

भारत सरकार
स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय
स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या: 2307
13 फरवरी, 2026 को पूछे जाने वाले प्रश्न का उत्तर

सार्वभौमिक टीकाकरण कार्यक्रम में एचपीवी को शामिल करना

†2307. श्री डी. एम. कथीर आनंद:

क्या स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार की ह्यूमन पैपिलोमा वायरस (एचपीवी) वैक्सीन को सार्वभौमिक टीकाकरण कार्यक्रम में शामिल करने की योजना है, यदि हां, तो इसके लिए निर्धारित समय-सीमा और कार्यान्वयन की स्थिति तथा इस संबंध में विलंब, यदि कोई हो, के कारणों का ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या सरकार को तमिलनाडु सरकार द्वारा एचपीवी वैक्सीन निःशुल्क उपलब्ध कराने के कार्यक्रम की जानकारी है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार की इस संबंध में तमिलनाडु सरकार के कार्यक्रम का अनुकरण करने की योजना है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (घ) पिछले पांच वर्षों में देश में दर्ज गर्भाशय ग्रीवा कैंसर के मामलों की संख्या का राज्य/संघ राज्यक्षेत्रवार और वर्षवार ब्यौरा क्या है; और
- (ङ) इसी अवधि के दौरान दर्ज गर्भाशय ग्रीवा कैंसर से हुई मौतों की संख्या का राज्य/संघ राज्यक्षेत्रवार और वर्षवार ब्यौरा क्या है?

उत्तर
स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय में राज्य मंत्री
(श्रीमती अनुप्रिया पटेल)

(क) और (ग): स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय ने एचपीवी वैक्सीन के लिए चिकित्सा एवं पराचिकित्सा स्टाफ की क्षमता-निर्माण प्रक्रिया शुरू की है।

(ख): राज्य से प्राप्त जानकारी के अनुसार, एचपीवी टीकाकरण चार जिलों (अरियालुर, धर्मापुरी, पेरम्बालुर और तिरुवनमलाई) में सभी सरकारी और सरकारी सहायता प्राप्त स्कूलों में 14 वर्ष की लड़कियों के लिए निःशुल्क कर्यान्वित किया गया है।

(घ) और (ङ): राष्ट्रीय रोग सूचना विज्ञान एवं अनुसंधान केंद्र (एनसीडीआईआर) – राष्ट्रीय कैंसर रजिस्ट्री कार्यक्रम (एनसीआरपी) के अनुसार, वर्ष 2021-2025 की अवधि के दौरान गर्भाशय-ग्रीवा के कैंसर के अनुमानित राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार मामले और मृत्यु दर अनुलग्नक I और अनुलग्नक II में दिए गए हैं।

दिनांक 13 फरवरी, 2026 को लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 2307 के भाग (घ) और (ङ) के उत्तर में संदर्भित अनुलग्नक

गर्भाशय ग्रीवा कैंसर के अनुमानित मामलें (2021-2025)						
क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	2,021	2,022	2,023	2,024	2,025
1	अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह	32	32	32	32	32
2	आंध्र प्रदेश	4,460	4,476	4,493	4,509	4,526
3	अरुणाचल प्रदेश	35	35	36	36	36
4	असम	1,750	1,767	1,784	1,802	1,819
5	बिहार	7,773	7,892	8,012	8,131	8,250
6	चंडीगढ़	36	36	36	37	37
7	छत्तीसगढ़	1,470	1,487	1,504	1,522	1,539
8	दादरा एवं नगर हवेली	19	19	20	20	21
9	दमन	11	11	11	11	12
10	दिल्ली	793	767	741	716	692
11	गोवा	58	56	55	53	54
12	गुजरात	2,483	2,436	2,390	2,345	2,372
13	हरियाणा	1,148	1,163	1,178	1,193	1,208
14	हिमाचल प्रदेश	301	303	304	306	307
15	जम्मू एवं कश्मीर	70	71	72	72	73
16	झारखंड	2,468	2,501	2,534	2,567	2,600
17	कर्नाटक	5,572	5,607	5,642	5,677	5,712
18	केरल	1,642	1,649	1,655	1,662	1,668
19	लद्दाख	1	1	1	1	1
20	लक्षद्वीप	6	6	6	6	6
21	मध्य प्रदेश	4,093	4,145	4,197	4,249	4,300
22	महाराष्ट्र	4,848	4,752	4,658	4,566	4,600
23	मणिपुर	102	105	108	111	114

