

AKHBAR : BERITA HARIAN
MUKA SURAT : 8
RUANGAN : NASIONAL

Pencemaran sisa toksik Sungai Kim Kim

Bapa nafi remaja diserang Myokymia sakit sejak kecil

Irfan Wafiy jalani kehidupan aktif sebelum kejadian pada 2019

Heh Mohamed Farid Noh
farid_noth@bh.com.my

Johor Bahru: Bapa mangsa pencemaran sisa toksik Sungai Kim Kim, Irfan Wafiy Idham Wazir, 17, yang menderita Myokymia, menafikan masalah kesihatan anaknya ketika kecil menjadi faktor mendorong diserang penyakit itu ketika insiden pencemaran Sungai Kim Kim berlaku pada 2019.

Myokymia ialah sejenis penyakit menyebabkan beberapa anggota badan, terutama kaki menggigletar dan lemah serta terpaksa bergantung kepada tongkat untuk bergerak.

Idham Wazir A Wahab, 53, yang mewakili anaknya berkata, Irfan Wafiy mempunyai sejarah masalah kekejangan ketika kecil akibat demam panas, tetapi hanya berlaku sehingga usianya empat tahun.

Ketika pencemaran Sungai Kim Kim yang menyebabkan anaknya sukar bernafas, sakit kepala dan pitam itu, beliau berkata, Irfan Wafiy berusia 11 tahun dan men-

jalani kehidupan aktif, termasuk gemar berenang dan aktiviti 'rock climbing'.

Idham Wazir yang juga saksi plaintif pertama berkata demikian ketika disoal balas Peguam Kanan Persekutuan, Mohamed Azzam Zainal Abidin, yang juga Penolong Penasihat Undang-Undang Negeri Johor.

Mohamed Azzam mewakili defendan membabitkan kerajaan Johor, Menteri Besar dan EXCO Kesihatan dan Alam Sekitar Johor.

Peguam: Tiada dapatkan jelas yang keadaan Irfan Wafiy adalah disebabkan sepenuhnya gas yang tercemar ketika insiden berkenaan.

Idham Wazir: Tak setuju.

Peguam: Saya cadangkan kesimpulan diberi doktor dalam laporan berkenaan adalah tidak konklusif.

Idham Wazir: Tak setuju.

Peguam: Bolehkah Encik Idham sahkah Irfan Wafiy adalah bayi pramatang?

Idham Wazir: Betul.

Peguam: Irfan juga pernah diintubasi selepas kelahirannya?

Idham Wazir: Betul.

Peguam: Irfan Wafiy juga mempunyai sejarah sawan untuk satu tempoh yang agak lama?

Idham Wazir: Lama itu berapa lama makludunya?

Peguam: Satu pertiga daripada kehidupannya?

Idham Wazir: Tak setuju. Saya tidak bersetuju dengan perkataan 'sawan' itu. Irfan tidak menghidap sawan cuma dia seperti anak kecil lain yang akan mengalami kekejangan apabila demam terlalu panas.

Peguam: Saya cadangkan keadaan kesihatan yang sememangnya ada pada dia mungkin ada kesan kepada kesihatannya ketika hari kejadian.

Idham Wazir: Tak setuju. Mengikut laporan, masalah kesihatan Irfan Wafiy itu sehingga dia berusia empat tahun sahaja dan dia sudah tak alami lagi kekejangan selepas itu. Namun, kejadian pencemaran itu berlaku pada usia Irfan Wafiy 11 tahun.

Peguam: Berdasarkan laporan, ia tidak secara konklusif mendapati Myokymia disebabkan oleh Irfan Wafiy menghidu sisa toksik atau gas beracun ketika kejadian itu.

Idham Wazir: Tak setuju.

Perbicaraan kes saman sivil RM30 juta itu adalah sesi kedua selepas bermula pada Januari lalu dan berlangsung di hadapan Hakim Datuk Seri Samsulbahri Ibrahim.

Mahkamah sebelum ini menerapkan perbicaraan disambung semula esok dan Selasa serta 14 dan 15 Oktober.

Idham Wazir bersama 41 lagi plaintif kes itu diwakili peguam, Datuk Kamaruddin Ahmad,



Idham Wazir ditemani isteri, Norlela Abu Hashim, di Mahkamah Tinggi Johor Bahru, semalam.
(Foto Nur Aisyah Mazalan/BH)

Walter Pereira dan Radiah Karim.

Peguam Kanan Persekutuan, Zetty Zurina Kamarruddin, Nurul Farhana Khalid dan Safiyah Omar mewakili Pengarah Alam Sekitar, Jabatan Alam Sekitar (JAS) dan Kerajaan Malaysia.

Tuntutan ganti rugi RM30 juta

Sebelum ini, Jawatankuasa Bertindak Mangsa Gas Toksik Sungai Kim Kim dan Keluarga Mangsa Kes Toksik dilaporkan akan menuntut ganti rugi berjumlah RM30 juta daripada 12 defendant, termasuk kerajaan Johor dan Menteri Besar.

Ganti rugi itu membabitkan ganti rugi am dan khas, selain ganti rugi membabitkan tuntutan ke atas Irfan Wafiy, mangsa paling teruk terjejas yang kini menderita Myokymia menyebabkan sarafnya terganggu dan terpaksa bergantung pada tongkat, akibat kesan pencemaran sisa toksik pada

Mac 2019.

Antara defendan lain yang disaman ialah EXCO Alam Sekitar, JAS, Majlis Bandaraya Pasir Gudang (MBPG), Jabatan Pengairan dan Saliran (JPS) dan P Tech Resources Sdn Bhd, syarikat yang membuang sisa toksik itu.

