

Rapid Fire (करेंट अफेयर्स): 22 नवंबर, 2023

ICMR ने कोवडि-19 टीकों और अचानक मौतों के बीच संबंध को खारिज किया

भारतीय आयुर्विज्ञान अनुसंधान परिषद (ICMR) द्वारा किये गए एक हालिया अध्ययन द्वारा यह स्पष्ट किया गया है कि कोवडि-19 टीके और अचानक होने वाली मौतें असंबद्ध हैं।

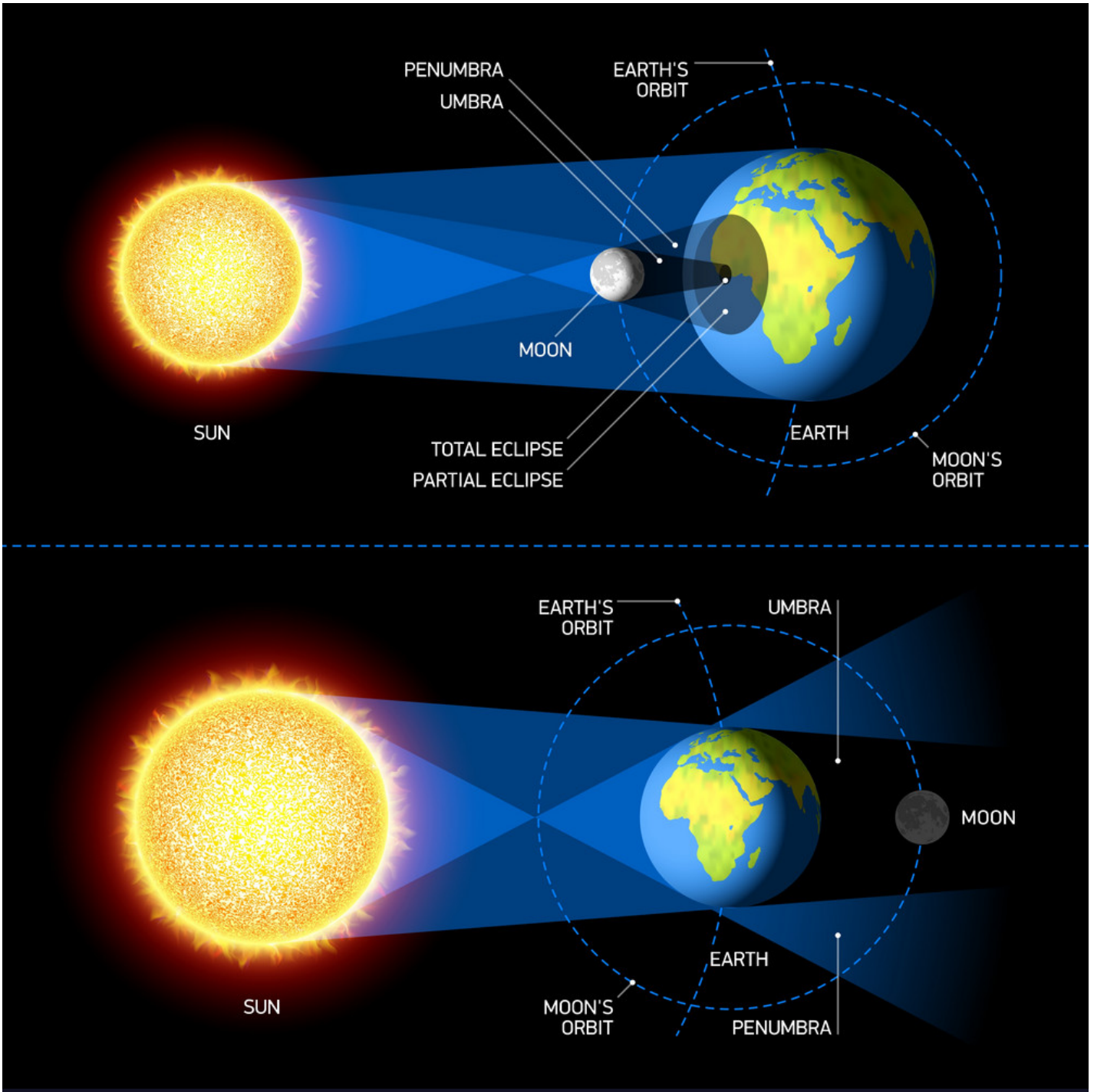
- अध्ययन में यह भी स्पष्ट किया गया है कि **टीकाकरण से अचानक होने वाली मौतों का खतरा कम हो जाता है**, खासकर तब जब स्वस्थ हो चुके व्यक्ति को 24 घंटे के भीतर छुट्टी दे दी जाती है।
 - अधिकांश अचानक मौतों का प्रमुख कारण **हृदय संबंधी स्वास्थ्य स्थितियाँ** हैं, जिनमें दिल की अनियमति धड़कन, रक्त प्रवाह में बाधा तथा हृदय की मांसपेशियों की कार्यक्षमता में कमी आना शामिल है।
 - धूम्रपान, शराब का अत्यधिक सेवन और अति व्यायाम और आनुवंशिकता को अचानक होने वाली मौतों के अन्य जोखिम कारकों के रूप में पहचाना जाता है।
- इस अध्ययन में उन संभावित तंत्रों पर प्रकाश डाला गया है **जिनके माध्यम से कोवडि-19 हृदय स्वास्थ्य को प्रभावित कर सकता है**, जसिमें हृदय की मांसपेशियों और रक्त वाहिकाओं को नुकसान भी शामिल है।
 - **कोवडि-19 के गंभीर मामलों** में अस्पताल में भरती होने की आवश्यकता होती है, **जिनमें अचानक मृत्यु का जोखिम बढ़ जाता है**, गंभीर बीमारियों से जूझ रहे लोगों में अचानक होने वाली मौत का जोखिम चार गुना अधिक होता है।

