

Vaccini E Vaccinazioni

Vaccinazioni, alla ricerca del rischio minore (2a edizione)

Vaccini e vaccinazioni degli animali da compagnia. Le risposte ai se e ai ma di tutti i giorni

Il vaccino non è un'opinione

Vaccini e malattie: scegliere il rischio minore

Bambini super-vaccinati, 2a edizione

Transactions ...

Vaccini e vaccinazioni

Sistema immunitario e vaccinazioni. Nuove conoscenze sul sistema immunitario e conseguenze dell'utilizzo dei vaccini a medio e lungo termine

Genitori e Vaccini

Le vaccinazioni obbligatorie e la tutela internazionale del diritto alla salute. L'analisi della problematica sui vaccini tra diritto all'autodeterminazione del singolo e tutela della salute pubblica

Le vaccinazioni spiegate bene

Le vaccinazioni pediatriche

Vaccini SI Vaccini NO

#Comunicare i #vaccini per la #salute pubblica

10 cose da sapere sui vaccini

Bambini super-vaccinati

Canadian Immunization Guide

VACCINAZIONI DI MASSA: successo o fallimento?

Vaccino Mrna

Vaccini e paura. Vaccinazioni ed evoluzione spirituali

Vaccini e vaccinazioni degli animali da compagnia

Dialogo sui vaccini

Danni Da Vaccino - I Documenti e gli Studi Medici Che Nessuno Ha Interesse a Pubblicizzare

Vaccini e vaccinazioni

Immunità e vaccini

Vaccinazioni: alla ricerca del rischio minore

Covid-19: quando la terapia è peggio della malattia

Vaccini e vaccinazioni antifettive

Responsabilità ed obblighi di lavoratori e datori di lavoro dopo i nuovi protocolli sicurezza e vaccini

Vaccinazioni COVID-19 e Costituzione. Evidenza scientifica e analisi etico giuridica

Malattie, vaccini e la storia dimenticata (dissolving illusions). Epidemie, contagi, infezioni. Cos'è cambiato davvero in Occidente negli ultimi due secoli

Vaccini? È Ora Di Informarsi!

Vaccini sì, obblighi no. Le vaccinazioni pediatriche tra evidenze scientifiche e diritti previsti nella costituzione italiana

Red Book

Guida a vaccini e vaccinazioni. Tutto quello che vorreste sapere

Asma e vaccinazioni. Le ultime ricerche sui danni causati al sistema respiratorio dai vaccini

Vaccini e vaccinazioni

Bambini super-vaccinati

Sara Non Vuole Essere Vaccinata

L'industria della vaccinazione. Storia e contro-storia

Vaccini E Vaccinazioni

Downloaded from tafayor.com by guest

TATE PATEL

Vaccinazioni, alla ricerca del rischio minore (2a edizione)

La Tribuna

In questo libro l'autore che si firma come "Un papà qualsiasi" ci racconta la sua esperienza con le vaccinazioni e di come si è informato per proteggere i propri figli e la sua famiglia, cercando di non perdere mai la capacità critica e di non farsi ingannare dalla disinformazione dilagante. Una forte critica alla situazione attuale italiana in ambito vaccinale con consigli utili su come informarsi e tante informazioni interessanti da discutere con i professionisti della salute. Il libro riporta anche il confronto con un'assistente sanitaria. Informarsi è possibile: se lo ha fatto lui, che è un papà qualsiasi, lo possono fare tutti.

Vaccini e vaccinazioni degli animali da compagnia. Le

risposte ai se e ai ma di tutti i giorni Edizioni Mondadori

I vaccini sono tutti uguali? Qual è la durata? Quale l'efficienza? Cosa si intende per immunità di gregge? È la stessa per tutte le malattie? Sono solo alcune delle tante domande cui risponde il libro di Eugenio Serravalle venendo incontro alla necessità di moltissimi genitori di avere un'idea più precisa su tali questioni dopo la tempesta di dichiarazioni, prese di posizione, decreti ministeriali e marce indietro delle stesse istituzioni, che hanno generato confusione e incertezze; e conclusa, per imposizione di legge, con l'introduzione dell'obbligatorietà per 10 vaccinazioni. Restano tuttavia le domande, i dubbi, le argomentazioni pro e contro che un genitore vorrebbe sempre raccogliere, anche se di segno diverso, per capire meglio e senza condizionamenti in che termini stia la questione in Italia e nel mondo, quali dati, esperienze, casi e osservazioni dirette di reazioni avverse non emergano dalla farmaco-vigilanza, e risultino oscurati dalle statistiche dei grandi numeri, pur essendo comunque significativi a livello del singolo individuo. Un libro per i genitori, ma anche per chiunque voglia imparare a distinguere, al di là della questione vaccinale, ciò che è utile alla propria salute dai finti bisogni creati dalla commercializzazione dei farmaci e da alimentazione e stile di vita inadeguati. In un'epoca ossessionata dalle fake news, questo libro rappresenta una lettura indispensabile per imparare ad applicare il senso critico ad argomenti sui quali ci troviamo spesso più indifesi, cioè l'informazione medico-sanitaria diffusa da stampa e televisione. L'Autore accompagna il lettore nel labirinto dei dati e dei termini tecnici con chiarezza e linearità, dedicando anche alcune pagine alla rievocazione della propria esperienza più che trentennale di pediatra, che ha costituito il punto di partenza per valutare, e a volte criticare, alcune tesi ufficiali.

