

ਵੈਕਸੀਨ ਲਗਵਾਉਣ ਤੋਂ ਇਨਕਾਰ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ

ਮੈਂ ਇਸ ਫਾਰਮ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਨਾਮ ਵਾਲੇ ਬੱਚੇ ਦਾ ਮਾਪਾ/ਸਰਪ੍ਰਸਤ ਹਾਂ। ਮੇਰੇ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਪ੍ਰਦਾਤਾ ਨੇ ਮੇਰੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਹੇਠਾਂ ਦੱਸੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਟੀਕਾਕਰਨ ਕਰਨ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਮੈਨੂੰ ਵੈਕਸੀਨ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਟੇਟਮੈਂਟ (VIS) ਦੀ ਇੱਕ ਕਾਪੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ, ਜੋ ਮੇਰੇ ਬੱਚੇ ਲਈ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹਰੇਕ ਵੈਕਸੀਨ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਅਤੇ ਨੁਕਸਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸਦੀ ਹੈ। ਮੈਂ ਮੈਨੂੰ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸਾਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਸਮੀਖਿਆ ਕੀਤੀ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਹਾਲਾਂਕਿ, ਇਸ ਸਮੇਂ ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਸਾਰਣੀ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਵੈਕਸੀਨ(ਨਾਂ) ਤੋਂ ਇਨਕਾਰ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹਾਂ। ਮੈਂ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਿਆ ਅਤੇ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤਾ ਹੈ:

- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਵੈਕਸੀਨ-ਰੋਕਥਾਮ ਯੋਗ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਲਈ ਗੈਰ-ਵੈਕਸੀਨ ਅਮਰੀਕੀ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਸੰਕਰਮਿਤ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਹਸਪਤਾਲ ਵਿੱਚ ਭਰਤੀ ਹੋਣਾ ਅਤੇ ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਮੌਤ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਵੈਕਸੀਨ-ਰੋਕਥਾਮ ਯੋਗ ਸੰਕਰਮਣ ਜੋ ਕਿ ਹੁਣ ਅਮਰੀਕਾ ਵਿੱਚ ਆਮ ਨਹੀਂ ਹਨ, ਅਜੇ ਵੀ ਦੁਨੀਆ ਭਰ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਗੈਰ-ਵੈਕਸੀਨ ਵਾਲਾ ਬੱਚਾ ਯਾਤਰਾ ਦੌਰਾਨ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਯਾਤਰੀ ਨਾਲ ਸਿੱਧੇ ਜਾਂ ਅਸਿੱਧੇ ਸੰਪਰਕ ਦੁਆਰਾ ਸੰਕਰਮਿਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਮੇਰਾ ਗੈਰ-ਵੈਕਸੀਨ ਵਾਲਾ ਬੱਚਾ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਬਿਮਾਰੀ ਫੈਲਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜੋ ਵੈਕਸੀਨ ਲੈਣ ਲਈ ਬਹੁਤ ਛੋਟਾ ਹੈ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਅਜਿਹੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਜਿਸਦੀ ਡਾਕਟਰੀ ਸਥਿਤੀ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਕੈਂਸਰ, ਜਾਂ ਇਮਿਊਨ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਵੈਕਸੀਨ ਲੈਣ ਤੋਂ ਰੋਕਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਸਿਹਤ ਸੰਬੰਧੀ ਪੇਚੀਦਗੀਆਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਦੂਜੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਮੌਤ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਜੇ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਮਾਪੇ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਵੈਕਸੀਨ ਤੋਂ ਛੇਟ ਦਿੰਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਇਹ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਪੂਰੀ ਤਾਕਤ ਨਾਲ ਸਾਡੇ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵਾਪਸ ਆ ਜਾਣਗੀਆਂ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਮੇਰੇ ਗੈਰ-ਵੈਕਸੀਨ ਵਾਲੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ "ਝੂਡ" ਜਾਂ "ਕਮਿਊਨਿਟੀ" ਪ੍ਰਤੀਰੋਧਤਾ (ਭਾਵ, ਸੁਰੱਖਿਆ ਜੋ ਕਿਸੇ ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਆਬਾਦੀ ਦੇ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਟੀਕਾ ਲਗਵਾਉਣ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਹੈ) ਦੁਆਰਾ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਕੁਝ ਵੈਕਸੀਨ-ਰੋਕਥਾਮ ਬਿਮਾਰੀਆਂ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਖਸਰਾ ਅਤੇ ਕਾਲੀ ਖਾਂਸੀ, ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਲਾਗ ਵਾਲੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵੈਕਸੀਨ ਲੱਗੀ ਵਾਲੀਆਂ ਆਬਾਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿ ਰਹੇ ਗੈਰ-ਵੈਕਸੀਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਸੰਕਰਮਿਤ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਜੇਕਰ ਮੇਰੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਵੈਕਸੀਨ ਨਹੀਂ ਲਗਾਈ ਗਈ ਅਤੇ ਉਹ ਸੰਕਰਮਿਤ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਮੇਰੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਗੰਭੀਰ ਪੇਚੀਦਗੀਆਂ

ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਮੋਨੀਆ, ਹਸਪਤਾਲ ਵਿੱਚ ਭਰਤੀ ਹੋਣਾ, ਦਿਮਾਗ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ, ਅਧਰੰਗ, ਦੰਦੇ, ਬਹਿਰਾਪਣ ਅਤੇ ਮੌਤ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ।

- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਮੇਰੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਫੈਲਣ ਦੌਰਾਨ ਉਸਦੀ ਬਾਲ ਸੰਭਾਲ ਸੁਵਿਧਾ, ਸਕੂਲ, ਖੇਡ ਸਮਾਗਮਾਂ, ਜਾਂ ਹੋਰ ਸੰਗਠਿਤ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕਿ ਮੈਂ ਅਤੇ ਮੇਰਾ ਬੱਚਾ ਕਈ ਦਿਨ ਸਕੂਲ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਕੰਮ ਤੋਂ ਵਾਂਝੇ ਰਹਿ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।
- ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਅਮੈਰੀਕਨ ਅਕੈਡਮੀ ਆਫ਼ ਪੀਡੀਆਟ੍ਰਿਕਸ, ਅਮੈਰੀਕਨ ਅਕੈਡਮੀ ਆਫ਼ ਫੈਮਲੀ ਫਿਜ਼ੀਸ਼ੀਅਨ, ਅਤੇ ਸੈਂਟਰ ਫ਼ਾਰ ਡਿਜ਼ੀਜ਼ ਕੰਟਰੋਲ ਐਂਡ ਪ੍ਰੀਵੈਂਸ਼ਨ ਸਾਰੇ ਟੀਕਾਕਰਨ ਰਾਹੀਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਵੈਕਸੀਨ / ਬਿਮਾਰੀ	VIS ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ (✓)	ਡਾਕਟਰ ਜਾਂ ਨਰਸ ਦੁਆਰਾ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਵੈਕਸੀਨ (ਡਾ./ਨਰਸ ਦੇ ਸਾਈਨ)	ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਵਾਸਤੇ ਇਸ ਵੈਕਸੀਨ ਤੋਂ ਇਨਕਾਰ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹਾਂ (ਮਾਪੇ/ਸਰਪ੍ਰਸਤ ਦੇ ਸੁਝਾਅ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ)
ਕੋਵਿਡ-19			
ਡਿਪਥੀਰੀਆ-ਟੈਟਨਸ-ਕਾਲੀ ਖਾਂਸੀ (DTaP)			
ਹੀਮੋਫਿਲਸ ਇਨਫਲੂਐਂਜ਼ਾ ਕਿਸਮ B (Hib)			
ਹੈਪਟਾਈਟਸ ਏ (HepA)			
ਹੈਪਟਾਈਟਸ ਬੀ (HepB)			
ਹਿਊਮਨ ਪੈਪੀਲੋਮਾਵਾਇਰਸ (HPV)			
ਇਨਫਲੂਏਂਜ਼ਾ			
ਖਸਰਾ-ਗਲਘੇਟੂ-ਰੁਬੇਲਾ (MMR)			
ਮੈਨਿਨਜੋਕੋਕਲ ACWY (MenACWY)			
ਮੈਨਿਨਜੋਕੋਕਲ ਬੀ (MenB)			
ਨਿਊਮੋਕੋਕਲ ਕੰਜੁਗੇਟ (PCV)			
ਪੋਲੀਓ, ਅਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ (IPV)			
RSV ਰੋਕਥਾਮ ਐਂਟੀਬਾਡੀ (RSV-mAb)			
ਰੋਟਾਵਾਇਰਸ (RV)			
ਟੈਟਨਸ-ਡਿਪਥੀਰੀਆ (Td)			
ਟੈਟਨਸ-ਡਿਪਥੀਰੀਆ-ਕਾਲੀ ਖਾਂਸੀ (Tdap)			
ਵੈਰੀਸੇਲਾ (VAR)			