Pencemaran sisa bahan kimia pada 13 Mac 2019 itu menjejaskan kesihatan lebih 2,000 orang awam dan menyebabkan 111 sekolah di Pasir Gudang ditutup.

Isusulan pembuangan sisa toksik di Sungai Kim Kim pada 7 Mac yang mengejutkan negara apabila 947 orang dirawat dengan sembilan daripadanya ditempatkan di Unit Rawatan Rapi Hospital Sultan Ismail (HSI).

Pada 17 Julai tahun lalu, pihak mangsa yang memfailkan saman sivil itu berjaya menafikkan permohonan defendant, P Tech Resources Sdn Bhd, untuk mengetepikan saman sivil yang mula difailkan pada 2019.

AKHBAR : HARIAN METRO
MUKA SURAT : 3
RUANGAN : NASIONAL

Johor Bahru: Bapa mangsa pencemaran sisa toksis Sungai Kim Kim, Irfan Wafiy Idham Wazir, 17, yang menderita myokymia, menafikan masalah kesihatan anaknya ketika kecil menjadi faktor mendorong dia diserang penyakit itu ketika insiden pencemaran Sungai Kim Kim berlaku pada 2019.

Myokymia ialah sejenis penyakit menyebabkan beberapa anggota badan terutama kakinya menggelembung dan lemah.

terpaksa bergantung kepada tongkat untuk bergerak. Idham Wazir A Wahab, 53, yang mewakili anaknya berkata, Irfan Wafiy mempunyai sejarah masalah kekejangan ketika kecil akibat demam panas namun ia hanya berlaku

sehingga usianya empat tahun. Katanya, ketika kejadian pencemaran Sungai Kim Kim yang menyebabkan anaknya sukar bernafas, sakit kepala dan pitam itu, Irfan Wafiy berusia 11 tahun dengan menjalani kehidupan aktif termasuk gemar berenang dan aktiviti rock-climbing.

Idham Wazir yang juga saksi plaintif pertama berkenaan demikian ketika disoal balas Peguam Kanan Persekutuan Mohamed Azzam Zainal Abidin yang juga Penolong Penasihat Undang-Undang Ne-

geri Johor, semalam. Mohamed Azzam mewakili defendant membabitkan Kerajaan Johor, Menteri Besar dan Exco Kesihatan dan Alam Sekitar Johor.

Peguam: Tiada dapatkan jelas keadaan Irfan Wafiy disebabkan sepenuhnya gas-gas tercemar ketika insiden berkenaan.

Idham Wazir: Tidak setuju.

Peguam: Saya cadangkan kesimpulan diberi doktor dalam laporan berkenaan tidak konklusif.

Idham Wazir: Tak setuju.

Peguam: Bolehkah Encik Idham sahah Irfan Wafiy adalah bayi pra-matang?

Idham Wazir: Betul.

Peguam: Irfan juga pernah diintubasi selepas kelahirannya?

Idham Wazir: Betul.

Peguam: Irfan Wafiy juga mempunyai sejarah sawan untuk satu tempoh yang agak lama?

toksid atau gas beracun ketika kejadian itu.

Idham Wazir: Tak setuju. Sambungan perbicaraan kes saman sivil RM30 juta yang berlangsung itu adalah perbicaraan sesi kedua selepas ia mula dibicara Januari lalu dan berlangsung di hadapan Hakim Datuk Seri Samsulbahri Ibrahim.

Mahkamah sebelum ini menetapkan perbicaraan disambung semula selama dan hari ini serta 14 dan 15 Oktober depan.

Idham Wazir bersama 41 lagi plaintiff kes diwakili peguam, Datuk Kamaruddin Ahmad, Walter Pereira dan Radiah Karim.

Peguam Kanan Persekutuan Zetty Zurina Kamaruddin Nurul Farhana Khalid dan Safiyah Omar mewakili Penggarah Alam Sekitar, Jabatan Alam Sekitar (JAS) dan Kerajaan Malaysia.

Sebelum ini, Jawatankuasa Bertindak Mangsa Gas Toksis Sungai Kim Kim dan Keluarga Mangsa Kes Toksis dilapor akan menuntut ganti rugi RM30 juta daripada 12 defendant termasuk Kerajaan Johor dan Menteri Besar.

KES SAMAN MANGSA SUNGAI KIM KIM

'Saya tak setuju perkataan sawan itu'



IDHAM Wazir dan isteri Norlela Abu Hashim menghadiri prosiding di Mahkamah Tinggi Johor Bahru.

AKHBAR : KOSMO
MUKA SURAT : 5
RUANGAN : NEGARA

Buat pemeriksaan kesihatan selepas tiba di KLIA

Pengembara negara Mpox dipantau

Oleh RIDZAUDDIN ROSLAN

PUTRAJAYA — Mana-mana pengembara yang tiba dari negara ada kes Mpox atau cacar monyet perlu memantau status kesihatan kendiri setiap hari termasuk gejala jangkitan penyakit itu bagi tempoh 21 hari dari tarikh ketibaan di Malaysia.

Kementerian Kesihatan (KKM) berkata, itu antara pengukuhan aktiviti surveyan dan advokasi berkaitan Mpox yang dilakukan susulan pengisytiharan penyakit itu sebagai Kecemasan Kesihatan Awam yang Menjadi Kepentingan Antarabangsa (PHEIC) untuk kali kedua pada 14 Ogos lalu.