Il vaccino non è un'opinione Youcanprint

Come attesta la pagina del mio passaporto vaccinale in copertina,

non sono un "no vax" visto che prima dei miei viaggi "avventurosi", senza esitazioni ma sempre a ragion veduta, ho fatto vaccini come pochi. Allo stesso modo, quando è venuto il turno delle terapie geniche contro la Covid-19 e non fidandomi ormai da tempo delle autorità per motivi che spiego anche in un altro libro, ho approfondito la questione scoprendo che, come in altri casi, i dati e la Scienza contraddicono le loro dichiarazioni che perciò sono solo propaganda "pro vax", giungendo alla conclusione che, finché potrò, non mi farò inoculare le terapie geniche che vorrebbero prevenirla in quanto più pericolose del male che dovrebbero curare. Il libro parte con una descrizione dei meccanismi fisici alla base della trasmissione del morbo (Cap. 2) e con una valutazione critica (Cap. 3 e 5) degli interventi non farmaceutici per prevenirlo: mascherine, lockdown, lavarsi frequentemente le mani, arieggiare spesso i locali,.... Si analizza quindi l'epidemia a bordo della nave da crociera Diamond Princess (Cap. 4) nel febbraio 2020 per scoprire quali lezioni si possono apprendere da quella vicenda. Questa premessa termina con una discussione su virus, vaccini ed immunità di gregge (Cap. 6) e sulle terapie geniche (Cap. 7), la soluzione tecnica scelta dalle autorità per debellare la Covid-19. Si entra così nel vivo analizzando la raccolta e diffusione dei dati su contagi e decessi, dimostrando che è volutamente capziosa e finalizzata a creare allarme sociale per promuovere le vaccinazioni (Cap. 8). Si descrivono poi i risultati dei test pre-clinici che hanno giustificato l'autorizzazione all'uso delle terapie geniche, insieme a quello che si è saputo solo grazie a documenti trafugati (Cap. 10). A questo punto le conoscenze sono sufficienti per capire perché terapie che (Cap. 12) dovrebbero prevenire una malattia polmonare causano anche effetti collaterali che nulla hanno a che vedere con le vie respiratorie (ictus, trombosi e non solo) e perché (Cap. 13) non sono solo inutili ma per troppi addirittura pericolose, spiegando anche il vero significato della efficacia del 90% e più da molti frainteso (e non per colpa loro). Si passano poi in rassegna lavori scientifici e notizie di stampa per comprendere qual è l'origine più probabile del virus (Cap.14), il suo futuro (Cap.15) e l'uso distorto dei media per diffondere il terrore ed indirizzare l'opinione pubblica (Cap.17).

Vaccini e malattie: scegliere il rischio minore Andreas Bachmair La pandemia è stata come una guerra che ha avuto tra le sue tante vittime la scienza, ferita a morte da soggetti a volte insospettabili, come le case farmaceutiche, le agenzie sanitarie, il giornalismo mainstream, i fact checkers, la politica e perfino il Vaticano. L'umanità, però, è sempre in grado di rialzarsi nei momenti di crisi e, quando falliscono le istituzioni, è il popolo stesso che si fa avanti per onorare la verità e risolvere i problemi. Vaccinazioni COVID-19 e costituzione: Evidenza scientifica e analisi etico giuridica, curato da Fulvio Di Blasi, mette insieme

