

# Read Book Infezioni Delle Basse Vie Respiratorie Lrti Aspetti Pdf For Free

Le infezioni delle basse vie respiratorie. Dalla diagnosi alla terapia **La patologia delle basse vie respiratorie nell'infanzia** **L'antibiotico terapia delle basse vie respiratorie** Malattie dell'apparato respiratorio **Le infezioni delle basse vie respiratorie nel paziente broncopneuropatico cronico** *Trattamento delle infezioni delle basse vie respiratorie: macrolidi e fluorochinoloni a confronto: 2001* Home Long-Term Oxygen Treatment in Italy **Cumulated Index Medicus** *Microbiologia clinica delle infezioni delle basse vie respiratorie* **Ventilazione meccanica non invasiva** La scuola dell'atopia Manuale di Pediatria Generale e Specialistica Teicoplanin **Manuale di pediatria. La pratica clinica** **Enciclopedia medica italiana. 2. aggiornamento della seconda edizione** *Medicina naturale* **Microbiologia Clinica Tintinalli's, Manuale di Medicina d'Emergenza 8<sup>ed.</sup>** Monaldi Archives for Chest Disease *Il giusto respiro* **Assistenza infermieristica specialistica. Procedure, protocolli e linee guida** **Elementi di infettivologia pediatrica Nuova secondaria 2/2020** **Enciclopedia medica italiana. 3. aggiornamento della seconda edizione** **Bollettino del lavoro e della previdenza sociale** **Bollettino del Lavoro e della Previdenza Sociale** **Bollettino dell'Ufficio del lavoro** *La prescrizione del farmacista* Intossicazioni acute veleni, farmaci e droghe Principi di Malattie Infettive **Coronavirus. La battaglia contro la malattia del secolo** **Coronavirus Acta Neurologica** **Malattie infettive** Post COVID Elementi di microbiologia **La Riforma medica** *Emergenze Pediatriche* **Il valore della qualità nei servizi per gli anziani. Esperienze di valutazione e miglioramento** Lezioni di radiologia pediatrica

Il Pronto Soccorso non può più essere considerato come un punto di transito verso altri reparti di degenza e di assistenza, né un luogo che rimandi la risoluzione del problema clinico ad altre strutture ospedaliere o territoriali. Deve essere strutturato come un vero e proprio reparto di emergenza-urgenza in grado di stabilizzare il paziente acuto e, laddove possibile, risolvere e “chiudere” i percorsi di diagnosi e terapia. Il Pronto Soccorso della Clinica Pediatrica De Marchi è stato pensato e strutturato con questo intento e, almeno in parte, è riuscito a raggiungere questo obiettivo: ci sono letti di degenza breve con approccio semintensivo integrati con percorsi in DH e ambulatori divisionali e specialistici. Questo modello ha permesso di ridurre ricoveri impropri in degenza ordinaria, ridurre gli accessi ripetuti in Pronto Soccorso e i tempi di attesa, con riduzione della sovraesposizione a infezioni ospedaliere. Questo libro nasce dall'esperienza del personale del Pronto Soccorso della Clinica Pediatrica De Marchi come tentativo di dare un supporto al pediatra di guardia; ha la pretesa di fornire lo strumento per un approccio immediato e, in certi casi, anche un contributo per il successivo percorso di diagnosi e terapia. Non comprende tutte le patologie, ma credo le più frequenti e impegnative. Spero possa essere uno strumento utile per noi e per i nostri colleghi pediatri. Dall'introduzione di Emilio Filippo Fossali il libro è scritto con la collaborazione di Medici pediatri. All'interno si trova l'elenco completo. Nella guida speciale de Il Sole 24 Ore tutto quello che c'è da sapere sul Coronavirus, ribattezzato COVID-19 dall'Oms, e le sue conseguenze sull'economia italiana. Lo Speciale del Sole 24 Ore dedicato all'emergenza Coronavirus vuole fornire ai lettori informazioni affidabili e complete: da come riconoscerne i sintomi alle risposte degli esperti alle domande più comuni, dalle misure intraprese dal Governo alle conseguenze sul lavoro e l'economia. Per affrontare ragionevolmente e senza inutili paure un fenomeno che ci riguarda da vicino. La crescita esponenziale dell'interesse per la ventilazione non invasiva (NIV) verificatasi