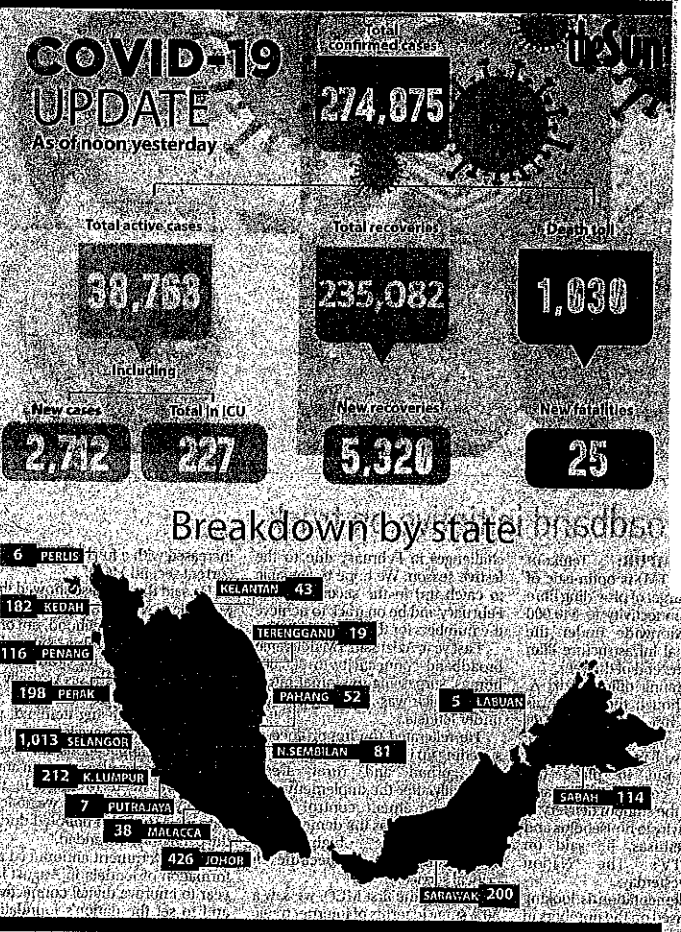
Adham said the sampling method using saliva is self-collected and this is expected to save on the use of personal protective equipment.

Patients will be asked to remove a clean swab into a specimen cup and that will be sent to the laboratory for testing, he added.

Adham said the saliva sampling method is also suitable for Covid-19 real-time reverse transcriptase PCR test.

“Currently, IMR is completing a study on the use of saliva samples for RTK antigen tests,” he said, adding that sampling through the nose and mouth is still used to detect Covid-19.

Adham said the use of saliva samples for Covid-19 tests has been conducted in several countries and it has proven to be cheaper and one of the most consistent methods.



All clear to receive first batch of vaccines

KUALA LUMPUR: Final preparations to receive the first batch of the Pfizer BioNTech Covid-19 vaccine on Sunday has been going smoothly.

Deputy Director General (Research and Technical Support) Datuk Dr. Hishamshah Mohd Ibrahim said detailed preparations carried out earlier, which included dry runs on the delivery of the vaccines to storage facilities and to other states, had gone smoothly.

Training has also been given to health workers who would be administering the vaccine.

Hishamshah said the Ministry of Health (MOH) is ready for the vaccine distribution and the MOH Pharmaceutical Services Division would take care of the logistics and ensure that the vaccines are stored properly.

“Through the dry runs, we are able to identify the problems that we may face and find ways to solve them so that when the vaccines arrive, all will go well,” he said.

The MOH procurement division has also received 55 freezers to store the vaccines and they have been placed at storage centres which have been identified, he said on Bernama TV.

Hishamshah said the existing storage boxes with ultra-low temperature have been placed at MOH vaccine storage centres and armed forces facilities and these would be additional storage space for the vaccines.

As such, MOH will not encounter difficulties in storing the first batch of the vaccines.