"KKM juga menasihatkan individu yang mempunyai sejarah aktiviti berisiko dan mempunyai gejala seperti ruam atau lepuh pada kulit segera menjalani pemeriksaan di fasiliti

kesihatan berhampiran.

"Ia termasuk mengelakkan kontak dengan individu lain bagi mengelakkan penularan jangkitan," katanya dalam satu kenyataan di sini semalam.

KKM berkata, semua pengamal perubatan di fasiliti kesihatan kerajaan dan swasta juga perlu menofifikasi kes disyaki dan kes yang disahkan Mpox dengan segera ke Pejabat Kesihatan Daerah berdekatan.

Katanya, ia bagi memastikan langkah-langkah pencegahan dan kawalan dilaksanakan.

"Bagi pengurusan kes Mpox pula, pengamal perubatan boleh merujuk kepada garis panduan *Guidelines on Mpox management in Malaysia 2023* di laman sesawang portal rasmi KKM," jelasnya.

Pada masa sama, KKM juga mahu makmal bagi pengujian dan diagnostik lebih bersedia

dimana buat masa ini terdapat 10 buah makmal yang menjalankan ujian PCR bagi tujuan pengesahan termasuk dua makmal swasta.

"KKM juga akan mempertingkatkan aktiviti kesedaran Mpox dan edaran bahan pendidikan kepada kumpulan berisiko dengan kerjasama badan bukan kerajaan di lokasi yang dikenal pasti seperti spa serta sauna.

"Ia termasuk memastikan premis menyediakan perkhidmatan melibatkan kontak kulit dengan pelanggan seperti spa, urutan dan lain-lain aktiviti berisiko untuk sentiasa mengamalkan kebersihan diri dan persekitaran," katanya.

Sebelum ini, Pertubuhan Kesihatan Sedunia mengisyitarkan Mpox sebagai PHEIC buat kali kedua berdasarkan nasihat Jawatankuasa Kecemasan IHR.



KKM menasihatkan individu yang mempunyai sejarah berisiko dan mempunyai gejala seperti ruam atau lepuh pada kulit segera mendapatkan pemeriksaan perubatan.



DZULKEFLY ketika Majlis Pelancaran Kampung Angkat MADANI Kementerian Kesihatan di Dewan Orang Ramai Kampung Bukit Badong, Kuala Selangor semalam.

Tiada ledakan kes Covid-19 — Dr. Dzulkefly

KUALA SELANGOR — Situasi Covid-19 terkawal dan tiada ledakan kes direkodkan selepas dua tahun memasuki transisi endemik setakat ini.

Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr. Dzulkefly Ahmad berkata, perkara itu berdasarkan data terbaru yang diperoleh Kementerian Kesihatan (KKM) di seluruh negara.

Jelas beliau, perhatian mendapati jumlah kes jangkitan dan kemasukan pesakit ke hospital atau fasiliti kesihatan dalam keadaan terkawal.

"Terkini, KKM mendapatiti tiada berlaku ledakan kes berkaitan Covid-19 termasuk pesakit yang dimasukkan ke wad atau unit rawatan rapi (ICU)."

"Namun, kita tidak mahu terlalu selesa dan akan terus memantau institusi kesihatan awam termasuk membuat hebatan umum jika berlaku peningkatan kes," katanya selepas melancarkan Kampung Angkat Madani KKM di Kampung Bukit Badong, Ijok di sini semalam.

Pada Jun lalu, KKM menetapkan keputusan ujian Covid-19

kini tidak perlu lagi dimuat naik ke aplikasi MySejahtera namun hanya akan dilaporkan pengamal perubatan melalui sistem eNotifikasi.

Selain itu, ujian pengesahan kes hanya akan dilakukan melalui kit ujian pantas antigen (RTK-Ag) profesional oleh petugas kesihatan dan ujian tindak balas rantai polimerase (PCR).

Menurut Dzulkefly, rakyat Malaysia kini perlu meneruskan fasa hidup dengan Covid-19 yang sama dengan virus sedia ada lain.

"Kita pada hakikatnya kini tiada lagi pemberian vaksin dan arahan untuk dikuarantin seperti yang pernah dilaksanakan sebelum ini."

"Namun, mereka yang bergejala itu perlu berpelitup muka dan membuat pemeriksaan di fasiliti perubatan sekali gus melindungi orang lain daripada dijangkiti," ujarnya.

Tambah beliau, pihaknya turut menasihatkan golongan rentan terutama warga emas dan komorbiditi berwaspada terutama ketika berada di kawasan padat atau sempit.

AKHBAR : SINAR HARIAN
MUKA SURAT : 9
RUANGAN : NASIONAL

Situasi Covid-19 terkawal, tiada peningkatan kes ketara

KUALA SELANGOR - Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) mengesahkan situasi Covid-19 berada pada tahap terkawal dan tiada peningkatan ketara kes direkodkan selepas dua tahun negara memasuki transisi endemik setakat ini.

Menteri Kesihatan, Datuk Seri Dr Dzulkefly Ahmad berkata, perkara itu berdasarkan data terbaru yang diperoleh KKM di seluruh negara.

Menurutnya, jumlah kes jangkitan dan kemasukan pesakit ke hospital atau fasiliti kesihatan juga terkawal.

"KKM mendapat tiada berlaku ledakan kes berkaitan Covid-19 termasuk pesakit yang

dimasukkan ke wad atau unit rawatan rapi (ICU)," katanya pada sidang akhbar selepas Majlis Pelancaran Kampung Angkat Madani KKM di Kampung Bukit Badong di sini pada Ahad.

Bagaimanapun, katanya, KKM akan terus memantau institusi kesihatan awam termasuk membuat hebahan umum jika berlaku peningkatan kes.

