

RESPONSABILITÀ MEDICA NELLE INFEZIONI OSPEDALIERE

Prezzo: **Prezzo di listino**
42,00 € **Prezzo a te riservato**
39,90 €



Codice	9788891647283
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	26 gen 2022
Reparto	Diritto, LIBRI
Argomento	Diritto sanitario, Medicina legale, Responsabilità civile e risarcimento danno
Autore	Donelli Fabio, Gabrielli Mario
Edizione	3
Editore	Maggioli

Descrizione

Giunto alla terza edizione, il volume raccoglie le esperienze e le conoscenze di più autori di grande competenza in ambito clinico, chirurgico, medico-legale e giuridico e rappresenta un aggiornamento per affrontare la complessità della materia, dal quadro clinico alle problematiche giuridiche.

Attraverso un'analisi tecnica e approfondita, vengono affrontati i rischi da infezioni connesse all'attività di assistenza del malato, nell'ambito dei diversi settori specialistici; fra gli altri: neurologia, chirurgia vascolare, cardiocirurgia e ortopedia.

L'opera tratta della responsabilità della struttura sanitaria e del medico, sotto il profilo civilistico e penalistico, occupandosi altresì della valutazione del danno risarcibile.

Una novità è rappresentata dall'analisi dell'intelligenza artificiale come strumento per la prevenzione delle infezioni.

Prefazione alla III edizione – La responsabilità medica nelle infezioni ospedaliere

Capitolo I – Le infezioni correlate all'assistenza tra passato e nuove emergenze

1. Premessa

2. La flora batterica ospedaliera – Il problema delle resistenze agli antibiotici

3. Principi di prevenzione

3.1. La sorveglianza epidemiologica e gli interventi mirati

4. Metodologie di isolamento – Aggiuntive alle precauzioni standard

5. La prevenzione standard nell'assistenza di base – L'igiene delle mani e l'utilizzo dei guanti

6. Le infezioni urinarie correlate a catetere vescicale

7. Le setticemie correlate a catetere vascolare centrale

8. Le polmoniti acquisite in ospedale associate all'assistenza sanitaria e le polmoniti associate a ventilatore

9. La colite da *Clostridium difficile*

10. Le infezioni del sito chirurgico

11. Nuove emergenze

12. Bibliografia

Capitolo II – La gestione del rischio clinico

1. Bibliografia

Capitolo III – L'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella medicina di laboratorio e nella prevenzione delle infezioni nosocomiali. I limiti dell'organizzazione sanitaria

1. L'intelligenza artificiale: struttura e meccanismi di funzionamento

1.1. Definizione di intelligenza artificiale

1.2. La rete neurale artificiale. La rete neurale "backpropagation" e la rete neurale "convoluzione"

1.3. L'algoritmo

1.4. I modelli di apprendimento: "machine learning" e "deep learning"

2. La cartella clinica elettronica come fonte complessa di dati input

- 2.1. Il “carburante” della rete neurale: i dati input
- 2.2. I dati sanitari e la “profilazione” dell’utenza
- 2.3. Il ruolo e le informazioni contenute nella cartella clinica e nel fascicolo sanitario elettronico
3. L’utilizzo dell’algoritmo nell’esame di laboratorio e nella microbiologia clinica
 - 3.1. Il laboratorio di analisi chimico-clinico e i tempi necessari per la refertazione
 - 3.1.1. I primi sistemi aperti di tipo deduttivo
 - 3.1.2. I sistemi basati sulla statistica. Dal sistema deduttivo a quello induttivo
 - 3.1.3. I moderni sistemi fuzzy logic
 - 3.2. La capacità predittiva dell’infezione ospedaliera
 - 3.3. La delocalizzazione dell’accertamento
4. Il trattamento dei dati e il consenso informato alla prestazione sanitaria mediante strumenti automatizzati
5. La responsabilità della struttura e del sanitario nell’utilizzo di agenti intelligenti
6. Bibliografia

