

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Der Schutz gegen Pertussis nimmt nach der letzten Impfung überraschend schnell ab

AMB 2012, **46**, 77b

Der Schutz gegen Pertussis nimmt nach der letzten Impfung überraschend schnell ab

Fazit: Der Schutz gegen Pertussis durch die Impfung (DTaP) nimmt nach der letzten Impfung rasch und deutlich ab. Dies könnte ein Grund für Ausbrüche von Pertussis-Infektionen sein. Ein neuer, länger wirksamer und gut verträglicher ...

[Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[Impfung](#), [Keuchhusten](#), [Pertussis](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: **Impfung**,

HPV-Impfung: kein Hinweis auf häufigere Autoimmunerkrankungen, neurologische oder thromboembolische Ereignisse [2014, 48, 14](#)

Reduziert die Influenza-Impfung das Risiko für Herzinfarkt? [2014, 48, 06](#)

Prävention der HIV-Infektion – gibt es eine Impfung? [2013, 47, 87a](#)

Impfung gegen das Humane Papillom-Virus – ein Zwischenbericht [2013, 47, 65](#)

Schutz gegen Polio mit weniger Impfstoff – praktikabel für arme Länder? [2013, 47, 44a](#)

Malaria-Impfung bei Kindern. Ergebnisse nach vier Jahren [2013, 47, 30a](#)

Narkolepsie als schwerwiegende Nebenwirkung der Grippeimpfungen bei Kindern und Jugendlichen [2013, 47, 23b](#)

Direct-to-Consumer Advertising im Österreichischen Rundfunk (ORF) [2013,47, 16DB01](#)

Der Schutz gegen Pertussis nimmt nach der letzten Impfung überraschend schnell ab [2012, 46, 77b](#)

Impfung gegen Norovirus-Erkrankungen: ein erster Ansatz [2012, 46, 77a](#)

Die Wirksamkeit des Impfstoffs gegen die Schweinegrippe 2009/2010 war in Dänemark gering [2012, 46, 10](#)

Wirksamkeit von Grippeimpfstoffen geringer als bisher angenommen [2012,46, 09](#)

Arzneimittel mit neuen Wirkstoffen 2010 [2012, 46, 01](#)

Schweinegrippe-Impfstoff Pandemrix® – Hinweis auf Aktivierung entzündlicher Darmerkrankungen [2011, 45, 86b](#)

Leserbrief [2010, 44, 40](#)

Leserbrief [2010, 44, 32b](#)

Impfung gegen die Schweinegrippe: Gibt es etwas Neues? [2010, 44, 03](#)

Influenzaviren 1918 bis heute – die „pandemische Ära“? [2009, 43, 68](#)

Schweinegrippe – eine inszenierte Pandemie als Konjunkturprogramm? [2009, 43, 67](#)

Malaria-Impfung bei Kindern – Fortschritte [2009, 43, 05](#)

Neue Arzneimittel 2007 [2009, 43, 01](#)

Gripeschutzimpfung bei Schwangeren schützt Mutter und Kind vor Grippe und respiratorischen Infektionen [2008, 42, 86b](#)

Aktuelles zur FSME-Immunisierung in Österreich und Deutschland [2007, 41, 93](#)

Gardasil® und Cervarix®: Wie kann man den langfristigen Nutzen dieser Impfstoffe gegen humane Papillom-Viren beurteilen? [2007, 41, 92](#)

Impfstoff gegen das Humane Papillom-Virus – wichtiger praktischer Ansatz einer Anti-Tumor-Vakzinierung [2007, 41, 03](#)

Leserbrief: Zusammenhang zwischen Impfung gegen Hepatitis B und Schüben einer Multiplen Sklerose? [2004, 38, 40c](#)

Meningokokken-Meningitis – Wer braucht einen Impfschutz? [2003, 37, 89](#)

Leserbrief: Nebenwirkungen der Impfung gegen Hepatitis B [1998, 32, 56b](#)

Der Schutz gegen Pertussis

Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

DER ARZNEIMITTELBRIEF informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

DER ARZNEIMITTELBRIEF erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur auszugsweise veröffentlichen können.

DER ARZNEIMITTELBRIEF als Mitherausgeber

Gute Pillen – Schlechte Pillen

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

Zuverlässige Fakten finden zum Studentenpreis



DER ARZNEIMITTELBRIEF ist Mitglied in der



Werden Sie Abonnent!

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

*Impfung, Impfschutz nach Pertussis-Impfung nimmt schnell ab *Der Schutz gegen Pertussis

*Keuchhusten, Impfschutz nimmt schnell ab *Pertussis, Impfschutz nimmt schnell ab