



परिवार नियोजन संबंधित संकेतक

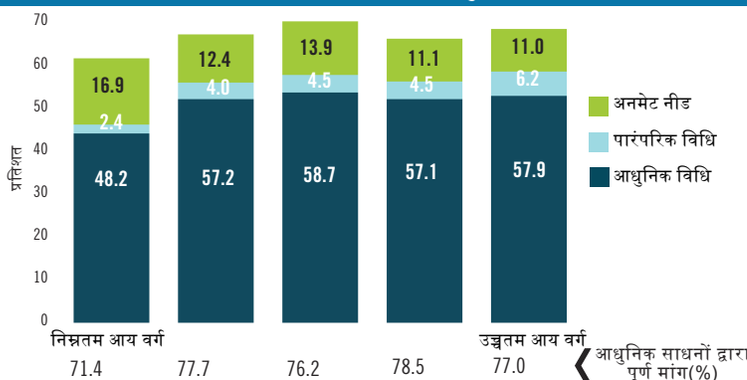
हाल ही के सर्वेक्षणों में से परिवार नियोजन के मुख्य संकेतक (15-49 वर्ष की सभी महिलाएं (n=6,012) और विवाहित महिलाएं (n=4,487))

	चरण 2 फरवरी-अप्रैल 2017		चरण 3 अगस्त-अक्टूबर 2017	
	सभी	विवाहित	सभी	विवाहित
गर्भनिरोधक उपयोग दर (सीपीआर)				
गर्भनिरोधक उपयोग दर - सभी विधिया	45.6	59.0	46.4	60.7
आधुनिक साधनों का उपयोग	42.9	55.4	43.0	56.2
गर्भनिरोधक उपयोग दर - दीर्घावधि विधियाँ	31.3	40.1	29.8	38.6
कुल अनमेट नीड	10.2	13.2	9.6	12.8
लिमिटिंग हेतु	5.0	6.4	4.4	5.9
अन्तराल हेतु	5.2	6.8	5.2	7.0
कुल माँग	55.9	72.3	56.0	73.5
आधुनिक साधनों द्वारा माँग की आपूर्ति (%)	76.8	76.7	76.8	76.4

प्रजनन क्षमता के संकेतक (सभी महिलाएं)

	चरण 2 फरवरी-अप्रैल 2017	चरण 3 अगस्त-अक्टूबर 2017
हाल ही के अनचाहे जन्म (%)	12.2	14.0
बच्चे बाद में चाहिए	10.5	12.8
और बच्चे नहीं चाहिए	1.7	1.2

प्रजनन आयु की विवाहित महिलाओं द्वारा (विधि का) वर्तमान उपयोग एवं अनमेट नीड, संपन्नता के पांच स्तरों के अनुसार।



PMA2020/राजस्थान, इंडिया

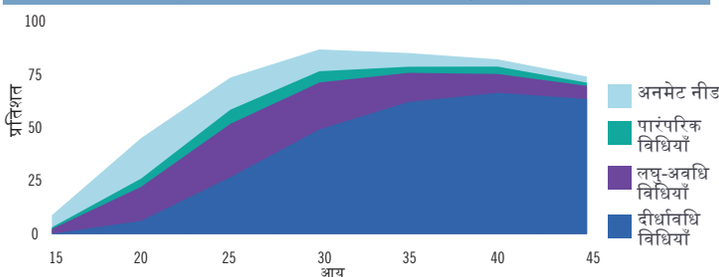
अगस्त-अक्टूबर 2017 (चरण 3)

Performance Monitoring and Accountability 2020 (PMA2020)