Capitolo IV – Aspetti medico-legali – Il codice deontologico

1. Bibliografia

Parte I La responsabilità del medico

Bibliografia

Parte II La responsabilità della struttura sanitaria nelle infezioni

1. Premessa
2. L’organizzazione del Sistema Sanitario Nazionale e la gestione del rischio clinico
3. La natura contrattuale della responsabilità delle strutture sanitarie: cenni storici
4. La legge Gelli-Bianco e il doppio binario di responsabilità
 - 4.1. L’onere probatorio
 - 4.2. La prescrizione
 - 4.3. La determinazione del danno risarcibile
5. Altri riflessi legislativi in capo alle strutture sanitarie
6. La responsabilità della struttura sanitaria nelle infezioni ospedaliere
 - 6.1. L’evoluzione della giurisprudenza in materia di infezioni nosocomiali nello scenario italiano
7. Ipotesi di responsabilità della struttura sanitaria in tempo di pandemia infettiva

Capitolo V – La valutazione del danno

Parte I La valutazione del danno in responsabilità civile

1. La valutazione del danno in responsabilità civile
2. Bibliografia

Parte II La valutazione del danno in ambito INAIL

Premessa

1. La malattia-infortunio da COVID-19 quale evento tutelato

2. Il danno biologico INAIL e le caratteristiche della nuova prestazione: l'art. 13 del d.lgs. 23 febbraio 2000, n. 38
3. La metodologia attuativa del nuovo sistema indennitario
4. La Tabella delle menomazioni: struttura e modalità applicative
5. La Tabella di indennizzo del danno biologico: determinazione del "quantum"
6. La Tabella dei coefficienti: criteri per la costituzione della rendita
7. La valutazione dei danni plurimi rientranti nel nuovo regime
8. La valutazione delle preesistenze: raccordo tra precedente e nuovo sistema indennitario
9. Indicazioni metodologiche per la valutazione degli esiti da COVID-19
10. Bibliografia
11. Riferimenti normativi

Parte III La valutazione dell'infezione in polizza

1. Premessa
2. I contratti di polizza
3. L'indennizzabilità dell'infezione in ambito polizza privata infortuni
4. Approccio valutativo
5. Conclusioni
6. Bibliografia

Capitolo VI – Le infezioni ospedaliere nel post-Covid-19

1. Le infezioni ospedaliere: un groviglio di profili problematici
2. L'onere della prova nel processo civile
3. Il sangue infetto
4. L'infezione da Covid-19
5. Quali rimedi?
6. Le scelte tragiche e l'impossibilità della prestazione
7. Le raccomandazioni e le linee guida
8. Un indennizzo, come per il sangue infetto?

Capitolo VII – La responsabilità penale nel post-Covid-19

1. Considerazioni introduttive: i termini del problema dello "scudo penale"
2. Le fonti del rischio penale in capo al personale sanitario
3. Il primo periodo dell'emergenza: la genesi delle aree di "rischio penale"
4. Segue: Le soluzioni proposte dalla dottrina e gli emendamenti parlamentari
 - 4.1. L'ineffettività dell'art. 590-sexies, comma 2 c.p.
 - 4.2. Le prime proposte di introduzione di una norma ad hoc
 - 4.3. I successivi emendamenti parlamentari
5. La seconda fase della pandemia: l'attività di vaccinazione e le necessità d'introduzione del primo "scudo penale"
 - 5.1. L'introduzione dello "scudo" ad opera del d.l. 1° aprile 2021, n. 44