autori di prestigio che, senza essere pagati da nessuno, per amore del bene comune, hanno messo le loro migliori competenze al servizio della verità sui vaccini anti COVID-19 e sull'obbligo vaccinale in vista anche della decisione che presto dovrà prendere in proposito la Corte costituzionale italiana. È un libro imponente che unisce la scienza medica e la scienza etico giuridica in modo da avere una visione complessiva e integrale del tema. È un libro nato grazie al supporto di tanti gruppi (specialmente Coordinamento 15 Ottobre e Associazione Trilly APS) che, con coraggio e amore della verità, hanno sollecitato gli autori tramite tanti convegni e occasioni di incontro e studio promossi in tutta Italia tra giugno e settembre 2022. Gli autori della parte scientifica (Mariano Bizzarri, Giovanni Di Palmo, Alberto Donzelli, Massimo Formica, Sara Gandini e Laura Teodori) esprimono sia competenze specifiche della medicina sia competenze biologiche ed epidemiologico statistiche. Gli autori della parte etico giuridica comprendono diversi costituzionalisti (Carmela Capolupo, Carlo Iannello, Tiziana Locatelli e Daniele Trabucco), alcuni avvocati, bioeticisti e filosofi (Fulvio Di Blasi, Vittorio Fiasconaro e Aldo Rocco Vitale) e perfino due magistrati di Cassazione (Daniele Cenci, Alessandra Chiavegatti). Questo libro è una manifestazione [della] rinascita virtuosa della scienza dalle ceneri della guerra pandemica [...] è uno dei frutti più belli di una società capace di rimbocarsi le maniche e di rinnovarsi da sola nei momenti di crisi. È il frutto di una popolazione virtuosa e matura in grado non solo di scendere in piazza ma di organizzare convegni e pubblicazioni scientifiche, e di trovare e supportare studiosi qualificati da porre al servizio delle verità. Questo libro è un frutto meraviglioso di un popolo in grado di prendersi il peso della scienza sulle spalle e riportarla con fatica alle istituzioni che l'avevano ferita e perduta (dall'Introduzione). FULVIO DI BLASI, Avv., Ph.D., Direttore del TI Center for Philosophical Studies (USA), già Ricercatore del CNR, Research Associate del Jacques Maritain Center (USA), Director of Ethical Research at Novarete, Professore di Filosofia, Bioetica e Teoria del diritto presso la University of Notre Dame (USA), la LUMSA, la Pontificia Università della Santa Croce (Roma) e la John Paul II Catholic University of Lublin (Polonia). Autore di più di 200 pubblicazioni in ambito etico giuridico e bioetico, tra cui Dio e la legge naturale (1999-2021), Conoscenza pratica, teoria dell'azione e bene politico (2006), Ritorno al diritto (2009), Questioni di legge naturale (2009-2021), La morte del Phronimos: Fede e verità sui vaccini anti COVID (2021), Vaccino come atto di amore? Epistemologia della scelta etica in tempi di pandemia (2022) e Pandemia: invito al confronto (2022).

Bambini super-vaccinati, 2a edizione Edizioni Altravista

Grazie ai vaccini alcune malattie infettive sono state completamente eradiccate, altre sono state poste sotto controllo

tanto da non rappresentare più un rischio per la salute pubblica. Proprio qui nasce il problema: una volta scomparso il carico di sofferenza, disabilità e morte associato a tali malattie, la comprovata efficacia e sicurezza dei vaccini rischia di diventare quasi ugualmente invisibile agli occhi dell'opinione pubblica. Per quanto infatti nel corso della storia le pratiche vaccinali sono state spesso accompagnate da sospetti e scetticismo, oggi giorno una consistente parte dei genitori italiani ha perso del tutto la consapevolezza della pericolosità di molte infezioni e dell'importanza individuale e sociale delle vaccinazioni. Accanto agli aspetti strettamente sanitari, la sfida che coinvolge ora tutti gli operatori della salute è quella della comunicazione: occorre saper informare in maniera corretta, trasparente e credibile, basandosi sull'ascolto e sull'empatia per costruire un rapporto di fiducia con la propria comunità di riferimento. Il modo in cui le notizie vengono diffuse da media tradizionali e Social e dai canali istituzionali può influenzare le decisioni sulla scelta vaccinale per sé stessi o per i propri figli. Gli autori, tra i più noti esperti italiani in materia, raccontano con semplicità e chiarezza come si devono Comunicare i vaccini per la salute pubblica, per vincere i dubbi e le perplessità legati a un fenomeno così complesso come quello dell'esitazione vaccinale.

Transactions ... Il Leone Verde

Un libro pratico, curato dal Prof. Silvio Garattini, direttore dell'IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, scritto con un linguaggio semplice da un gruppo di ricercatori dell'Istituto Mario Negri e di altre importanti istituzioni italiane (tra cui l'Istituto Superiore di Sanità). Il libro affronta il tema delle vaccinazioni in tutte le età della vita (infanzia, bambini e adolescenti, adulti, anziani), cercando di rispondere alle domande più frequenti: quali sono le vaccinazioni obbligatorie e raccomandate in Italia? Quando occorre effettuarle e perché? Quali richiami devono essere fatti e quando? Quali sono gli effetti collaterali dei vaccini? Sono presenti capitoli sulle vaccinazioni raccomandate in Italia per bambini, adulti e anziani; sulle vaccinazioni da effettuare quando si viaggia o si consiglia per alcune categorie di persone; sugli effetti indesiderati dei vaccini e sulle false credenze riguardo ai possibili rischi.