negli ultimi 10-15 anni, non solo dal punto di vista clinico e applicativo, ma anche speculativo, ha pochi eguali nella recente storia della medicina. In Italia e in Europa in generale tale metodica è applicata su larga scala, prevalentemente nei reparti di Pneumologia e nelle Unità di Cure Intermedie Respiratorie, mentre per quanto riguarda la sua applicazione nei reparti di Terapia Intensiva Generale (UTI) i dati emersi da uno studio multicentrico condotto nei paesi francofoni vedono la NIV impiegata in una quantità di casi che rappresenta fino al 50% dei pazienti che richiedono assistenza ventilatoria. Il recente studio EUROVENT ha inoltre dimostrato come la NIV non si limiti alla sua applicazione “acuta”, dal momento che circa 25.000 pazienti sono attualmente ventilati “in cronico” a domicilio. Inoltre, si calcola che milioni di cittadini europei soffrano attualmente di disturbi respiratori durante il sonno, e per molti di essi il trattamento medico di prima scelta è rappresentato dalla NIV. Questo libro si propone lo scopo di richiamare l'attenzione sulle più recenti acquisizioni in questo campo, con la speranza di fornire uno strumento valido e maneggevole per la scelta e l'impostazione della migliore modalità di ventilazione. L'esigenza di chiarire i concetti attuali dell'atopia, che per troppo tempo hanno oscillato tra una primitiva visione squisitamente clinica ed una successiva unicamente immunologica, era matura da tempo. L'aver compreso che il ruolo delle immunoglobuline E non è esaustivo ed avere accettato la salomonica divisione tra atopia intrinseca ed estrinseca, sono stati i primi due passi fondamentali. Le recenti scoperte del ruolo dell'immunità innata, e quindi dei peptidi antimicrobici, hanno aperto dei fondamentali spazi di comprensione nell'atopia e non solo. Quello che ora appare chiaro è che l'atopia non è la malattia di un organo ma piuttosto un difetto delle membrane che delimitano il nostro "self". Il fatto che queste membrane si chiamino pelle, intestino, congiuntiva, bronchi o quant'altro ha artificialmente frammentato la comprensione ed il trattamento di un fenomeno unitario. Questo libro vuole cercare di fare una sintesi delle diverse esperienze ma soprattutto essere uno stimolo a far sì che la medicina si focalizzi costruttivamente sullo stesso bersaglio. Se così sarà, non assisteremo più a "guerre di

religione" tra scienziati e medici pratici o, peggio ancora, tra i differenti specialisti che si contendono il paziente. Se l'atopia, come noi crediamo, è un problema globale, esso può essere adeguatamente affrontato solo in un contesto pluridisciplinare e in clima collaborativo, non solo tra medico e medico ma anche tra medico e paziente. Il volume analizza i temi principali della Radiologia pediatrica, seguendo il fil rouge delle lezioni rivolte agli specializzandi di Pediatria e Radiologia. La quasi totalità del materiale iconografico presente nell'opera proviene dall'Archivio didattico di Radiologia dell'Istituto di Clinica pediatrica di Sapienza Università di Roma, che raccoglie i casi clinici selezionati e studiati nell'arco di un secolo di attività assistenziale. L'opera descrive inoltre due casi recentemente analizzati in uno studio di resti scheletrici di bambini e adolescenti, provenienti dal sepolcreto di Casal Bertone a Roma e risalenti al I-III sec. d.C. Questo libro riporta lo stato dell'arte delle più comuni malattie dell'apparato respiratorio. La prima parte è dedicata all'anatomia del polmone, alla regolazione della respirazione e alla meccanica respiratoria, seguita dall'esame funzionale del paziente respiratorio e dalla diagnostica invasiva e non invasiva, inclusa la diagnostica per immagini in pneumologia. Nella descrizione delle malattie particolare importanza è stata data nel chiarire il "perché" dei diversi sintomi e segni clinici mentre l'approccio terapeutico, confrontato con le linee guida internazionali, fa comunque riferimento alla vasta esperienza clinica degli autori. L'obiettivo principale