और पढ़ें... [अस्पताल में भरती होने के बाद कोवडि-19 रोगियों में मृत्यु दर](#)

ग्रहण

ग्रहण एक **खगोलीय घटना** है जो तब घटित होती है जब **सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी एक सीधी रेखा में होते हैं**। हालाँकि प्रत्येक अमावस्या और पूर्णमासी को ग्रहण नहीं होता है।

- पृथ्वी के चारों ओर चंद्रमा की कक्षा सूर्य के चारों ओर पृथ्वी की कक्षा से लगभग 5 डिग्री झुकी हुई है।
 - इसका अर्थ यह है कि **पृथ्वी पर छाया (सूर्य ग्रहण)** डालने अथवा पृथ्वी की छाया (**चंद्र ग्रहण**) में प्रवेश करने के लिये चंद्रमा आमतौर पर काफी उपर अथवा बहुत नीचे होता है।
- ग्रहण केवल तभी घटित होते हैं जब **चंद्रमा क्रांतिवृत्त तल/एक्लिप्टिक प्लेन**, जो कि सूर्य के चारों ओर पृथ्वी की कक्षा का तल है, को उसी समय पार करता है **जब चंद्रमा पूर्ण होता है**।
 - तलों के प्रतिच्छेदन की रेखा को **नोड्स की रेखा** कहा जाता है। ग्रहण घटित होने के लिये चंद्रमा का किसी एक नोड के निकट होना अनिवार्य है।
 - ऐसा सभी अमावस्या और पूर्णमासी के दिन नहीं होता है।
- ग्रहण युगों में होते हैं, दो सप्ताह में एक सूर्य और एक चंद्र ग्रहण होता है, जसि **ग्रहण ऋतु** यानी **एक्लिपिस सीज़न** कहा जाता है।
 - आमतौर पर एक वर्ष में दो ग्रहण ऋतुएँ अलग-अलग समय पर होती हैं, जो मूलतः नोड्स और सूर्य के संरेखण पर निर्भर करती हैं।