Vaccini e vaccinazioni Edra

"La terra è tonda, la benzina è infiammabile, i vaccini non provocano l'autismo. La scienza ci dice che i vaccini sono sicuri e affidabili e che proteggono i bambini e l'intera società da pericolosissime malattie. Però se vi collegate a Internet trovate un gran numero di medici e personaggi vari che vi dicono l'esatto contrario e che vi vogliono fregare. I praticoni che affollano la rete non solo mettono in pericolo il vostro conto corrente, ma anche la salute vostra, dei vostri figli e dei figli degli altri." Roberto Burioni, professore di microbiologia e virologia all'università Vita-Salute San Raffaele di Milano, spiega le inoppugnabili ragioni scientifiche che rendono vitale vaccinare i bambini. Lo fa con l'autorevolezza di un professore in camice bianco e con quella forza comunicativa che lo ha fatto conoscere sui social network, in televisione e sui giornali come il medico che "cura" le paure dei genitori di oggi sui presunti effetti collaterali dei vaccini. Alcuni di questi genitori, disorientati, tendono a non vaccinare i propri figli con la conseguenza che la popolazione infantile non coperta dalle vaccinazioni è in repentina crescita e sta raggiungendo il livello di guardia oltre il quale si rischia concretamente focolai di epidemie. Il professor Burioni riporta la discussione sui vaccini su un piano oggettivo: la sua esperienza clinica e scientifica. Racconta chi ha compiuto questa scoperta medica, cosa accade al "lupo virus" quando sbatte contro un "gregge immune" alle sue zanne, quali sono i rischi reali delle vaccinazioni sulla base dei dati epidemiologici e contesta una serie di leggende metropolitane. Il libro per capire che sui vaccini infantili non c'è da discutere, ma solo da somministrare.

Sistema immunitario e vaccinazioni. Nuove conoscenze sul sistema immunitario e conseguenze dell'utilizzo dei vaccini a medio e lungo termine Terra Nuova Edizioni
15 dei 29 Paesi europei non prevedono alcuna vaccinazione obbligatoria mentre gli altri 14 ne hanno almeno una. L'Italia rientra in quest'ultimo gruppo, ma con la tendenza, negli ultimi anni, a un aumento del numero dei vaccini per ragioni non sempre riconducibili all'obiettivo di tutelare la salute dei bambini. La vaccinazione dell'epatite B è stata resa obbligatoria nel 1992 dall'allora Ministro De Lorenzo, in seguito a una tangente pagata dalla ditta produttrice del vaccino; le ASL hanno di recente introdotto incentivi economici a favore dei medici per ogni vaccino somministrato; l'allarme meningite è stato lanciato l'anno in cui statisticamente si sono registrati meno casi; l'invenzione della presunta pandemia da parte di organismi internazionali preposti alla vigilanza della salute ha incrinato definitivamente la fiducia dell'opinione pubblica nella loro credibilità. Questo testo fornisce informazioni mediche sui vaccini che tutti i genitori dovrebbero possedere, Eugenio Serravalle ripercorre anomalie e problemi della politica sanitaria di questi ultimi decenni; a voce dei pazienti, quella di chi ha vissuto in prima persona le conseguenze devastanti di scelte sanitarie operate spesso senza cautela e senza tutele per le famiglie coinvolte. Limitarsi alla denuncia non basta, e per questo l'autore vuole anche rispondere in modo puntuale e concreto alla domanda dei suoi pazienti: "Cosa farebbe, se fosse Ministro della Salute?".

Genitori e Vaccini Edra

Lo scopo di questo libro è quello di proporre al genitore una guida rapida e semplice sulle vaccinazioni pediatriche. Il libro è diviso in tre sezioni principali. Nella prima vengono discusse le basi scientifiche delle vaccinazioni, a partire dalle cellule del sistema immunitario fino ai concetti di epidemiologia che regolano la gestione delle vaccinazioni pediatriche. Nella seconda sezione vedremo quali sono i vaccini disponibili e quali malattie prevenivano. La terza sezione descrive quali sono i "veri" eventi avversi e quali sono i "miti" e le "leggende" che circolano sull'argomento. Le informazioni contenute in questo libro, presentate con esempi storici, grafici e illustrazioni, hanno lo scopo di fornire un serio supporto scientifico alla scelta sulle vaccinazioni. L'autore è un medico che da alcuni anni si occupa di vaccinazioni, autore di diverse pubblicazioni e ha ricevuto diversi premi per il suo lavoro. Per ragioni di privacy ho preferito pubblicare questo libro utilizzando uno pseudonimo.