ਮੇਰੇ ਪ੍ਰਦਾਤਾ ਨਾਲ ਚਰਚਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਜੇ ਇਹਨਾਂ ਵੈਕਸੀਨਾਂ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਮੈਂ ਇਹ ਸਵੀਕਾਰ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ ਉੱਪਰ ਸੂਚੀਬੱਧ ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਟੀਕਾਕਰਨ ਕਰਵਾਉਣ ਤੋਂ ਇਨਕਾਰ ਕਰ ਰਿਹਾ/ਰਹੀ ਹਾਂ। ਮੈਂ ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰਣੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਨਾਮ ਦੇ ਸੁਝਾਅ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਲਿਖੇ ਹਨ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਇਹ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੈਂ ਕਿਹੜੀ ਵੈਕਸੀਨ ਲਗਵਾਉਣ ਤੋਂ ਇਨਕਾਰ ਕਰ ਰਿਹਾ/ਰਹੀ ਹਾਂ। ਮੈਂ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹਾਂ ਕਿ ਮੈਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਫੈਸਲਾ ਬਦਲ ਸਕਦਾ/ਸਕਦੀ ਹਾਂ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਦਾ ਵੈਕਸੀਨ ਕਰਵਾ ਸਕਦਾ/ਸਕਦੀ ਹਾਂ।

ਬੱਚੇ ਦਾ ਨਾਮ	ਜਨਮ ਮਿਤੀ
ਮਾਪੇ/ਸਰਪ੍ਰਸਤ ਦੇ ਦਸਤਖਤ	ਮਿਤੀ
ਡਾਕਟਰ/ਨਰਸ ਦੇ ਦਸਤਖਤ	ਮਿਤੀ

ਅਗਲੇ ਪੰਨੇ 'ਤੇ ਜਾਰੀ ▶

Additional Information for Healthcare Professionals about Immunize.org’s “Record of Vaccine Declination”

Unfortunately, some parents will refuse to have their child receive some vaccines. For healthcare providers who want to assure that these parents fully understand the consequences, Immunize.org has produced a form titled “Record of Vaccine Declination.” This form facilitates and documents the discussion that a healthcare professional can have with parents about the risks of not having their child vaccinated before the child leaves the medical setting.

Your use of the “Record of Vaccine Declination” demonstrates the importance you place on timely and complete vaccination, focuses the parents’ attention on the unnecessary risk for which they are accepting responsibility, and may encourage a vaccine-hesitant parent to accept your recommendations.

Your recommendation can make a difference. Vaccine recommendations from the child’s healthcare provider can strongly influence a parent’s final vaccination decision.¹ Most parents trust their children’s doctor for vaccine-safety information (76% endorsed “a lot of trust”), according to researchers from the University of Michigan.² Similarly, analyses of the 2009 HealthStyles Survey found that the vast majority of parents (81.7%) name their child’s doctor or nurse as the most important source that helped them make decisions about vaccinating their child.³ Gust and colleagues found that the advice of their children’s healthcare provider was the main factor in changing the minds of parents who had been reluctant to vaccinate their children or who had delayed their children’s vaccinations.⁴ Guidance on how to conduct a discussion with parents about their child’s need for vaccinations is available from the American Academy of Family Physicians⁵ and also CDC (see www.cdc.gov/vaccines/hcp/conversations/conv-materials.html#understand).

