

मां से बच्चे को एड्स प्रसार रोकने में क्यूबा प्रथम

विश्व स्वास्थ्य संगठन ने हाल ही में घोषित किया है कि मां से बच्चे को एड्स वायरस (एचआईवी) का प्रसार रोकने में सफलता हासिल करने वाला क्यूबा पहला देश है। क्यूबा में मां से बच्चे को सिफलिस के प्रसार को रोकने में भी सफलता मिली है।

यदि मां एचआईवी पॉज़िटिव है तो काफी संभावना होती है कि उसका बच्चा जन्म से ही एचआईवी संक्रमित होगा।

विश्व स्वास्थ्य संगठन ने एक वक्तव्य में कहा है कि उसने पैन अमेरिकन हेल्थ ऑर्गेनाइज़ेशन के साथ मिलकर मार्च में एक संयुक्त दल क्यूबा भेजा था। दल को यह पता करना था कि क्या क्यूबा इस प्रकार का दावा करने का पात्र है या नहीं।

अपने निरीक्षण में संयुक्त दल ने पाया कि 2013 में क्यूबा में मात्र 2 बच्चे एचआईवी से संक्रमित पैदा हुए थे। पैन अमेरिकन हेल्थ ऑर्गेनाइज़ेशन की निदेशक केरिसा एटिएन ने कहा है कि “क्यूबा की यह सफलता दर्शाती है

कि सबके लिए स्वास्थ्य सेवा संभव है और (ऐसी सार्वजनिक स्वास्थ्य सेवा) एचआईवी जैसे खतरे के खिलाफ भी सफलता की कुंजी है।”

क्यूबा को यह सफलता मिलने का कारण यह है कि वहां सारी मांओं को प्रसव-पूर्व जांच और उपचार के सही अवसर प्रदान किए गए हैं। क्यूबा सरकार का मानना है कि 1959 में क्रांति के बाद उसने जो मुफ्त स्वास्थ्य सेवा मुहैया कराई, यह उपलब्धि उसी का परिणाम है। वैसे कई क्यूबावासियों को शिकायत है कि 1991 में सोवियत संघ के पतन के बाद से क्यूबा की स्वास्थ्य सेवा लगातार कमज़ोर पड़ी है।

पैन अमेरिकन हेल्थ ऑर्गेनाइज़ेशन और विश्व स्वास्थ्य संगठन ने कहा है कि क्यूबा में महिलाओं को गर्भावस्था की शुरुआत में ही एचआईवी तथा सिफलिस जांच की सुविधा दी जाती है और पॉज़िटिव पाई जाने पर उन्हें मुफ्त उपचार भी मिलता है। (स्रोत फीचर्स)

वर्ग पहेली 129 का हल

| | | | | | | |
|----|------|-----|----|-----|----|----|
| रो | जे | टा | प | क्ष | मो | ल |
| ग | र | ब | र | भा | ग | |
| ज | ल | फ | गु | ग | ली | |
| न | र | न | फ | | | |
| क | क्ष | स्थ | म | ल | व | क |
| | ला | न | शा | | | न |
| | प्रा | कृ | त | व | को | ख |
| | ची | ति | चो | क | र | जू |
| से | र | घा | टी | ग | रा | रा |

वर्ग पहेली 130 का हल

| | | | | | | | |
|----|------|------|----|------|----|------|---|
| बा | स | म | ती | र | सा | य | न |
| य | वा | क | व | भ | | | |
| स | द | क्षि | णा | य | न | च | |
| न | दी | द | च | र | | | |
| | म | ग | र | ह | की | म | |
| ए | क | उ | न | ग | | | |
| सि | क | श | म | क | श | र्भा | |
| मो | लि | स | र | श | | | |
| व | र्गा | का | र | द्वि | द | ली | य |