Le vaccinazioni obbligatorie e la tutela internazionale del diritto alla salute. L'analisi della problematica sui vaccini tra diritto all'autodeterminazione del singolo e tutela della salute pubblica I saggi

AGGIORNATO: con le modifiche apportate in sede di conversione al Senato. La nuova strategia vaccinale è stata stabilita dal Decreto Legge 7 giugno 2017, n. 73 "Disposizioni urgenti in materia di prevenzione vaccinale", modificato al Senato ed ora alla Camera in fase di conversione in Legge. Su questo provvedimento che cambia in modo radicale, con una sterzata a 360 gradi, la politica vaccinale in Italia, si sono sentite di tutti i colori, dalle urla in programmi tv e radio, insulti, scambio di accuse, anche minacce di rivolte popolari. Come conseguenza se è capitato ben poco se "vaccino sì o vaccino no". C'è chi si immagina che a notte fonda la porta della propria abitazione verrà sfondata da una squadra d'assalto di vaccinatori armati fino ai denti di siringhe e accompagnati dai latrati di cani lupo addestrati alla cattura dei bambini non vaccinati perché nessun infante sfugga allo sterminio di massa. Altrimenti non si sarebbe definito questo decreto e chiunque a suo favore "criminale" e "nazista", per restare agli epiteti ripetibili. Dall'altra parte, dalla parte non solo governativa ma anche di chi fosse in qualche modo tenuto a fornire una risposta competente, c'è stata una incapacità totale di comunicare. Si contraddicevano, facevano affermazioni palesemente irrealistiche, facevano sentire i genitori come poveri deficienti che ci si poteva intortare con due frasi ad effetto, alla pari della famosa "supercazzola" del conte Mascetti. e dovessero starsene buoni e zitti "come se fosse antani". In questo volume un nonno va alla ricerca e trova le voci più significative del "vaccino sì" e del "vaccino no", ma anche quelle meno capaci. Alla fine, visto che ormai il decreto è in atto, pubblica una guida alle sue conseguenze per i genitori e per le scuole, quali vaccinazioni vanno fatte, come e quando, quali comunicazioni vanno fatte a scuola e come si devono comportare i dirigenti scolastici ed infine, perché ci sono, le sanzioni applicabili ai genitori che rifiutano di vaccinare i propri figli. Aggiornato con la modulistica attuale

Le vaccinazioni spiegate bene Edizioni Mondadori

Tutta la verità. Un libro indispensabile per genitori consapevoli. Vaccini sì o vaccini no? Come è noto, l'iniziativa del ministro della Salute di imporre con un decreto la somministrazione obbligatoria di ben dieci vaccini, pena il divieto di frequenza agli asili e le sanzioni per i genitori inadempienti, ha scatenato nel nostro Paese una vera e propria crociata contro i vaccini tout court. Certo, per anni siamo stati ciechi di fronte alla diffusa pratica delle false certificazioni che ha portato, secondo i dati dell'Istituto Superiore di Sanità, in alcune Regioni la percentuale dei ritardi nelle vaccinazioni a oltre il 50 per cento, e la stragrande maggioranza delle ASL non ha mai messo in atto un controllo incrociato tra le liste vaccinali e quelle anagrafiche, per smascherare così gli inadempienti. Ma l'attuale dibattito infuocato, alimentato anche dalla radiazione dall'Ordine dei Medici di chi aveva osato esporre pubblicamente le proprie legittime perplessità, e da dichiarazioni, davvero improvvide, su fantomatiche epidemie di morbillo, non fa bene a nessuno. Soprattutto nuoce alla corretta informazione. In questo libro il professor Giulio Tarro, noto immunologo, fa il punto della situazione sui 10 vaccini obbligatori evitando di schierarsi per l'uno o l'altro fronte, ma rimanendo saldo nella sua posizione a favore della scienza. Giulio Tarro è nato a Messina nel 1938. Si è laureato in Medicina e Chirurgia all'Università di Napoli con il massimo dei voti e ha dedicato la sua vita alla ricerca sia in Italia che all'estero. Allievo di Sabin, virologo di fama mondiale, Presidente della Commissione sulle biotecnologie della virosfera UNESCO, è stato candidato al Nobel per la Medicina.