"Pada hakikatnya tiada lagi pemberian vaksin dan arahan untuk dikuarantin seperti yang

pernah dilaksanakan sebelum ini.

"Namun, mereka yang bergejala perlu memakai pelitup muka dan membuat pemerkasaan di fasiliti perubatan sekali gus melindungi orang lain daripada dijangkiti," ujarnya.

Pada Jun lalu, KKM menetapkan keputusan ujian Covid-19 kini tidak perlu lagi dimuat naik ke aplikasi MySejahtera namun hanya akan dilaporkan pengamal perubatan melalui sistem eNotifikasi.



DR DZULKEFLY

AKHBAR : SINAR HARIAN
MUKA SURAT : 11
RUANGAN : NASIONAL

Normalisasi vape dedah belia ketagih nikotin, dadah sintetik

SHAH ALAM - Normalisasi penggunaan rokok elektrik atau *vape* dalam kalangan belia boleh membawa kepada peningkatan penggunaan bahan terlarang lain, sekali gus mencipta generasi yang terdedah kepada ketagihan nikotin.

Pengerusi Yayasan Keprihatinan Komuniti Malaysia (MCCF), Datuk Seri Halim Ishak, walaupun *vape* sering dianggap sebagai alternatif kepada rokok tembakau, namun terdapat kebingungan yang serius membabitkan masalah kesihatan seperti penyakit paru-paru dan gangguan pernafasan.

"Kementerian Kesihatan Malaysia bertanggungjawab untuk mengawal selia produk berkaitan kesihatan termasuk *vape*. Selain itu, pihak penyuatuwa undang-undang seperti Polis Diraja Malaysia juga memainkan peranan dalam memantau sebarang aktiviti jualan *vape* yang tidak sah atau melibatkan bahan terlarang."

"Di peringkat pendidikan, pihak sekolah dan ibu bapa juga perlu bertindak sebagai pengawas bagi menghalang penyebaran budaya *vape* dalam kalangan pelajar," katanya kepada *Sinar Harian* pada Sabtu.

Sebelum ini media melaporkan, Pusat Racun Negara memaklumkan rokok elektronik atau *vape* jenis *magic mushrooms* mengandungi dadah sintetik yang berbahaya dan boleh menyebabkan gejala keracunan teruk sehingga berpoten-

si membawa maut.

Menurut pusat itu lagi, penemuan tersebut menunjukkan kelompongan dalam kawalan undang-undang terhadap produk *vape* mula menunjukkan impak kepada rakyat.

Mengulas lanjut Halim memaklumkan, banyak kaedah yang boleh diambil oleh pihak berwajib dalam mengawal dan mengurangkan kesan negatif *vape* dalam masyarakat terutamanya generasi muda.

Tambahnya, program sokongan perlu diadakan bagi memberi bantuan kepada mereka yang ingin berhenti menggunakan *vape* termasuk perkhidmatan kaunseling dan terapi ketagihan.

"Pada masa sama, undang-undang dan peraturan berkaitan penggunaan *vape* serta pengharaman penjualan kepada golongan bawah umur perlu diperkisasakan."

"Selain itu, laksanakan operasi penyuatuwaan terhadap penjual *vape* tanpa lesen bagi memastikan produk yang dijual mematuhi standard keselamatan ditetapkan."

"Bagi peringkat sekolah pula, perkenalkan modul pendidikan mengenai bahaya *vape* dan bahan terlarang dalam kurikulum sekolah atau mengadakan kempen kesedaran secara meluas mengenai bahaya penggunaan *vape* terutamanya yang menyasarkan golongan muda serta pelajar," jelasnya.



HALIM

AKHBAR : SINAR HARIAN
MUKA SURAT : 28
RUANGAN : NEGERI

Pelajar SBP dikejarkan ke hospital, alami gejala keracunan makanan

KUALA TERENGGANU - Ibu bapa pelajar sebuah sekolah berasrama penuh (SBP) di Terengganu mendakwa anak mereka kerap mengadu sakit perut dan mengalami gejala keracunan makanan seperti cirir-birit sehingga terpaksa dikejarkan ke hospital.

Difahamkan, kejadian pada Khamis lalu menyebabkan lebih 21 pelajar mengalami simptom tersebut dan ada antara mereka terpaksa ditahan di wad Hospital Sultanah Nur Zahirah (HSNZ) di sini serta beberapa hospital swasta untuk menerima rawatan.

Seorang bapa yang enggan namanya disuarakan berkata, kes keracunan makanan di sekolah tersebut seolah-olah tiada jalan penyelesaian kerana berlaku tiga kali berturut-turut dalam tempoh dua bulan kebelakangan ini.

"Ada yang alami simptom ringan dan bertahan tanpa perlu ke hospital, namun ada juga yang sakit teruk dan terpaksa menerima rawatan di wad."

"Anak saya bukan sahaja terpaksa menanggung sakit, malah sesi pembelajaran di sekolah juga terganggu."

"Kami harap pihak berkuasa dapat mengambil langkah segera bagi mengatasi masalah ini secepat mungkin," katanya ketika dihubungi di sini pada Ahad.

Sementara itu, ibu kepada seorang pelajar yang juga enggan dikenali berkata, anaknya yang bersekolah di situ mengadu sakit perut sejak pagi Khamis lalu.

"Seorang anak yang bersekolah di situ mengadu sakit perut sebelum Subuh pada Khamis lalu."

"Sebelah pagi dia ada ke sekolah namun terpaksa pulang ke asrama tidak lama selepas itu kerana badannya terasa lemah dan perlu berihat."