di questo libro è quindi quello di riportare le più recenti acquisizioni nella fisiologia, fisiopatologia e clinica delle malattie dell'apparato respiratorio, inclusa la ventilazione meccanica non invasiva, l'ossigenoterapia e la riabilitazione respiratoria, e di combinare una chiara descrizione della fisiopatologia respiratoria con enfasi alla sua applicazione clinica. Il volume è rivolto sia agli studenti del corso di laurea specialistica in medicina e chirurgia, sia agli specializzandi in malattie dell'apparato respiratorio. Rappresenta inoltre un valido riferimento per il medico di medicina generale, soprattutto quando quest'ultimo intenda aumentare le proprie conoscenze cliniche, diagnostiche e terapeutiche nel settore delle patologie respiratorie, branca che sempre più frequentemente coinvolge il medico e lo specialista nella risoluzione di casi anche molto complessi. Curarsi in modo naturale, con quanto ci offre la natura si può? e questo libro Vi spiega come The development of new therapeutic strategies and the minimization of both direct and indirect costs represent crucial goals in the management of chronic diseases, particularly when these are characterized by a high degree of disability. Chronic respiratory insufficiency (CRI) represents an example of a persistent disease worldwide, for which home management (i.e., daily nursing and treatment) was introduced more than two decades ago according to traditional operating protocols. "Home long-term oxygen treatment" (H-LTOT) was expected to produce significant clinical improvements, together with a substantial drop in CRI social costs (e.g., hospital admissions, number of exacerbations, pharmaceutical costs, and patient's reduced productivity). The present volume describes the evolution in the home management of severe CRI over the last two decades in Italy. It reviews a range of topics including the epidemiological aspects, complicating events, current systems for oxygen delivery with the most convenient interfaces, changing approaches to the patient--caregiver relationship, and the economic burden. Particular attention is paid to the new trends in telemedicine, which is regarded as the future step in respiratory medicine for home-assisted and home-ventilated patients. Data concerning the new role of nursing, the patient's expectation of life, and the patient's, family's, and doctor's perspective are also reported, together with an update on the economic impact of telemedicine and the continuing improvements in the quality of telematic H-OTLT. Il testo si rivolge allo studente di medicina e allo specializzando di malattie infettive. L'impostazione del volume, basata su un approccio clinico e non eziologico, si presenta completamente rinnovata nella veste e nei contenuti, ricca di iconografia e di tabelle riassuntive. Prevede una parte introduttiva sui concetti di base dell'infettivologia legati alla patogenesi, alla diagnostica, ai farmaci e alla profilassi per poi passare in rassegna le diverse patologie. Questa seconda edizione, aggiornata, del "Manuale di Pediatria Generale e Specialistica", pubblicato per la prima volta nel 2009, è dovuta all'evoluzione delle conoscenze nell'ambito di questa specialità medica che si è verificata negli anni più recenti. Il volume è dedicato agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, agli studenti dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, ai Medici di Famiglia, ma anche agli specializzandi in Pediatria per i quali può costituire un utile strumento di studio. Questo manuale è stato infatti pensato e realizzato con l'intento di fornire uno strumento agile ed aggiornato, in cui i principali aspetti della cura del bambino, sano e ammalato, sono stati trattati da specialisti nelle diverse branche della Pediatria, da chirurghi pediatri, da neuropsichiatri infantili ed infine da dermatologi che si sono particolarmente dedicati ai pazienti in età evolutiva. "Il giusto respiro" ci ricorda come nella vita frenetica di oggi si diano per scontate