Le vaccinazioni pediatriche Tecniche Nuove

Questo volume digitale permette di fare il punto sulle tematiche più significative in materia di responsabilità ed obblighi di lavoratori e datori di lavoro nel contrasto alla diffusione del virus SARS-CoV-2/COVID-19. Sono oggetto di discussione il dato normativo del decreto legge n. 44/2021 e la sua conversione in legge, l'aggiornamento dei protocolli di sicurezza ed il protocollo nazionale vaccinazioni per la realizzazione di piani aziendali finalizzati all'attivazione nei luoghi di lavoro di punti straordinari di vaccinazione anti Covid-19. Completa l'opera una raccolta di

contratti ed accordi inerenti al tema vaccinale e la prima giurisprudenza in merito. Il volume, curato dal prof. Valerio Maio, è stato chiuso in redazione il 25 luglio 2021

Vaccini SI Vaccini NO Il Leone Verde

Ogni veterinario si è sentito di sicuro rivolgere da colleghi, clienti, amici o conoscenti le fatidiche domande: Ma i vaccini sono proprio sicuri? Oppure: È vero che i vaccini causano l'autismo? O ancora: Non è meglio ammalarsi con i germi veri? E ogni veterinario si è chiesto, almeno una volta, se è opportuno usare la stessa dose in cani di taglia diversa, se occorre continuare a vaccinare un animale anziano, se con l'uso del cortisone è necessario ripetere la vaccinazione o cosa fare se il proprietario non torna in tempo per il richiamo vaccinale. La Prof.ssa Paola Dall'Ara, punto di riferimento dell'immunologia veterinaria in Italia, da anni fornisce ai colleghi utili indicazioni su protocolli vaccinali e reazioni avverse. Con questo libro, coadiuvato da validi professionisti del settore, risponde, in modo completo e strutturato, ai mille dubbi della pratica clinica quotidiana.

#Comunicare i #vaccini per la #salute pubblica Edizioni LSWR

Se qualcuno si prendesse il disturbo di consultare PubMed, il motore di ricerca gratuito, basato principalmente sul database MEDLINE, di letteratura scientifica biomedica dal 1949 a oggi, e volesse sapere (e magari leggerli) quanti sono gli studi medici pubblicati su sicurezza ed efficacia dei vaccini e digitasse ad esempio le parole chiave "vaccines" + "adverse events" (vaccini + eventi avversi), scoprirebbe che esistono ben 34.677 studi medici pubblicati, che nessuno ha mai letto o consultato, a partire dalla classe medica. Se i vaccini sono davvero sicuri ed efficaci, come mai esistono decine di migliaia di studi che dicono l'esatto contrario? A questo punto è lecito domandare: i vaccini sono davvero i fautori della sconfitta delle malattie infettive, oppure sono stati igiene e miglioramento delle condizioni di vita i veri responsabili? Chi muove le fila delle campagne vaccinali dell'OMS, e chi finanzia l'intero sistema sanitario internazionale? Quali studi dimostrano efficacia e sicurezza dei vaccini? Quali, invece, dimostrano la loro inefficacia e la loro pericolosità? Quanti sono i morti e i danneggiati da vaccino? Cosa fanno davvero medici e pediatri sui vaccini? Questo studio raccoglie migliaia di pagine di studi scientifici pubblicati, articoli di giornale, inchieste, dati statistici, sanitari, governativi, per fornire un quadro esaustivo a coloro che vogliono essere davvero informati sull'argomento, acquisendo informazioni che i sistemi sanitari mondiali non hanno alcun interesse a divulgare. Questo libro, incontestabile sotto i punti di vista per il suo rigore scientifico e divulgativo, verrà senz'altro osteggiato in tutti i modi (senza fornire una sola prova scientificamente valida per confutarlo) da chi non vuole che la verità divenga di dominio pubblico, e magari specula sulla salute pubblica. Non importa. La verità trova molti modi per venire alla luce, indipendentemente dagli sforzi che vengono fatti per oscurarla. E' solo questione di tempo. Questo libro è uno di quei modi.