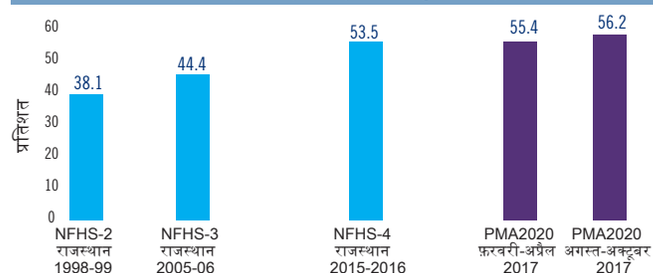
के अंतर्गत परिवार नियोजन के महत्वपूर्ण संकेतकों की मॉनिटरिंग के लिए कम लागत व त्वरित सर्वेक्षण हेतु मोबाइल तकनीक का उपयोग किया जाता है। इस परियोजना का क्रियान्वयन 11 देशों में स्थानीय विश्वविद्यालय तथा शोध संस्थानों द्वारा मोबाइल के माध्यम से सूचनाएं एकत्रित करने में प्रशिक्षित स्थानीय महिला एनुमेरेटर के माध्यम से किया जा रहा है। इस परियोजना का संचालन भारतीय स्वास्थ्य प्रबंध शोध संस्थान (IIHMR) विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा किया जा रहा है। इस हेतु तकनीकी सहयोग एवं समर्थन अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या विज्ञान संस्थान (IIIPS) तथा स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय (MoHFW) द्वारा प्रदान किया गया है। बिल एंड मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन अनुदानित इस परियोजना का संचालन जोहन्स होपकिन्स ब्लूमबर्ग स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ स्थित बिल एंड मेलिंडा गेट्स जनसंख्या एवं प्रजनन स्वास्थ्य संस्थान के दिशानिर्देश व सहयोग से किया जा रहा है।

PMA2020 के बारे में अधिक जानकारी हेतु कृपया <http://www.pma2020.org> पर जाएँ।

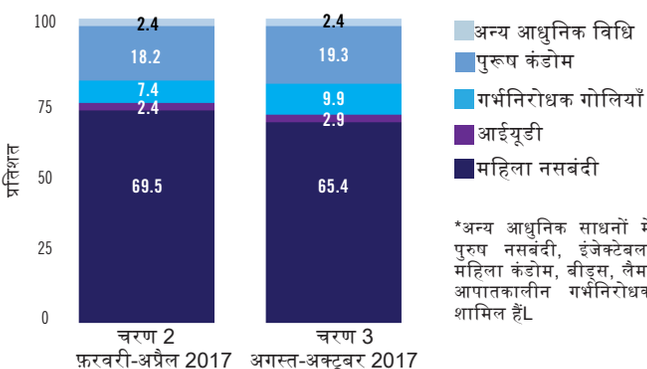
अनमेट नीड एवं गर्भनिरोधक उपयोग, उम्र के अनुसार (सभी महिलाएं)



आधुनिक गर्भनिरोधक दर (कॉन्ट्रासेप्टिव प्रिवैलेंस रेट) (विवाहित महिलाएं, आयु 15-49)

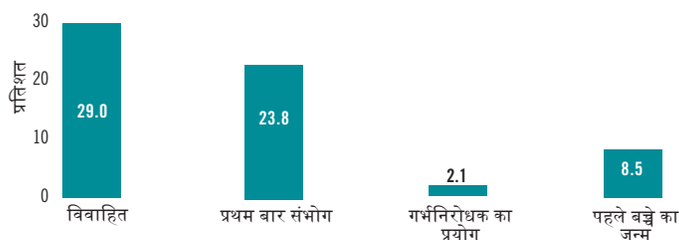


विवाहित गर्भनिरोधक उपयोगकर्ताओं द्वारा आधुनिक विधियों का मिश्रित उपयोग



*अन्य आधुनिक साधनों में पुरुष नसबंदी, इंजेक्टिवल, महिला कंडोम, बीड्स, लैम, आपातकालीन गर्भनिरोधक शामिल हैं।