"Disebabkan bimbang keadaan berlarutan, saya terpaksa menjemputnya pulang ke rumah pada hari yang sama dan menghantarnya ke hospital," katanya.

Sementara itu, Jabatan Pendidikan Negeri Terengganu (JPNT) sedang menyiasat punca kes keracunan makanan melibatkan lebih 20 pelajar sebuah SBP di Kuala Nerus itu.

Pengarahnya, Jelani Suliong berkata, setakat ini pelajar terlibat dalam kes keracunan itu telah stabil selepas menerima rawatan.

"Kita ada menerima laporan kes keracunan makanan membabitkan pelajar di SBP dan tindakan lanjut berhubung kes itu telah diambil," katanya ketika dihubungi di sini pada Ahad.

AKHBAR : UTUSAN MALAYSIA
MUKA SURAT : 3
RUANGAN : DALAM NEGERI

Pengembara dari negara ada kes Mpox perlu pantau kesihatan setiap hari

PUTRAJAYA: Pengembara yang tiba dari negara terdapat kes Mpox atau cacar monyet perlu memantau status kesihatan kendiri setiap hari termasuk gejala jangkitan penyakit itu bagi tempoh 21 hari dari tarikh ketibaan di Malaysia.

Kementerian Malaysia (KKM) memaklumkan, itu antara pengukuhan aktiviti surveyan dan advokasi berkaitan Mpox yang

dijalankan susulan pengisytiharan penyakit itu sebagai Keemasan Kesihatan Awam yang Menjadi Kepentingan Antarabangsa (PHEIC) untuk kali kedua pada 14 Ogos lalu.

"KKM juga menasihatkan individu yang mempunyai sejarah aktiviti berisiko dan mempunyai gejala seperti ruam atau lepuh pada kulit segera menjalani pemeriksaan di fasiliti

kesihatan berhampiran.

"Ia termasuk mengelakkan kontak dengan individu lain bagi mengelakkan penularan jangkitan," katanya dalam kenyataan semalam.

KKM berkata, semua pengamal perubatan di fasiliti kesihatan kerajaan dan swasta juga perlu menotifikasi kes disyaki dan kes yang disahkan Mpox dengan segera ke Pejabat Kesi-

hatan Daerah berdekatan.

Katanya, ia bagi memastikan langkah-langkah pencegahan dan kawalan dapat dilaksanakan.

"Bagi pengurusan kes Mpox pula, pengamal perubatan boleh merujuk kepada garis panduan *Guidelines on mpox management in Malaysia 2023* di laman sesawang portal rasmi KKM," jelasnya.

AKHBAR : UTUSAN MALAYSIA
MUKA SURAT : 10
RUANGAN : DALAM NEGERI

Bapa mangsa Sungai Kim Kim nafi masalah kesihatan anak sejak kecil

Oleh MOHAMAD FAIZAL HASHIM
utusannews@mediamulia.com.my

JOHOR BAHRU: Bapa kepada Irfan Wafiy Idham Wazir, 17, menafikan anaknya yang menderita akibat Myokymia ketika pencemaran Sungai Kim Kim pada 2019 disebabkan masalah kesihatan sewaktu kecil.

Idham Wazir A Wahab, 53, berkata demikian pada perbicaraan penuh kes saman sivil pencemaran sisa toksik Sungai Kim Kim di Mahkamah Tinggi, di sini, semalam.

Perbicaraan hari pertama saman sivil itu dijalankan di hadapan Hakim Datuk Seri Shamsulbahri Ibrahim.

Menurut Idham Wazir selaku saksi plaintif pertama, anaknya yang merupakan bayi pramatang dan diintubasi sejurus kelahiran pernah mengalami kejejangan disebabkan demam panas.

Katanya, walaupun anaknya pernah dimasukkan ke hospital akibat gejala itu ketika usia empat tahun, masalah kesihatan tersebut sudah hilang ketika menjangkaus usia 11 tahun dan dia tidak pernah mengalami sawan.

Tambahnya, sebelum menderita Myokymia iaitu sejenis penyakit yang menyebabkan beberapa anggota badan terutama



IDHAM WAZIR (baju biru) mendengar penerangan peguamnya, Kamaruddin Ahmad sebelum memasuki kamar Mahkamah Tinggi Sivil, Johor Bahru.

kaki menggeletar serta lemah dan terpaksa bergantung kepada tongkat untuk bergerak, Irfan Wafiy merupakan seorang anak yang aktif selain gemar berenang dan melakukan aktiviti mendaki.

Beliau berkata demikian ketika menjawab soalan Peguam Kanan Persekutuan, Mohamed

Azzam Zainal Abidin yang juga Penolong Penasihat Undang-Undang Negeri Johor mewakili defendant membabitkan Kerajaan Johor, Menteri Besar, Exco Kesihatan, Alam Sekitar dan Pertanian Johor pada sesi soal balas.

Mohamed Azzam: Setuju tak

dengan saya, berdasarkan laporan Hospital Kuala Lumpur (HKL) ini, tidak ada dapat yang jelas bahawa keadaan Irfan Wafiy disebabkan sepenuhnya oleh gas yang dikatakan tercemar?

Irfan Wazir: Tidak setuju.

Mohamed Azzam: Setuju tak dengan saya, keadaan-keadaan kesihatan yang dinyatakan sebelum ini yang ada pada Irfan Wafiy mungkin mempunyai kesan kepada kesihatannya pada hari kejadian?

Irfan Wazir: Saya tak setuju. Sebab mengikut laporan kesihatan merujuk Irfan Wafiy pada usia empat tahun dan kejadian berlaku pada usia 11 tahun, dia tidak ada lagi masalah itu.