//

वज्र प्रहार 2023: भारत-अमेरिका संयुक्त वशिष बल अभ्यास

भारत-अमेरिका संयुक्त वशिष बल अभ्यास का 14वाँ संस्करण, "[वज्र प्रहार 2023](#)", उमरोई छावनी, मेघालय में प्रारंभ हुआ। इसका पहला संस्करण वर्ष 2010 में भारत में आयोजित किया गया था।

- अमेरिका के सैन्य दल का प्रतिनिधित्व अमेरिकी वशिष बलों के पहले वशिष बल समूह के सैनिकों द्वारा किया गया। भारतीय सेना की टुकड़ी का नेतृत्व पूर्वी कमान के वशिष बल के जवानों द्वारा किया जा रहा है।
- भारतीय तथा अमेरिकी सेनाओं के बीच सहयोग को बढ़ावा देने वाला यह अभ्यास सामरिक रणनीतियों, मशिन योजना एवं परचालन रणनीति को साझा

करने पर केंद्रित है।

और पढ़ें...[अभ्यास वज्र परहार](#)

थाईलैंड की कैबिनेट ने ववाह समानता वधैयक को स्वीकृतदी

हाल ही में थाईलैंड की कैबिनेट ने नागरिक और वाणज्यिक संहति में संशोधन को स्वीकृतदी दी, जससे देश में [समलैंगिक ववाह](#) अधिकारों का मार्ग प्रशस्त हो गया।

- इस कोड के भीतर भाषा में बदलाव, "पुरुषों एवं महिलाओं" की जगह "व्यक्तियों" और "पति तथा पत्नी" की जगह "ववाह साझेदार" करने का उद्देश्य समान-लगि वाले जोड़ों को समान अधिकार प्रदान करना है।
- यह समान-लगि वाले जोड़ों के बीच संबंध बनाने के अधिकार की गारंटी देगा, साथ ही अगला कदम समान-लगि वाले जोड़ों को भी मान्यता देने के लयि पेंशन फंड कानून में संशोधन होगा।

और पढ़ें...[समलैंगिक ववाह: समानता के लयि संघर्ष](#)

उत्तर प्रदेश में हलाल प्रमाणति उत्पादों के उत्पादन एवं बकिरी पर प्रतबंध

उत्तर प्रदेश खाद्य सुरक्षा एवं औषध प्रशासन आयोग ने हाल ही में राज्य के भीतर हलाल प्रमाणति खाद्य उत्पादों के उत्पादन, भंडारण, वतिरण व बकिरी पर प्रतबंध लगा दिया है। यह [खाद्य सुरक्षा और मानक अधनियम, 2006](#) की धारा 30 (2) (d) तथा धारा 30 (2) (a) के तहत शक्तियों के तहत आता है।

- आदेश में तरक दिया गया है कि हलाल प्रमाणीकरण खाद्य पदार्थों की गुणवत्ता, डेयरी उत्पाद, बेकरी आइटम, खाद्य तेल इत्यादि जैसे वभिन्न उत्पादों के लेबलगि के संबंध में भ्रामक सथति उत्पन्न करता है।
- खाद्य सुरक्षा और मानक अधनियम, 2006 की धारा 30 (2):
 - (a): सार्वजनिक स्वास्थ्य की खातरि, संपूर्ण राज्य अथवा उसके वशिष्ट क्षेत्रों के भीतर कसि भी खाद्य पदार्थ के उत्पादन, भंडारण, संचलन अथवा वेंडगि को एक वर्ष से अधिक की अवधि के लयि प्रतबंधति करना, जसा कि घोषति आदेश में दर्शाया गया है और सरकारी राजपत्र में प्रकाशति कयिा गया है
 - (d) नरिदषि्ट मानकों तथा अन्य आवश्यकताओं का कुशल और समान कार्यान्वयन सुनशिचति करना तथा नषिपक्षता, जवाबदेही, व्यावहारकिता, पारदर्शति एवं वशि्वसनीयता का उच्च मानक भी सुनशिचति करना।

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/rapid-fire-current-affairs-22-november,-2023>