10 cose da sapere sui vaccini Newton Compton Editori

«Cinque vite salvate nel mondo ogni minuto, 7200 ogni giorno, 25 milioni di morti evitati entro il 2020. I vaccini sono l'intervento medico a basso costo che più di tutti ha cambiato la nostra salute, e costituiscono la migliore assicurazione sulla vita dell'umanità», eppure negli ultimi anni è sensibilmente aumentato il numero dei genitori che decidono di non vaccinare i propri figli, una scelta condizionata dalla diffusione di voci incontrollate su un presunto legame tra questo fondamentale strumento di tutela della salute e l'insorgenza di alcune gravi malattie. E le paure e i pregiudizi non sono scomparsi neppure dopo che la comunità medica ha categoricamente smentito tali «leggende». Ma i vaccini sono davvero pericolosi? Alberto Mantovani, uno dei più noti immunologi in campo internazionale, spiega in modo chiaro e accessibile come funziona il nostro sistema immunitario e cosa succede quando ci vacciniamo, facendo un bilancio dei rischi (più che modesti) e dei benefici (enormi). Senza le campagne vaccinali dell'ultimo secolo, infatti, saremmo ancora esposti a flagelli come il vaiolo e la poliomielite, e a tutte quelle malattie comunemente considerate «innocue», come il morbillo o la parotite, che possono invece essere causa di gravi complicanze, di danni permanenti o, addirittura, di morte. Riguardo, poi, alla sicurezza dei vaccini oggi disponibili, i dati statistici parlano chiaro, ed è sulla base di queste informazioni - e non di semplici suggestioni - che si dovrebbe ragionare su un argomento tanto importante per la salute su scala globale. Decidere di vaccinare o meno i propri figli è infatti una scelta che non riguarda unicamente la salute del singolo individuo bensì quella dell'intera collettività, perché soltanto quando la copertura vaccinale raggiunge una certa soglia le malattie possono essere debellate e la loro diffusione efficacemente contrastata. Sottoporsi alla vaccinazione, quindi, è anche un gesto di concreta solidarietà nei confronti dei soggetti più deboli e di tutti coloro che non possono farlo per motivi medici. Inoltre, i passi da gigante fatti negli ultimi anni dalla ricerca in campo immunologico stanno aprendo, annuncia Mantovani, nuove e straordinarie prospettive. La scoperta che il funzionamento delle nostre difese immunitarie incide sulla comparsa e sull'andamento di molte patologie, prime fra tutte quelle oncologiche, prefigura un uso delle vaccinazioni non più solo preventivo ma propriamente terapeutico, rendendo tutt'altro

che fantascientifica l'ipotesi di un impiego dei vaccini anche nella lotta contro il cancro, la malattia che continua a farci più paura. **Bambini super-vaccinati** One Billion Knowledgeable Sara e immensamente entusiasta di partecipare alla gita degli Scout. Ma c'è un problema. Non ha il certificato di vaccinazione e non vuole neanche essere vaccinata. Potrà comunque partecipare o deve rimanere a casa? Questo libro è dedicato a tutti i bambini e i loro genitori, i quali si occupano in modo critico del tema vaccinazioni e non vogliono soccombere all'onnipresente propaganda sui vaccini. I genitori che non fanno vaccinare i propri figli, hanno preso questa decisione dopo una attenta riflessione perché sono convinti che i vaccini sono più dannosi che vantaggiosi. La decisione di non vaccinare per molti non è semplice, perché spesso si viene criticati e ostracizzati. Spero che voi, cari genitori, attraverso questo libro possiate rendere accessibile ai vostri figli il tema controverso delle vaccinazioni."

Canadian Immunization Guide Il Leone Verde

I toni estremi dell'attuale dibattito sulle vaccinazioni di massa non fanno che esasperare la confusione e la paura di chi cerca di fare una scelta consapevole. Ma in tutto questo chiasso, un confronto costruttivo sulla questione è possibile, soprattutto se l'obiettivo è quello di fare chiarezza. I dottori Eugenio Serravalle e Roberto Gava, presidente e vice presidente di Assis (Associazione di studi e informazioni sulla salute), Tom Jefferson, medico epidemiologo e tra i fondatori della sezione vaccini della Cochrane Collaboration, Jason Schwartz, docente di salute pubblica e di storia della medicina alla School of Public Health di Yale, Nadia Gatti, del Coordinamento nazionale danneggiati da vaccino, sono alcune delle voci che cercano di presentare dati, informazioni e riflessioni affinché la scelta di vaccinare sia appunto una scelta basata sulla conoscenza e non una risposta emotiva alle campagne mediatiche sponsorizzate dalle industrie farmaceutiche.

Nell'ebook potete anche leggere un'analisi del dottor Serravalle dei casi di meningite avvenuti in Toscana negli ultimi mesi.

VACCINAZIONI DI MASSA: successo o fallimento? Il Leone Verde A quasi trenta anni visito bambini, e cerco di curarli "in scienza e coscienza". Durante gli studi universitari ho appreso la pratica vaccinale. E per molti anni ho vaccinato i bimbi affidati alle mie cure con ogni vaccino disponibile, convinto dell'utilità dell'immunizzazione di massa. Ho dedicato buona parte del mio tempo ai bambini, ai miei pazienti, spinto dalla voglia di andare al

fondo dei problemi, senza fermarmi alla superficie, mantenendo uno spirito critico. Nel corso della mia attività ho avuto modo di incontrare bimbi non vaccinati, e ho iniziato a rendermi conto che avevo accettato senza riserve e riflessioni il concetto secondo cui i vaccini sono sempre efficaci e sicuri. Ho cominciato a constatare che la frequenza delle malattie pediatriche più comuni erano ridotte nei bimbi non vaccinati rispetto a quelli sottoposti alle vaccinazioni. Ho conosciuto genitori i cui figli si erano ammalati gravemente, o che addirittura erano morti a causa della somministrazione di un vaccino. Ho iniziato a vedere questa pratica con occhi diversi, ho dato altre interpretazioni alle malattie che avevo visto insorgere dopo la vaccinazione, provocate a volte anche da me, e che non avevo messo in relazione al vaccino. Ho cominciato a pormi altre domande, a cercare risposte non conformiste o obbedienti a logiche di routine, studiando quanto disponibile nella letteratura scientifica internazionale, mettendo a confronto dati e ricerche cliniche...