Mohamed Azzam: Berdasarkan laporan HKL, ia tidak secara konklusif mendapati bahawa Myokymia disebabkan oleh Irfan Wafiy menghidu sisa toksik atau gas kimia ketika berada di sekolah pada hari kejadian?

Irfan Wazir: Tak setuju.

Mengulas mengenai kejadian itu, katanya, anak lelakinya mengadu mengalami sakit tekan, sukar untuk bernafas, loya dan menghidu bau yang kuat di sekolah pada 7 Mac 2019.

Dia menasihati anaknya untuk memakai pelitup muka apabila bersekolah seperti biasa sebelum dihubungi guru sekolah tersebut memaklumkan anaknya

ya sesak nafas, pitam serta tidak boleh berdiri pada 13 Mac 2019.

Sambungan perbicaraan kes saman sivil RM30 juta yang sedang berlangsung itu adalah perbicaraan kedua selepas ia mula dibicarkan pada Januari lalu, dan berlangsung di hadapan Hakim Datuk Seri Samsulbahri Ibrahim.

Idham Wazir bersama 41 lagi plaintif kes itu diwakili peguam, Datuk Kamaruddin Ahmad, Walter Pereira dan Radiah Karim.

Peguam Kanan Persekutuan, Zetty Zurina Kamaruddin, Nurul Farhana Khalid dan Safiyah Omar pula mewakili Pengarah Alam Sekitar, Jabatan Alam Sekitar (JAS) dan Kerajaan Malaysia.

Sebelum ini, Jawatankuasa Bertindak Mangsa Gas Toksik Sungai Kim Kim dan Keluarga Mangsa Kes Toksik dilaporkan akan menuntut ganti rugi berjumlah RM30 juta daripada 12 defendant termasuk Kerajaan Johor dan Menteri Besar.

Ganti rugi itu membabitkan ganti rugi am dan khas, selain ganti rugi membabitkan tuntutan ke atas Irfan Wafiy, mangsa paling teruk terjejas yang kini menderita Myokymia menyebabkan sarafnya terganggu dan terpaksa bergantung pada tongkat, akibat kesan pencemaran sisa toksik pada Mac 2019.

AKHBAR : UTUSAN MALAYSIA
MUKA SURAT : 36
RUANGAN : DALAM NEGERI

Keracunan makanan kerap berlaku di sekolah asrama?

KUALA TERENGGANU: Ibu bapa kepada pelajar-pelajar di sebuah sekolah berasrama penuh (SBP) di negeri ini meminta pihak bertanggungjawab mencari penyelesaian segera bagi mengatasi masalah keracunan makanan yang didakwa sering berlaku sejak akhir-akhir ini.

Difahamkan, kejadian terbaru ialah dua hari lalu menyebabkan lebih 20 pelajar mengalami simptom keracunan makanan seperti sakit perut, cirit-birit dan demam.

Seorang bapa yang enggan dikenali berkata, ramai pelajar kini menerima rawatan di Hospital Sultanah Nur Zahirah (HSNZ) dan beberapa hospital swasta di Kuala Terengganu.

Beliau berkata, kes keracunan makanan di sekolah berasrama penuh seperti tiada penyelesaian kerana telah berlaku tiga kali berturut-turut dalam tempoh dua bulan ini.

"Sangat kasihan dengan anak-anak kerana terpaksa me-

Kejadian terbaru ialah dua hari lalu menyebabkan lebih 20 pelajar mengalami simptom keracunan makanan."

ngalami kesakitan dan ini mengganggu pembelajaran mereka.

"Ada yang alami simptom ringan dan bertahan tanpa perlu pergi ke hospital, namun ada yang sakit teruk dan terpaksa menerima rawatan di wad."

"Kami sangat berharap agar pihak berkuasa dapat mengambil satu langkah drastik untuk mengatasi masalah ini secepat mungkin," katanya ketika ditemui Utu-

san Malaysia di sini semalam.

Sementara itu, seorang ibu kepada pelajar yang enggan dikenali berkata, anaknya mengadu sakit perut sejak pagi Khamis lalu.

"Sebelah pagi, dia masih hadir ke sekolah, namun terpaksa pulang ke asrama selepas itu kerana badannya sangat lemah.

"Disebabkan bimbang keadaannya semakin teruk saya temenjemputnya pulang ke rumah pada hari sama dan menghantarnya ke hospital," katanya.

Sementara itu, kakak kepada seorang pelajar mendakwa pihak sekolah seolah-olah ingin merahsiakan perkara itu dengan tidak membenarkan pelajar atau ibu bapa bercerita kepada pihak luar.

"Kami ingin tindakan tegas diambil terhadap operator di dewan makan atau kantin yang cuai, kerana kami tidak mahu perkara ini terus menghantui keluarga pelajar," katanya.

AKHBAR : NEW STRAITS TIMES
MUKA SURAT : 3
RUANGAN : NATION / NEWS

WHO WARNING

Health Ministry stepping up mpox monitoring

PUTRAJAYA: The Health Ministry (MOH) will increase its advocacy in mpox and step up surveillance at the country's international entry points following the declaration of a Public Health Emergency of International Concern (PHEIC) by the World Health Organisation on the disease for the second time on Aug 14.

The ministry also announced that all travellers with reported mpox cases were required to monitor their health status daily, including symptoms of infection for 21 days upon arrival in Malaysia.

Those with a history of risky activities and symptoms like rashes would be required to undergo a health check at nearby

health facilities immediately and avoid contact with other people.