18 से 24 वर्ष आयु तक की सभी महिलाओं का प्रतिशत

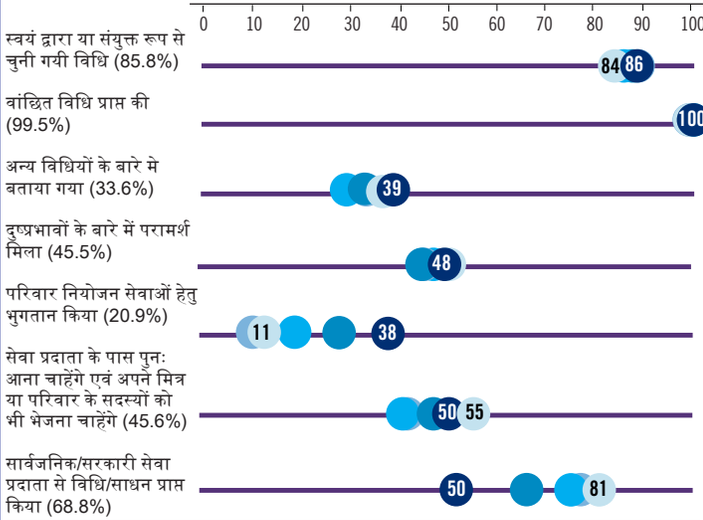


18 की उम्र तक घटी जीवन की घटनाएं

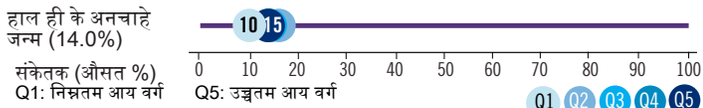
PMA2020/राजस्थान, इंडिया

पहुंच, समानता, गुणवत्ता एवं पसंद के संकेतक

राजस्थान की वर्तमान महिला उपयोगकर्ताओं हेतु (%), सम्पन्नता के पांच स्तरों के अनुसार संकेतक (n=2,560)

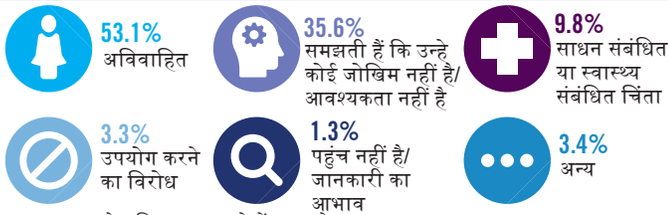


राजस्थान में गत पाँच वर्षों के दौरान के जन्म, या वर्तमान गर्भ (n=1,848)



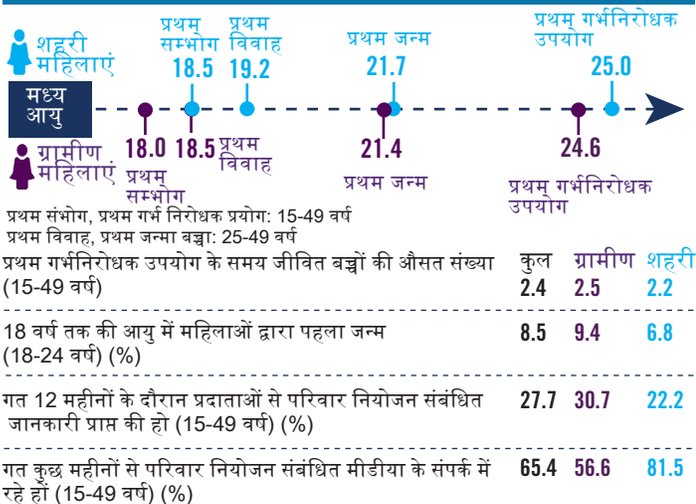
राजस्थान में वर्तमान गैर-उपयोगकर्ता महिलाएं (n=2,068)

सभी महिलाएं जो अगले 2 या अधिक वर्षों तक बच्चा नहीं चाहती है उनके द्वारा साधन न उपयोग करने के बताए गए कारण (%)