molte cose, prima di tutto le malattie dei nostri figli. Il pensiero dominante ci porta a pensare che problemi come le allergie, le adenoidi, i denti storti, i raffreddori frequenti, il russamento, l'asma e i disturbi dell'apprendimento siano il destino naturale di tutti i bambini, che difatti affollano le sale d'attesa di pediatri, otorini e neuropsichiatri come se fossero a una festa di compleanno. Ma siamo sicuri che le cose stiano davvero così? Gli studi epidemiologici dimostrano che questi problemi sono in netto aumento nei Paesi occidentali (in gran parte inurbati e tecnologizzati), ma lo stato di salute pediatrico non è sempre stato così. Esso nel corso del tempo si è spostato dalle malattie acute infettive a quelle croniche caratterizzate da risposte alterate del sistema immunitario; denominatore comune di tale fenomeno pare essere l'alterazione degli automatismi di respirazione e di deglutizione nei bambini piccoli indotta dal nostro stile di vita poco indicato e dai nostri ritmi artificiali. Ne "Il giusto respiro" si fa il punto della situazione con argomenti vecchi e nuovissimi, proponendo tantissime soluzioni pratiche per il trattamento domiciliare del bambino adenoideo allergico, la cura del quale è affidata a una famiglia non più passiva dispensatrice di pasticche bensì attiva somministratrice di cure e stimoli funzionali necessari alla crescita naturale e equilibrata dei propri bambini. Nuova Secondaria è il mensile più antico d'Italia, dedicato alla formazione culturale e professionale dei docenti e dei dirigenti della scuola secondaria di secondo grado. Gli abbonati vi possono trovare percorsi didattici disciplinari, inserti che in ogni numero affrontano un tema multidisciplinare, discussioni mirate su «casi» della legislazione, presentazioni critiche delle politiche formative e della cultura professionale. IN QUESTO NUMERO... EDITORIALE: Stefano Zamagni, Disuguaglianza

strutturalee giustizia sociale **FATTI E OPINIONI** La lanterna di Diogene, Fabio Minazzi, L'«uovo di Colombo» della scuola italiana. Le culture nel digitale, Salvatore Colazzo e Roberto Maragliano, Comunità Educante. Carlo Alberto Augieri, Frontalità dello sguardo, interiorizzazione della voce: spiegare la scrittura nella lezione a distanza. Osservatorio sulle politiche della formazione, Maurizio Sacconi. Parole «comuni», Giovanni Gobber, Tra emergenze e ignoranze. Un libro per volta, Giorgio Chiosso, La scuola in casa. Bioetica: questioni di confine, Francesco D'Agostino, La chiusura delle scuole in tempo di pandemia: problema bioetico e sociale. **PROBLEMI PEDAGOGICI E DIDATTICI** Franco Cambi, Per una cittadinanza democratica matura e solidale: riflessioni sull'Europa. Antonella Marchetti, Edoardo Bracaglia, Il naufragar ci è dolce in questo mare? Navigazioni tecnologiche e distanza sociale nell'emergenza COVID-19. Andrea Castiglione Humani, Sul Coronavirus: riflessi sociali della pandemia e mancanze. Giovanna Bigoni, Insegnamenti di un'indagine sulla DaD. Giusto Nardi, Covid: una lettura interdisciplinare. Roberto Mazzola, Rosaria Padula, Matteo Bozzi, Maurizio Zani, DaD, scuola e tecnologia. Un salto mortale o un'ondata di entusiasmo? **STUDI** a cura di Giovanni Villani, Fondamenti didattici della chimica. Giovanni Villani, Studiare gli atomi e le molecole nei licei. Alcune considerazioni generali. Sergio Barocci, I coronavirus noti per causare malattie negli animali e negli esseri umani. Vincenzo Villani, Dalla scoperta del polipropilene isotattico alle mascherine chirurgiche. **PERCORSI DIDATTICI** Pietro Gibellini, La peste di Milano e l'attualità di Manzoni. Emanuela Andreoni Fontecedro, Il latino dell'Europa. Motivazioni per lo studio di questa disciplina. Gino Lelli, Andrea Sorcinelli, L'educazione finanziaria. Enrico Stroili, Doping e rischi per la salute. **LINGUE** Vincenzo Damiazzini, Tecniche di visualizzazione prosodica per l'acquisizione dell'intonazione tedesca. Samanta Trivellini, Irish-Italian Connections: Walter Starkie on the Nobel prize to