It said all medical practitioners in government and private health facilities must notify the nearest district health office about suspected and confirmed cases of mpox immediately so that prevention and control measures could be implemented.

Guidelines on mpox management in Malaysia 2023 is available at the website www.moh.gov.my, it said.

The ministry would also ensure that workers in business premises offering services that involved frequent skin contact, such as spas, massage parlours and other risky activities, practised personal hygiene.



People listening to a doctor outside a mpox treatment centre north of Goma in the Democratic Republic of Congo (DRC) recently. With around 16,000 cases recorded since the beginning of the year, the DRC is the focus and epicentre of the epidemic that led the World Health Organisation to trigger its highest level of alert on Wednesday. AFP PIC

The business premises must be kept clean and customers must not show symptoms of mpox.

"If customers or workers have such symptoms, they need to get a health check immediately," the

ministry said yesterday.

It said it would continue working with government agencies and non-governmental organisations, including private hospitals and clinics, in detecting, mon-

itoring and treating mpox cases.

Mpox was declared PHEIC for the first time on July 23, 2022, and the status was rescinded on May 11, 2023. —Bernama

AKHBAR : THE STAR
MUKA SURAT : 3
RUANGAN : NATION

THE STAR, MONDAY 19 AUGUST 2024

Reports by RAGANANTHINI VETHASALAM

Nation 3

On high alert over mpox

Malaysia steps up surveillance and precautions despite no new cases

PETALING JAYA: Although no new mpox cases have been reported in Malaysia so far this year, the Health Ministry says it is ramping up surveillance and advocacy activities after the World Health Organisation (WHO) issued its highest alert.

The ministry said Malaysian authorities are stepping up surveillance at international entry points and all travellers from countries that have reported mpox cases are required to monitor their health status, including symptoms for 21 days after their arrival in Malaysia.

It also advised people with a history of risky activities or who have symptoms such as rashes and blisters to seek treatment at the nearest health facility immediately and avoid contact with other people to prevent the spread of the virus.

Healthcare personnel at public

and private facilities are also required to notify suspected and confirmed cases to their nearest district health office to ensure that prevention and control measures can be implemented.

The ministry also assured the public that there are enough labs for testing and diagnostics.

There are 10 labs, including two private labs, with the capability to conduct PCR (polymerase chain reaction) tests to confirm any diagnosis.

The ministry is also increasing awareness activities by distributing materials to high-risk groups and locations, such as spas and saunas.

It said premises offering services that involve skin-to-skin contact with customers such as the aforementioned must always ensure that hygiene is maintained and their employees as well as customers are not experiencing

symptoms such as blisters or rashes.

"If an employee or customer experiences symptoms, they should immediately seek medical attention," the ministry said in a statement yesterday.

It added that it will continue to work with other government agencies and non-government agencies including public hospitals and private hospitals to monitor, detect and treat mpox cases.

It will also continue to monitor the situation within and outside the country.

WHO had declared mpox, previously known as monkeypox, a Public Health Emergency of International Concern (PHEIC) for the second time on Aug 14.

The first PHEIC was declared on July 23, 2022, and ended on May 11, 2023.

"The second declaration was made based on the advice of the

IHR (International Health Regulations) Emergency Committee given the spread of the new mpox strain known as clade 1b, which is spreading fast in the Democratic Republic of Congo and neighbouring African countries," it said.

"The increase in cases in Congo is quite significant with 15,600 cases and 537 deaths reported in 2024, which is higher than the year prior."

"Apart from that, four countries in East Africa, namely Burundi, Kenya, Rwanda and Uganda, reported mpox cases for the first time," it added.

Malaysia has recorded nine mpox cases to date since the first case was detected on July 26, 2023, including a case recorded in November that year.

The Health Ministry said all the cases reported had a history of high-risk activities and had recovered with no deaths reported.

Commenting on the latest development, Prof Dr Sharifa Ezat Wan Puteh, a health economics and public health specialist with Universiti Kebangsaan Malaysia's Faculty of Medicine, said those who had sexual encounters with partners from countries where there are mpox cases, including places where the disease is endemic, should be monitored.

"It can also spread from infected pregnant women to their unborn children."

"Those travelling out to infected countries, especially the United States and African countries, need to be mindful of the risk of contact and infection during sexual activities," she said.

A total of 99,176 mpox cases, including 208 deaths, were reported worldwide from Jan 1, 2022 to June 30, 2024.

Experts: Spike in dengue cases due to weather

PETALING JAYA: Malaysia reported a higher dengue case-load and deaths in the first eight months this year with the spike in cases attributed to the weather.

As of Aug 17, a total of 92,420 dengue cases were reported, according to the data from the Health Ministry's iDengue website.

Comparatively, there were 75,928 cases reported in the week of Aug 13 to 19 last year.

Selangor reported the highest number of cases with 47,398.

This was followed by Johor with 9,983 and Kuala Lumpur with 8,392 cases.

On Aug 17 alone, a total of 302 cases were reported nationwide.

Prof Datuk Dr Azizan Abu Samah, a senior research fellow at the Institute of Ocean and Earth Sciences, said there is a correlation between the number of dengue cases and the weather.

"Usually, there is a good correlation between dengue numbers

and temperature. There is also some lag between rainfall and an increase in dengue mosquitoes within a week after rain.

"So the month of July and August is usually when dengue mosquito numbers peak. Since the virus is endemic, an increase in mosquito numbers as carriers will correlate with a rise in dengue cases," he said.

Prof Azizan said a drop in cases is likely when the weather gets cooler.

This, he said, can be expected when the northeast monsoon begins in October.