24	मेघालय	87	88	89	90	90
25	मिजोरम	134	138	141	144	147
26	नागालैंड	158	160	161	163	164
27	ओडिशा	2,978	2,998	3,018	3,038	3,057
28	पुदुचेरी	139	143	147	150	154
29	पंजाब	1,279	1,288	1,296	1,305	1,314
30	राजस्थान	3,852	3,898	3,945	3,991	4,038
31	सिक्किम	23	23	23	24	24
32	तमिलनाडु	7,902	8,021	8,142	8,264	8,389
33	तेलंगाना	3,169	3,185	3,201	3,217	3,233
34	त्रिपुरा	192	195	198	201	204
35	उत्तर प्रदेश	11,054	11,173	11,292	11,411	11,530
36	उत्तराखंड	460	465	469	474	479
37	पश्चिम बंगाल	6,300	6,334	6,368	6,403	6,437
कुल		76,898	77,426	77,959	78,499	79,239

स्रोत- राष्ट्रीय रोग सूचना विज्ञान एवं अनुसंधान केंद्र (एनसीडीआईआर) और राष्ट्रीय कैंसर रजिस्ट्री कार्यक्रम (एनसीआरपी)

दिनांक 13 फरवरी, 2026 को लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 2307 के भाग (घ) और (ङ) के उत्तर में संदर्भित अनुलग्नक

गर्भाशय ग्रीवा कैंसर के मामलों से संबंधित अनुमानित मृत्यु दर (2021-2025)						
क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	2021	2022	2023	2024	2025
1	अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह	17	17	17	17	17
2	आंध्र प्रदेश	2,408	2,417	2,426	2,435	2,444
3	अरुणाचल प्रदेश	19	19	19	19	19
4	असम	945	954	963	973	982
5	बिहार	4,197	4,262	4,326	4,391	4,455
6	चंडीगढ़	19	19	19	20	20
7	छत्तीसगढ़	794	803	812	822	831
8	दादरा एवं नगर हवेली	10	10	11	11	11
9	दमन	6	6	6	6	6
10	दिल्ली	428	414	400	387	374
11	गोवा	31	30	30	29	29
12	गुजरात	1,341	1,315	1,291	1,266	1,281
13	हरियाणा	620	628	636	644	652
14	हिमाचल प्रदेश	163	164	164	165	166
15	जम्मू एवं कश्मीर	38	38	39	39	39
16	झारखंड	1,333	1,351	1,368	1,386	1,404
17	कर्नाटक	3,009	3,028	3,047	3,066	3,084
18	केरल	887	890	894	897	901
19	लद्दाख	1	1	1	1	1
20	लक्षद्वीप	3	3	3	3	3
21	मध्य प्रदेश	2,210	2,238	2,266	2,294	2,322
22	महाराष्ट्र	2,618	2,566	2,515	2,466	2,484
23	मणिपुर	55	57	58	60	62

24	मेघालय	47	48	48	49	49
25	मिजोरम	72	75	76	78	79
26	नागालैंड	85	86	87	88	89
27	ओडिशा	1,608	1,619	1,630	1,641	1,651
28	पुदुचेरी	75	77	79	81	83
29	पंजाब	691	696	700	705	710
30	राजस्थान	2,080	2,105	2,130	2,155	2,181
31	सिक्किम	12	12	12	13	13
32	तमिलनाडु	4,267	4,331	4,397	4,463	4,530
33	तेलंगाना	1,711	1,720	1,729	1,737	1,746
34	त्रिपुरा	104	105	107	109	110
35	उत्तर प्रदेश	5,969	6,033	6,098	6,162	6,226
36	उत्तराखंड	248	251	253	256	259
37	पश्चिम बंगाल	3,402	3,420	3,439	3,458	3,476
कुल		41,523	41,808	42,096	42,392	42,789

स्रोत- राष्ट्रीय रोग सूचना विज्ञान एवं अनुसंधान केंद्र (एनसीडीआईआर) और राष्ट्रीय कैंसर रजिस्ट्री कार्यक्रम (एनसीआरपी)