W.B. Yeats. "Potere ovviare in determinate condizioni all'assenza della prescrizione del medico, attraverso la conoscenza diretta del paziente e dei trattamenti in corso o la presenza in farmacia di altre precedenti ricette, è stato un passaggio molto significativo nell'evoluzione del ruolo del farmacista. La dispensazione in urgenza è un arricchimento della pratica professionale e questo libro ha il merito di essere finalmente una guida per usare al meglio di questa possibilità, a tutto vantaggio del cittadino ma anche della collaborazione interprofessionale, oggi più che mai fondamentale nell'assistenza sul territorio." (dalla prefazione dell'On.le Andrea Mandelli, Presidente della Federazione degli Ordini dei Farmacisti Italiani) Il testo si compone di due sezioni, la prima, integrata dalle due appendici, analizza l'atto professionale del farmacista sotto il profilo legislativo e di responsabilità, la seconda raccoglie in comode schede sintetiche, divise per classi farmacologiche, tutte le informazioni essenziali sui farmaci erogabili dal farmacista in regime di urgenza in assenza della presentazione della ricetta medica. **IL LIBRO TASCABILE DI OGNI CLINICO CHE OPERA IN UN AMBITO DI TERAPIA D'URGENZA** Questo manuale tascabile racchiude i contenuti, clinicamente più rilevanti, del Tintinalli's – Medicina d'Emergenza, 8ª edizione – il testo più venduto al mondo sull'argomento – che può essere custodito a portata di mano, in tasca o nello zaino. Coprendo l'intero spettro della medicina d'urgenza, in tutte le popolazioni di pazienti – adulti e pediatrici – questa guida a colori è composta da capitoli concisi, incentrati su aspetti clinici, diagnosi e diagnosi differenziali, gestione e trattamenti di emergenza. Il Tintinalli's – Manuale di Medicina d'Emergenza, 8ª edizione, contiene una notevole quantità di informazioni, in una presentazione compatta a colori ed è stato arricchito da schiere di collaboratori provenienti da tutto il mondo. Numerose tabelle, fotografie a colori e illustrazioni, impreziosiscono il testo ed aiutano nel fornire una terapia efficace e tempestiva per i pazienti. Il Manuale di Pediatria – La Pratica Clinica, giunto alla sua Seconda Edizione, è destinato a Studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzandi in Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Pediatri ed è strutturato per essere un testo maneggevole e di facile consultazione ma al tempo stesso completo e aggiornato, basato sui principi della Evidence Based Medicine. Il testo tratta tutti gli argomenti principali della Pediatria Generale e Specialistica ed è organizzato sia in capitoli con impostazione tradizionale, sia in inquadramenti sotto forma di tabelle, in cui vengono riportati i principi clinici/diagnostici/terapeutici e le diagnosi differenziali. Il testo contiene inoltre flow-chart e algoritmi decisionali, con lo scopo di fornire al lettore strumenti di facile e rapida consultazione. I presupposti che hanno guidato la stesura del Manuale trovano realizzazione in una veste grafica che intende guidare il lettore in una consultazione "su misura": i capitoli contengono infatti sia informazioni di base, fondamentali e irrinunciabili per lo studente di Medicina in fase di studio, sia informazioni dettagliate destinate invece a coloro che intendono approfondire e aggiornare le proprie conoscenze. Questo testo ha inoltre l'obiettivo di approfondire argomenti, di carattere socio-culturale, meno tradizionalmente affrontati nei Manuali per lo studio della Pediatria, ma di grande attualità e che rappresentano un bagaglio culturale indispensabile per le figure professionali impegnate nel difficile compito di assistere e curare i bambini e gli adolescenti di oggi, inseriti in contesti familiari, sociali e culturali molto diversi dal passato e costantemente in evoluzione. Verso la fine degli anni Settanta, quando con la diffusione degli antibiotici e dei vaccini si credeva di aver definitivamente sconfitto le gravi pandemie che avevano funestato per secoli