Prof Dr Sharifa Ezat Wan Puteh, a health economics and public health specialist with Universiti Kebangsaan Malaysia, said the fluctuation in the weather is conducive to larvae growth.

"Urban areas have many potential breeding sites such as construction sites and housing areas.

"With influenza and Covid-19



On the lookout: A Health Ministry officer inspecting a residential area after a rise in dengue cases, in Saujana Utama, Sungai Buloh. It is suggested that Wolbachia mosquitoes or the dengue vaccine be used to lower dengue cases.
— AZLINA ABDULLAH/The Star

doing the rounds, dengue has taken a back seat.

"Hence, control of these few infectious diseases may have lessened our focus on dengue," she said.

Prof Sharifa noted that the traditional fogging method may no longer be effective in killing mosquitoes.

"We need more effective methods to reduce harm such as using Wolbachia mosquitoes or administering dengue vaccine for

children," she said.

In April, Universiti Malaya's Tropical Infectious Diseases Research and Education Centre (Tidrec) announced the clinical trial on Noden, a herbal remedy to combat dengue.

Tidrec executive director Prof Dr Sazaly Abu Bakar, when contacted, said the trial is currently ongoing.

"We are still actively recruiting volunteers. There is a shortage of dengue positive volunteers

despite all the news about high dengue cases," he said.

He urged that people avoid areas with high dengue cases and prevent themselves from getting bitten by mosquitoes.

The herbal remedy is reportedly made from an extract of the *Scutellaria baicalensis* plant, which is also known as Baikal skullcap.

The extract is said to be effective against all four types of dengue virus.

AKHBAR : THE SUN
MUKA SURAT : 2
RUANGAN : NATIONAL

Increased checks for mpox at entry points

PUTRAJAYA: The Health Ministry will increase surveillance at Malaysia's international entry points following mpox being declared a Public Health Emergency of International Concern by the World Health Organisation.

The ministry also said all travellers with reported mpox cases need to monitor their own health status daily, including symptoms of the infection for 21 days from their arrival date in Malaysia, while those with a history of risky activities and symptoms like rashes need to undergo a check at nearby health facilities immediately and avoid contact with other people to avoid spreading the disease.

All medical practitioners need to notify suspected and confirmed cases of mpox immediately to the nearest district health office to ensure prevention and control measures are implemented, Bernama reported.

It said they can refer to the guidelines on mpox management on the ministry's official website at www.moh.gov.my.

It added that those providing services with skin contact with customers need to maintain hygiene to prevent the spread of the disease.

AKHBAR : THE SUN
MUKA SURAT : 11
RUANGAN : SPEAK UP

COMMENT

by Prof Mohammad Tariqur Rahman

Preventing spread of mpox

WHO Director-General Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus has declared a public health emergency of international concern under the International Health Regulations (IHR) (2005) after the recent upsurge of mpox, formerly known as monkeypox, in the Democratic Republic of the Congo (DRC) and more than 13 neighbouring countries in Africa.

There have been 27,000 cases and more than 1,100 deaths, mainly among children, in DRC since the outbreak began in January 2023. A deadly new strain of the virus was detected in Sweden and in Pakistan in the last weeks.

"The current upsurge of mpox in parts of Africa, along with the spread of a new sexually transmissible strain of the monkeypox virus, is an emergency, not only for Africa, but for the entire globe."

"Mpx, originating in Africa, was neglected there, and later caused a global outbreak in 2022. It is time to act decisively to prevent history from

repeating itself," said IHR Emergency Committee chairman Prof Dimie Ogoina.

With the experience of Covid-19, national and global players dealing with healthcare emergencies seem to be better equipped to stop any possible pandemic.

The virus enters the human body through skin wounds or the airways. It can spread through close contact with an infected person or animal, including touching skin lesions or being in close proximity while talking or breathing.

Mpx virus can infect a wide range of mammal species, including monkeys, anteaters, hedgehogs, prairie dogs, squirrels and shrews.

The virus can spread via contaminated objects such as surfaces, bedding, clothing and towels as the virus enters the body through broken skin, the respiratory tract or the eyes, nose and mouth.

The viral infection causes a painful rash, enlarged lymph nodes and fever. Unlike the AIDS virus, mpox does not

have direct and long-term effects on the immune system. Except in severe cases, where the infection can be fatal, recovery typically occurs within two to four weeks.

The modes of transmission and the risk levels of different mpox clades during past outbreaks, mainly in Africa, have not followed a specific pattern. Caused by an Orthopoxvirus, mpox was first detected in humans in 1970, in the DRC. There is no treatment for mpox but some antiviral drugs have been recommended.

The WHO has deployed emergency measures to various countries while vaccine manufacturers are collaborating with partners through the interim Medical Countermeasures Network to ensure equitable access to vaccines, therapeutics, diagnostics and other essential tools.

A vaccine for mpox, introduced during the 2022 outbreak among Western populations, did not fully prevent the spread or recurrent infections.



WHO has declared mpox as a global health emergency. -AFPPIC

However, the emergence of newer strains necessitates updated preventive plans and the development of more effective vaccines.

Individuals are advised to maintain personal hygiene and cleanliness. Regularly washing the face and hands as well as rinsing nostrils and mouths, especially after returning from public places, will reduce the risk of infection.

Anyone having a fever

accompanied by rash should consult a doctor immediately. Properly treating minor injuries with appropriate medical dressings can also reduce the risk of infection.

The writer is a professor at the Department of Oral and Craniofacial Sciences in the Faculty of Dentistry, Universiti Malaya. Comments: letters@thesundaily.com