उत्तरदाता एक से अधिक उत्तर चुनने में सक्षम थे

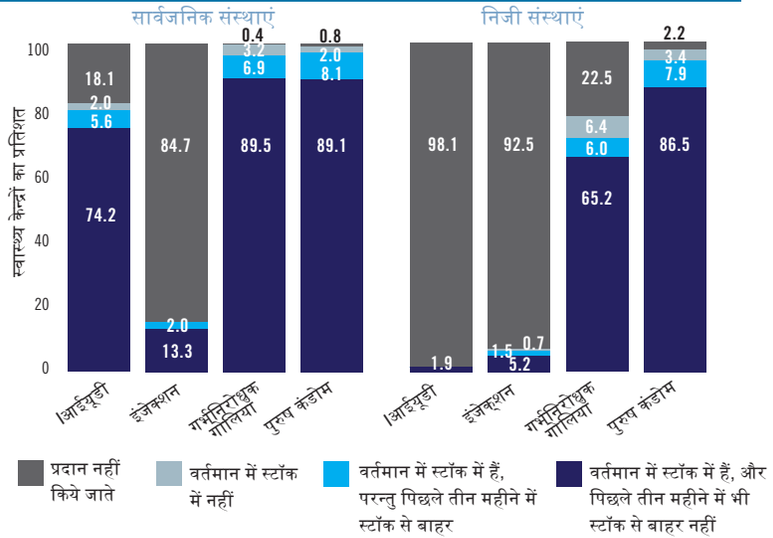
प्रजनन स्वास्थ्य और गर्भनिरोधक संकेतक



सैंपल डिजाइन

PMA2017/राजस्थान चरण 3 सर्वेक्षण हेतु द्वी-स्तरीय क्लस्टर डिजाइन का उपयोग किया गया है। अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या विज्ञान संस्थान द्वारा मास्टर सैंपलिंग फ्रेम के माध्यम से 147 गणन क्षेत्रों (EA) का सैंपल निकाला गया था। प्रत्येक (EA) में से परिवारों एवं स्वास्थ्य प्रदाताओं की सूचियाँ एवं सैंपल तैयार किए गए, जिनमें से 35 परिवारों का रैंडम विधि से चुनाव किया गया। परिवारों का सर्वेक्षण किया गया एवं उनमें रहने वाले सदस्यों की प्रगणना की गयी। 15 से 49 वर्ष तक की सभी योग्य महिलाओं से सम्पर्क किया गया एवं साक्षात्कार हेतु उनकी सहमति ली गयी। अंतिम पूर्ण सैंपल में 4,893 परिवार (98.3% रैस्पॉन्स रेट), 6012 महिलाएं (98.7% रैस्पॉन्स रेट), एवं 603 स्वास्थ्य प्रदाता (91.5% रैस्पॉन्स रेट) शामिल की गयीं। निजी स्वास्थ्य प्रदाताओं का सैंपल बढ़ाने के लिए गणना क्षेत्र से जुड़े हुए भौगोलिक क्षेत्र में आने वाले निजी स्वास्थ्य प्रदाताओं को भी चरण 2 और 3 में शामिल किया गया है। अतिरिक्त सैंपल के समायोजन के लिए बेट्स का उपयोग किया गया है। सभी आंकड़े वेटेड हैं। सूचनाएं अगस्त से अक्टूबर 2017 के दौरान एकत्रित की गयीं हैं।

परिवार नियोजन के साधन प्रदान करने वाले केन्द्र जिन पर साक्षात्कार के दिन साधन उपलब्ध थे, का प्रतिशत (n=515, 248 सरकारी, 267 निजी)



नोट: इस सर्वे के लिए एसडीपी अनुमान भारत हैं

कम से कम 3 या कम से कम 5 आधुनिक गर्भनिरोधक विधियाँ उपलब्ध करवाने वाली सार्वजनिक संस्थाओं का प्रतिशत, संस्था के प्रकार के अनुसार (n=252)

संस्थाओं के प्रकार	तीन या अधिक प्रकार के साधन	पांच या अधिक प्रकार के साधन
अस्पताल (n=34)	100.0	97.1
सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र (n=44)	97.7	68.2
प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र (n=90)	96.7	23.3
उप स्वास्थ्य केन्द्र (n=75)	70.7	5.3
Total	87.7	35.3

*जिन संस्थाओं के प्रकार का सैंपल आकार 10 से कम है, उनकी गणना तो की गई है परन्तु उसे इस रिपोर्ट में दर्शाया नहीं गया है।

राजस्थान में स्वास्थ्य सेवा केंद्र (n=603; 319 सार्वजनिक, 284 प्राइवेट)

	सार्वजनिक	प्राइवेट	कुल
सभी स्वास्थ्य केंद्रों में से:			
परिवार नियोजन सेवाएं देने वाले (%)	98.4	76.9	88.3
संस्थाएं जिनमें गत 6 माह में मोबाइल टीम ने भ्रमण किया हो (%)	27.0	1.5	15.0
सामुदायिक स्वास्थ्य कार्यकर्ताओं (CHWs) को सहयोग देने वाले (%)	86.1	0.3	45.8
परिवार नियोजन सेवाएं प्रस्तावित करने वाले स्वास्थ्य केंद्रों में से:			
एक सप्ताह में परिवार नियोजन सेवाएं प्रदान करने के औसत दिन	6.7	6.7	6.7
महिला नसबंदी करने वाले (%)	33.9	1.8	20.7
किशोरों को परिवार नियोजन संबंधित परामर्श/सेवाएं देने वाले (%)	40.7	25.2	34.4
परिवार नियोजन सेवाओं हेतु सामान्य शुल्क लेने वाले** (%)	23.4	13.2	19.2
आईयूडी की आपूर्ति व उपकरण की उपलब्धता+	95.6	--	95.6

**प्रश्नों के शब्दों को राउंड 1 से बदला गया था

+उन केंद्रों में जो आईयूडी प्रदान करते हैं उनकी आपूर्ति में शामिल है: स्पंज होलिंगिंग फोसफ्स, स्पेक्यूलम (बड़े और माध्यम), और टेनाक्युलम।