la storia dell'umanità (come il vaiolo, la poliomielite e la difterite), le malattie infettive sono invece riemerse con prepotente evidenza sconvolgendo il clima di artificiosa sicurezza che si era creato. A partire dal 1979, con la descrizione della "malattia dei legionari", nuovi o riemergenti agenti infettivi sono tornati a colpire l'umanità facilitati dagli eventi sociali che hanno caratterizzato la storia degli ultimi decenni, causando talvolta vaste epidemie capaci di suscitare viva preoccupazione nella comunità scientifica e nell'opinione pubblica (SARS, influenza aviaria, malattia di Ebola tra le più recenti). La pandemia dell'infezione da HIV e la silenziosa espansione della tubercolosi sono due esempi di malattie infettive che si impongono oggi come problemi sanitari di primario interesse a livello mondiale. Il focolaio epidemico di febbre chikungunya descritto in Romagna nell'estate 2007 ha dimostrato come le modificazioni ambientali, favorendo l'impianto di un vettore quale la zanzara tigre, possano paradossalmente favorire la diffusione di una malattia tropicale anche nel nostro paese. La circolazione di batteri multiresistenti agli antibiotici (come gli Enterobatteri produttori di carbapenemasi) è divenuta recentemente un grave problema di sanità pubblica in molte realtà ospedaliere e impone una riflessione urgente sulla corretta gestione della terapia antibiotica. La pandemia di COVID-19

iniziata alla fine del 2019 è certamente l'esempio più eclatante di come le malattie infettive possano ancora avere un impatto molto profondo sulla nostra vita, non solo per gli effetti sulla sanità pubblica, ma anche per le gravi conseguenze sociali ed economiche che possono produrre. Questo volume, lungi dall'essere un trattato esaustivo e sistematico, si propone di descrivere in modo sintetico le malattie infettive di maggiore interesse per la patologia umana, rivolgendosi in particolare agli Studenti che seguono il corso integrato di Malattie Infettive compreso in molti corsi di laurea specialistica e triennale della Scuola di Medicina e Chirurgia. Il manuale è stato aggiornato ed arricchito dai contributi di Colleghi Specialisti che si sono distinti per le loro ricerche in specifici settori della materia, fornendo così al Lettore preziosi spunti di approfondimento alla luce delle più recenti acquisizioni scientifiche. Il Manuale di Nefrologia Pediatrica nasce da una proposta di Marina Picca, Presidente della Società Italiana delle Cure Primarie Pediatriche, ad Enrico Verrina, allora Presidente della Società Italiana di Nefrologia Pediatrica, di collaborare alla stesura di un manuale a carattere clinico e fortemente pratico, che potesse dare risposta ai più comuni problemi di nefrologia e urologia pediatrica che il Pediatra di Famiglia si trova ad affrontare nella sua pratica giornaliera. Altri possibili fruitori del manuale sono in realtà i Pediatri Ospedalieri, specie per quanto concerne la loro attività ambulatoriale di nefrourologia pediatrica, e gli Specializzandi in Pediatria e eventualmente in Nefrologia. È merito, infine, di Giovanni Montini, attuale Presidente della Società Italiana di Nefrologia Pediatrica, aver trovato la miglior modalità di pubblicazione del testo. L'impostazione del manuale, come si può vedere dall'indice, è più per problemi e quadri clinici che non per malattie, come generalmente si ritrova nei tradizionali testi di Pediatria. Alcuni casi clinici esemplificativi aiutano, inoltre, per ogni capitolo, ad illustrare efficacemente il percorso diagnostico terapeutico da seguire e la presenza di box riassuntivi e di flow charts, in alcuni capitoli, sottolinea via via le informazioni più rilevanti. Gli Autori cui è stato richiesto di collaborare sono, per ciascun capitolo, sia specialisti Nefrologi Pediatrici, sia Pediatri di Famiglia, ciò al fine di assicurare il carattere clinico e pratico del manuale. Li ringraziamo per il grande lavoro svolto, dedicando un pensiero particolare ad Alberto Bettinelli, che ci ha lasciati lo