



آگاہی بڑھانے کے لیے: علامات کی جلد شناخت، جلد تشخیص اور روک تھام

ایشین سوسائٹی برائے اطفال متعدی امراض (اے ایس پی آئی ڈی)، ایشیا پیسیفک پیڈیاٹرک ایسوسی ایشن (اے پی پی اے)، ہانگ کانگ چائنیز میڈیکل ایسوسی ایشن لمیٹڈ (ایچ کے سی ایم اے)، ہانگ کانگ سوسائٹی برائے مکاؤ پیڈیاٹرک ایسوسی ایشن، دی پیڈیاٹرک (HKSPIAID)، پیڈیاٹرک امیونولوجی، الرجی اور متعدی امراض (PIDST)، انفیکٹیئس ڈیزیز (پیڈیاٹرک انفیکٹس ڈیزیز) کا مشترکہ بیان۔ ڈیزیز سوسائٹی آف تھائی لینڈ انفیکشن اینڈ ٹراپیکل ڈیزیز ورکنگ گروپ آف انڈونیشین پیڈیاٹرک سوسائٹی، جاپانی سوسائٹی برائے اطفال سنگاپور پیڈیاٹرک سوسائٹی، انفیکشن ڈیزیز گروپ آف پاکستان پیڈیاٹرک ایسوسی ایشن، (JSPID) متعدی امراض پیڈیاٹرک اکیڈمی سری لنکا، سری لنکا، (BSPID) ایشن، بنگلہ دیش سوسائٹی برائے اطفال متعدی بیماری، ایسوسی ایشن آف پاکستان پیڈیاٹرک سوسائٹی۔ ماہرین اطفال، ہیکٹیپ یونیورسٹی فیکلٹی آف میڈیسن شعبہ اطفال کے متعدی امراض، انقرہ، ترکی

ورلڈ انسيفلائٹس ڈے " کے موقع پر، ایشین سوسائٹی فار پیڈیاٹرک انفیکشن ڈیزیز (اے ایس پی آئی ڈی) اور " میڈیکل سوسائٹیز نے "انسيفلائٹس" کے بارے میں آگاہی لانے کے لیے یہ بیان جاری کیا جس میں بیکٹیریا 15 وائرس اور دیگر پیتھوجینز کی وجہ سے دماغ کی سوزش اور "انسيفالوپیتھی" شامل ہے، جو ایک غیر متعدی دماغی عارضہ ہے جو دماغی سوزش کے ساتھ منسلک ہے۔ غیر منظم میزبان مدافعتی ردعمل۔ دنیا بھر میں زیادہ اموات اور بیماری کا سبب بنتی ہے۔ وہ مریض جو Encephalitis/ Encephalopathy انسيفلائٹس / انسيفالوپیتھی کا شکار ہو چکے ہیں وہ مستقل علامات ظاہر کر سکتے ہیں جن میں روئے کے مسائل، ٹک ڈس آرڈر، بار بار ہونے والا سر درد، نیند کی خرابی، موثر معذوری اور اعصابی کمزوری شامل ہیں جو بہت سے متاثرہ لوگوں اور ان کے خاندانوں کی زندگیوں کو نمایاں طور پر متاثر کرتے ہیں۔

ہم پوری امید کرتے ہیں کہ مختلف شعبوں سے تعلق رکھنے والے مختلف پیشہ ور افراد کی توجہ اور شمولیت ان افراد اور ان کے خاندانوں کی مربوط کثیر الشعبہ دیکھ بھال کی طرف مبذول کرائیں گے۔ کی علامات اور علامات کی ابتدائی شناخت بروقت تشخیص اور علاج encephalitis/encephalopathy کی طویل مدتی پیچیدگیوں کو ختم کر سکتی encephalitis/encephalopathy، میں مدد کر سکتی ہے۔

ان علامات اور علامات میں شامل ہیں:

- بخار
- سر درد
- روشنی اور/یا آواز کی حساسیت
- گردن کی اکڑن
- نیند یا سستی۔
- چڑچڑاہٹ میں اضافہ

- دورے
 - جلد پر خارش
 - بات کرنے میں دشواری اور تقریر میں تبدیلی
 - ہوشیاری، الجھن، یا فریب نظر میں تبدیلیاں
 - توانائی کا نقصان
 - بھوک نہ لگنا
 - غیر مستحکم چال
- متلی اور الٹی

سب سے اہم بات یہ ہے کہ شدید انسیفلائٹس / انسیفالوپیتھی کی کچھ وائرل وجوہات کو ویکسینیشن کے، ڈینگی وائرس، جاپانی انسیفلائٹس وائرس، خسره، COVID-19، ذریعے روکا جا سکتا ہے، جیسے۔ انفلونزا مہمپس اور روبیلا (ایم ایم آر) اور ویریسیلا زوسٹر وائرس وغیرہ۔

ہم امید کرتے ہیں کہ ہمارے پیشہ ور افراد ہر فرد کو اس کی زندگی کے حالات میں اس کی صحت کے خطرات کی تشخیص کے مطابق مناسب ویکسین کو فروغ دیں گے۔

کے ممبران تازہ ترین سائنسی شواہد کے مطابق کام (ASPID) ایشین سوسائٹی فار پیڈیاٹرک انفیکشن ڈیزیز ASPID کرنے کے لیے پرعزم ہیں، خاص طور پر ویکسین کی تیاری، سفارشات اور عمل درآمد کے حوالے سے۔ ابھرتی ہوئی متعدی بیماریوں کی نگرانی کے لیے علاقائی اور بین الاقوامی شراکت داروں کے ساتھ قریبی تعاون جاری رکھے گا، مؤثر حفاظتی ٹیکوں کے پروگراموں کی حمایت کرے گا، اور ایشیا اور اس سے باہر کے بچوں اور کمیونٹیز کی صحت کے تحفظ کے لیے ویکسین کے اعتماد کو فروغ دے گا۔

فروری 2026 22