Eugenio Serravalle è medico specialista in Pediatria Preventiva, Puericultura e Patologia Neonatale. Ha già pubblicato *La salute è servita* (Paideia 2006), *Vaccinare contro il papillomavirus?* (con Roberto Gava, Salus Infirmorum 2008), *Tutto quello che occorre sapere prima di vaccinare il proprio bambino* (SI 2009), *Vaccinare contro il tetano?* (con Roberto Gava, Salus Infirmorum 2010), *Bambini super-vaccinati*, (Il leone verde 2009, 2012 2°ed.) *Le vaccinazioni di massa* (coautore, Salus Infirmorum 2013). Da anni è consulente e responsabile di progetti di educazione alimentare di scuole d'infanzia di Pisa, città dove vive, e comuni limitrofi. Già membro della Commissione Provinciale Vaccini della Provincia Autonoma di Trento, relatore in convegni e conferenze sul tema delle vaccinazioni, della salute dei bambini e dell'alimentazione pediatrica in tutta Italia. Cura il blog www.eugenioserravalle.it

Vaccino Mrna Il Leone Verde

Visito bambini da quasi trent'anni, e cerco di curarli sempre in piena "scienza e coscienza". Nel corso dei miei studi universitari ho appreso la pratica vaccinale, e per anni ho vaccinato i bimbi affidati alle mie cure con ogni vaccino disponibile sul mercato, fermamente convinto dell'utilità dell'immunizzazione di massa. Ho dedicato molto tempo ai bimbi, ai miei pazienti, sempre col desiderio di andare al fondo dei problemi senza mai fermarmi alla superficie, ma anzi, mantenendo un vivo interesse e un fermo spirito critico. Nel corso della mia attività ho incontrato molti

bambini non vaccinati, e poco a poco ho iniziato a rendermi conto che avevo accettato senza riserve il concetto abituale secondo il quale i vaccini, non importa quali, sono sempre efficaci e sicuri. Da lì in poi ho cominciato a constatare che la frequenza delle malattie di età pediatrica più comuni avevano un'incidenza ridotta nei bambini non vaccinati rispetto a quelli vaccinati. Ho incontrato genitori i cui figli si erano o ammalati gravemente o addirittura erano morti a causa del vaccino che gli era stato somministrato. Ho iniziato a vedere questa pratica sotto una luce diversa e a dare nuove interpretazioni alle malattie che avevo visto insorgere dopo una vaccinazione (a volte provocate anche da me) e che prima di allora non avevo mai messo in relazione al vaccino. Ho iniziato a pormi domande diverse, a cercare risposte diverse (non necessariamente obbedienti a logiche routinarie) studiando tutto quello che la letteratura scientifica internazionale metteva a mia disposizione. Eugenio Serravalle è medico specialista in Pediatria Preventiva, Puericultura e Patologia Neonatale. Ha già pubblicato *La salute è servita* (Paideia 2006), *Vaccinare contro il papillomavirus?* (con Roberto Gava, Salus Infirmorum 2008), *Tutto quello che occorre sapere prima di vaccinare il proprio bambino* (SI 2009), *Vaccinare contro il tetano?* (con Roberto Gava, Salus Infirmorum 2010), *Bambini super-vaccinati*, (Il leone verde 2009, 2012 2°ed.) *Le vaccinazioni di massa* (coautore, Salus Infirmorum 2013). Da anni è consulente e responsabile di progetti di educazione alimentare di scuole d'infanzia di Pisa, città dove vive, e comuni limitrofi. Già membro della Commissione Provinciale Vaccini della Provincia Autonoma di Trento, relatore in convegni e conferenze sul tema delle vaccinazioni, della salute dei bambini e dell'alimentazione pediatrica in tutta Italia. Cura il blog www.eugenioserravalle.it

Vaccini e paura. Vaccinazioni ed evoluzione spirituali domenico "mimmo" macrini

The seventh edition of the Canadian Immunization Guide was developed by the National Advisory Committee on Immunization (NACI), with the support of the Immunization and Respiratory Infections Division, Public Health Agency of Canada, to provide updated information and recommendations on the use of vaccines in Canada. The Public Health Agency of Canada conducted a survey in 2004, which confirmed that the Canadian Immunization Guide is a very useful and reliable resource of information on immunization.