scorso anno. I coordinatori hanno poi svolto un lavoro di revisione e omogeneizzazione dei vari capitoli, allo scopo di garantire la condivisione delle informazioni contenute. Ci auguriamo che questo manuale contribuisca non solo ad una migliore conoscenza delle principali condizioni cliniche nel campo della nefrologia e urologia pediatrica, ma anche a stabilire legami e collaborazioni durature tra specialisti Nefrologi Pediatrici e Pediatri di Famiglia con interesse in queste due discipline tra loro fortemente correlate. Che cosa dobbiamo sapere sulle conseguenze a lungo termine del virus per corpo e mente. Più passa il tempo dall'inizio della pandemia più scopriamo gli effetti inattesi a lungo termine del nuovo Coronavirus. Le ricadute si prolungano in una coda lunga che non riguarda solo la salute fisica e psicologica delle singole persone, ma anche il benessere della collettività e la tenuta del Servizio sanitario nazionale. Questo libro offre un primo bilancio di quello che oggi viene chiamato «Long Covid» o «Post Covid», una guida per le persone che continuano ad accusare disturbi dopo l'infezione, per aiutarle a capire e interpretare i sintomi e a valutare gli esami da fare per essere certi che la malattia non abbia lasciato strascichi nel nostro organismo: dalla stanchezza cronica alla nebbia cerebrale, dai danni cardiopolmonari a quelli gastroenterici, passando per i problemi che riguardano reni, fegato, pelle e capelli. Ampia attenzione è dedicata anche al disagio psichico causato dalla pandemia, che ha fatto esplodere disturbi d'ansia, problemi del sonno e dell'alimentazione con una crescita significativa dei casi, specie fra le persone più fragili. Un disagio che è ancora più marcato nei bambini e negli adolescenti, costretti dai lockdown e dalla didattica a distanza a una mancanza di relazioni sociali che è fonte di paure, con conseguenze anche gravi sul loro sviluppo. Un manuale utile e autorevole che ci parla del futuro della nostra salute. Un notevole impegno viene richiesto oggi ai Microbiologi che devono essere sempre pronti a individuare tutti quei cambiamenti che si registrano in ogni aspetto della diagnostica microbiologica conseguenti all'evoluzione della resistenza agli antibiotici di patogeni opportunisti e all'emergenza di nuovi e vecchi patogeni. I capitoli trattano nel dettaglio le tecnologie più attuali nel campo della diagnostica microbiologica più tradizionale e quella che utilizza le tecniche di Biologia Molecolare avanzate; sono trattate inoltre le infezioni sostenute da patogeni emergenti come funghi e parassiti. Questo volume sarà di grande utilità non solo per gli studenti che prepareranno l'esame ma anche per tutti coloro che intendono aggiornarsi in modo adeguato circa problematiche e tecniche emergenti. Una nuova guida incentrata sullo sforzo che medici e sanitari stanno facendo per battere il coronavirus che è sempre più la pandemia del secolo. La lotta al Coronavirus prosegue incessante, nella guida sono approfonditi gli aspetti legati all'organizzazione sanitaria: dal modello seguito nelle varie regioni fino alle tsunami che si aspettano le regioni del Sud. Si tratterà anche il racconto dello sforzo dell'Italia dell'«iorestoacasa» con le conseguenze sociali e materiali per i cittadini delle zone più colpite e verranno approfonditi, con il contributo di esperti, gli aspetti connessi alla sopravvivenza psicologica ai tempi dell'autoisolamento e del distanziamento sociale. Questo manuale fornisce consigli utili e pratici per la diagnosi ed il trattamento di intossicazioni acute e sovradosaggi di farmaci. Pur essendo molto dettagliato nella descrizione del quadro clinico, degli esami di laboratorio, della terapia d'emergenza e degli antidoti specifici, il volume è di rapida e facile consultazione, grazie anche alle numerose tabelle di cui è corredato e all'indice molto dettagliato. Esso offre un approccio pratico in tutti i casi più frequentemente riscontrabili nei centri di pronto soccorso e nei centri antiveleno.