INDICE

INTRODUZIONE

1. V/	ALUTAZIONE E TRATTAMENTO DEL PAZIENTE INTOSSICATO	
NE	EL DIPARTIMENTO DI EMERGENZA	
	Paziente stabile, non critico	
	Paziente critico, instabile	
1.1	Vie aeree	
1.2	Respirazione	15
1.3	Circolazione	
1.4	Alterazioni dello stato mentale	
1.5	Alterazioni della cute	
1.6	Le sindromi tossicologiche ('' <i>Toxidrome</i> s'')	
	Sindrome Anticolinergica Centrale (SAC)	
	Sindrome colinergica	
	Sindrome ipnotico-sedativa	
	Sindrome da oppiacei	
	Sindrome simpaticomimetica	
	Sindrome Serotoninergica	
	Sindrome neurolettica maligna	
	Sindrome da astinenza alcolica	
	Sindrome da astinenza da oppiacei	
1.7	Decontaminazione (e terapie specifiche non antidotiche)	
	Gastrolusi	
	Carbone vegetale attivato (CVA)	
	Ma quando somministrare il CVA?	
	Quando non somministrare il CVA?	
	Agenti non adsorbiti dal CVA	
	Multidose Activated Charcoal (MDAC)	
	Whole bowel irrigation	

2. Farmaci e sostanze specifiche		
2.1	Analgesici centrali	
	2.1.1 Oppiacei	
	2.1.2 Non oppiacei	
2.2	Antinfiammatori	
	2.2.1 Farmaci antinfiammatori non steroidei	
	Salicilati	
	2.2.2 Steroidei	
2.3	Anticonvulsivanti	
	2.3.1 Acido valproico	
	2.3.2 Carbamazepina	
	2.3.3 Etosuccimide	
	2.3.4 GABA	
	Gabapentin, pregabalin, vigabatrin	
2.4	Antipsicotici	
	2.4.1 Quetiapina	
	2.4.2 Antidepressivi Triciclici	
	2.4.3 Litio	
2.5	Allucinogeni, cannabinoidi et similia	
	2.5.I THC	
	2.5.2 LSD	
	2.5.3 DMT	
	2.5.4 PCP	
	2.5.5 Nuove Sostanze Psicoattive (NSP)	
2.6	Benzodiazepine	
2.7	Psicostimolanti	
	2.7.1 Cocaina	
	2.7.2 Amfetamine	
2.8	Inibitori Selettivi della Ricaptazione della Serotonina (SSRI) .	
2.9	Antistaminici	
2.10	Digitalici	
2.11	Antiaritmici	

	2.11.1 Classe 1	
	2.11.2 Betabloccanti	
	Gestione delle complicanze	
	2.11.3 Calcioantagonisti	71
2.12	Antipertensivi	74
	2.12.1 Sartani	
	2.12.2 Ramipril	
2.13	Farmaci regolatori dell'emostasi	
	2.13.1 Antagonisti della Vitamina K	
	Pazienti in terapia anticoagulante	
	2.13.2 DOACs	
2.14	Ipoglicemizzanti, antitiroidei	
	2.14.1 Sulfaniluree	
	2.14.2 Metformina	
	2.14.3 Ormoni tiroidei	
3. Pr	ODOTTI DOMESTICI	
3.1	"Detersivi"	
3.2	Cosmetici	
3.3	Caustici (acidi e basi forti)	
3.4.	Altri prodotti	
	3.4.1 Colle	
	3.4.2 Antiruggine	
4. An	IIMALI, PIANTE E FUNGHI	
4.1	Animali velenosi (Ringrazierai di essere nato in Italia)	
	4.1.1 Aracnidi	
	4.1.2 Vipere	
	4.1.3 Altri animali del territorio	
	4.1.4 Miscellanea esotica	
	4.1.5 ''Kraken e affini''	
4.2	Piante velenose	
4.3	Funghi	

4.4	Insetticidi 4.4.1 Piretroidi	
	4.4.2 Organofosfati (OP)	
5. G	5. Glicole Etilenico e Metanolo	
5.1	Glicole etilenico	
5.2	Metanolo	
6. Fu	JMI D'INCENDIO	
6.1	Monossido di Carbonio	
6.2	Cianuro	
7. A ı	uto! Il mio bambino ha mangiato	
8. A	NTIDOTI	
	Acido folinico	
	Andexanet Alfa	
	Atropina solfato	
	Blu di Metilene	
	Bromocriptina	
	Ciproeptadina	
	Dantrolene	
	Fab antidigitale	
	Fab Antivipera	
	Flumazenil	
	Fomepizolo	
	Glucagone	
	Idarucizumab	
	Idrossocobalamina	
	Levocarnitina	
	N-acetilcisteina	
	Naloxone	
	Silibinina	
	Simeticone	