5.2. La natura dogmatica dell'art. 3

5.3. Il rapporto tra lo "scudo" per i vaccinatori e l'art. 590-sexies, comma 2 c.p.

6. La rivisitazione "emergenziale" della responsabilità medica ad opera della L. n. 76 del 2021

6.1. L'art. 3-bis come causa di non punibilità in senso stretto

6.2. La struttura della fattispecie

7. Considerazioni conclusive

Capitolo VIII – Parte specialistica

Parte I Le infezioni ospedaliere in urologia

1. Le infezioni in urologia: aspetti clinici e medico-legali

2. Classificazione delle infezioni in urologia

3. Batteriuria asintomatica nell'adulto

4. Cistiti e pielonefriti non complicate

5. Infezioni complicate delle vie urinarie

6. Infezioni catetere correlate

7. Prostatite batterica

8. Urosepsi

9. Antibiotico profilassi perioperatoria in urologia

10. I risvolti medico-legali

11. Bibliografia

Parte II Le infezioni ospedaliere in Neurochirurgia

1. Le infezioni iatrogene in Neurochirurgia

2. Fisiopatologia

3. Epidemiologia, eziologia e classificazione

3.1. Infezioni craniche

3.2. Infezioni legate allo shunt

3.3. Infezioni spinali

3.3.1. Ascessi intracanalari

3.3.2. Spondilodiscite

4. Fattori di rischio

5. Diagnosi

5.1. Ventricolite e meningite

5.2. Diagnosi delle infezioni spinali

6. Profilassi

7. Terapia

7.1. Trattamento della meningite e della ventricolite iatrogene

7.2. Trattamento delle infezioni spinali iatrogene

8. Casi clinici

9. Bibliografia

Parte III Le infezioni ospedaliere in chirurgia generale e vascolare. Aspetti clinici e medico-legali

1. Note introduttive

2. Riferimenti principali

3. Prevenzione delle infezioni

4. Trattamento delle infezioni

5. Ulteriori misure di prevenzione e gestione delle infezioni e di tutela medico-legale

6. Bibliografia

Parte IV Le infezioni ospedaliere in cardiocirurgia

1. Introduzione

2. I dispositivi di assistenza meccanica al circolo

2.1. ECMO

2.2. VAD

2.3. Epidemiologia delle infezioni ECLS correlate

2.3.1. Eziopatogenesi e siti di infezione

2.3.2. Clinica e diagnosi

2.3.3. Fattori di rischio e comorbidità

2.3.4. Prevenzione e profilassi

2.3.5. Terapia

2.4. Specifiche infezioni e patogeni ad esse correlati

2.4.1. BSI

2.4.2. Infezioni respiratorie

2.4.3. UTI

2.4.4. Altre infezioni

2.4.5. Colonizzazione

2.5. Antibiotico-terapia

2.5.1. Antibiotici per profilassi

2.5.2. Antibiotici per terapia

2.5.3. Antibiotico-resistenza

2.5.4. Nuovi antibiotici per germi MDR

3. Il trapianto cardiaco

3.1. Patologie che portano a trapianto cardiaco

3.2. Intervento chirurgico

3.3. Complicanze

3.4. Le complicanze infettive

- 3.4.1. Incidenza e fattori di rischio
- 3.4.2. Principali sedi di infezione
- 3.4.3. Infezioni batteriche più frequenti
- 3.4.4. Infezioni virali più frequenti
- 3.4.5. Infezioni fungine più frequenti
- 3.5. Patogenesi delle infezioni
 - 3.5.1. Il ruolo dell'immunosoppressione
 - 3.5.2. Il ruolo delle esposizioni
- 3.6. Infezioni legate al donatore ed al ricevente
- 3.7. Infezioni nosocomiali
- 3.8. Infezioni acquisite in comunità
- 3.9. Sviluppo delle infezioni nel tempo
- 3.10. Periodo iniziale: entro un mese dal trapianto
- 3.11. Periodo intermedio: tra un mese e un anno dal trapianto
- 3.12. Periodo tardivo: oltre un anno dal trapianto
- 3.13. Impatto delle complicanze infettive sulla sopravvivenza
- 3.14. Profilassi
 - 3.14.1. Profilassi perioperatoria
 - 3.14.2. Profilassi specifica per i singoli patogeni
- 4. Conclusioni

Parte V Le infezioni ospedaliere in ortopedia e traumatologia

- 1. Introduzione
 - 2. Quadro anatomo-clinico
 - 3. Interessamento quoad vitam o quoad valetudinem
 - 4. Chirurgia e antibioticoterapia
 - 5. Profilo epidemiologico
 - 6. Trauma
 - 7. Oncologia
 - 8. Infezioni periprotetiche
 - 9. Intelligenza artificiale e Machine Learning
 - 10. Bibliografia e sitografia
- Conclusioni

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546

oppure via mail a : servizioclienti@libriprofessionali.it

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