The consequences of not vaccinating are well documented. The following are just a few examples of the impact of vaccine refusal:

- **Association between vaccine refusal and vaccine-preventable diseases in the United States: A review of measles and pertussis.** Phadke VK, Bednaraczyk RA, Salmon DA, Omer SB. *JAMA* 2016; 315(11): 1149–58. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26978210/>
- **An outbreak of measles in an undervaccinated community.** Gahr P, DeVries AS, Wallace G, et al. *Pediatrics*. July 2014; 134(1):2220–8. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24913790/>
- **Nonmedical vaccine exemptions and pertussis California.** Atwell JE, Van Otterloo J, Sipprich J, et al. *Pediatrics* 2013; 132(4):624–30. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24082000/>

To ensure that your parents and patients are fully informed about vaccination risks and benefits, follow these steps:

- Give the appropriate Vaccine Information Statement (VIS) to the parent or legal representative before each vaccine is given. This is required by federal law.
- When parents refuse a recommended vaccine, document that you provided the VIS(s), and have the parent sign the “Record of Vaccine Declination.”
- Revisit the vaccination discussion at each subsequent visit. Flag the charts of fully or partially unvaccinated children as a reminder to revisit the vaccination discussion. Flagging also alerts the team about missed vaccinations when evaluating an ill child, especially one who has a fever without a clear source.

What do others say about documentation of vaccine declination?

American Academy of Pediatrics (AAP): “Despite [our] best efforts to discuss the effectiveness of immunizations and the low risk of significant side effects from immunization, some families will still refuse to have their children immunized. In those cases, it is important to document the refusal of one or more recommended immunizations and attempts to counsel the family in the patient’s medical record...”

To support this, the AAP has updated a *Refusal of Recommended Immunization* form.⁶ AAP also has published information and resources that describe how to code for and document discussions.⁷

National Association of County and City Health Officials (NACCHO): NACCHO encourages various steps be taken to limit non-medical exemptions to school immunization requirements. “For individuals requesting [non-medical] exemptions, (1) require documentation from a medical provider regarding the refusal to vaccinate and consultation pertaining to risks; (2) require consultation and signature by the local health department for non-medical exemptions; or (3) implement mandatory education sessions and require acknowledgement of risk or notarized documentation of non-medical exemptions for parents, guardians, or student 18 years and older about the importance of immunization and the impact of refusing immunizations.”⁸

REFERENCES

1. Brewer NT, Fazekas KI. Predictors of HPV vaccine acceptability: a theory-informed, systematic review. *Prev Med*. 2007 Aug-Sep;45[2-3]:107-14. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17628649
2. Freed GL, Clark SJ, Butchart AT, Singer DC, Davis MM. Sources and perceived credibility of vaccine-safety information for parents. *Pediatrics*. 2011 May;127 Suppl 1:S107-12. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2150223
3. Kennedy A, Basket M, Sheedy K. Vaccine attitudes, concerns, and information sources reported by parents of young children: results from the 2009 HealthStyles survey. *Pediatrics*. 2011; 127 Suppl 1:S92-9. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21502253

4. Gust DA, Darling N, Kennedy A, Schwartz B. Parents with doubts about vaccines: which vaccines and reasons why. *Pediatrics*. 2008;122:718-25. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18829793
6. Benin AL, Wisler-Scher DJ, Colson E, Shapiro ED, Holmboe ES. Qualitative analysis of mothers’ decision-making about vaccines for infants: the importance of trust. *Pediatrics*. 2006; 117[5]:1532-41. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16651306
5. AAFP. Looking for Tips on Talking to Parents About Vaccines? www.aafp.org/news/health-of-the-public/20190412/vaccinetalk.html
6. AAP. Refusal of Recommended Immunizations, accessed on July 1, 2024 at https://downloads.aap.org/AAP/PDF/RTL_Form.pdf

7. AAP. Refusal to Vaccinate, accessed on July 1, 2024 at www.aap.org/en/patient-care/immunizations/implementing-immunization-administration-in-your-practice/refusal-to-vaccinate/
8. NACCHO. Statement of Policy: School and Child Care Immunization Requirements. Approved by NACCHO Board of Directors on February 24, 2016; Updated February 2023. Accessed on July 2, 2024 at www.naccho.org/uploads/downloadable-resources/16-01-School-and-Childcare-Immunization-Requirements_2023-03-30-195614_ovgz.pdf