

# Indice

<b>Introduzione</b>	XI
<b>Lista delle abbreviazioni</b>	XIII
<b>1. Alterazioni dell'emocromo</b>	1
Anemia	1
<i>Anemia microcitica</i>	3
<i>Anemia normocitica</i>	9
<i>Anemia macrocitica</i>	18
Piastrinopenia	24
Neutropenia	30
Trombocitosi	38
Eritrocitosi	45
Eosinofilia	50
<b>2. Alterazioni delle prove di coagulazione</b>	57
Fisiologia dell'emostasi secondaria	57
Esami di laboratorio per lo studio dell'emostasi	59
Alterazioni nel bambino con diatesi emorragica	62
Alterazioni nel bambino senza diatesi emorragica	67

<b>3. Sintomi suggestivi di patologia ematologica</b>	71
Astenia e pallore	71
Manifestazioni emorragiche	77
Ittero e urine ipercromiche	83
Linfoadenopatia ed epatosplenomegalia	89
<b>4. Ematologia e nutrizione</b>	91
Carenza di ferro e vitamina B12: l'impatto sul neurosviluppo	91
Anemia da carenza di ferro e di vitamina B12	97
Carenze nutrizionali nel bambino in nutrizione artificiale	97
<b>5. La patologia ematologica cronica nell'ambulatorio del pediatra</b>	101
Familiarità per malattie ematologiche: quando eseguire accertamenti	101
<i>Trombofilia</i>	101
<i>Anemie emolitiche ereditarie</i>	103
<i>Emoglobinopatie</i>	104
Il bambino con aumentato rischio infettivo	106
<i>Il bambino neutropenico</i>	106
<i>Il bambino aspleno</i>	108
Il bambino in regime trasfusionale cronico	111
Quando inviare un paziente in Pronto soccorso?	114

<b>6. La terapia trasfusionale</b>	117
Trasfusione di emazie	117
Trasfusione di piastrine	124
Trasfusione di plasma	126
<b>Appendice. Farmaci ed ematologia</b>	129
■ I farmaci per il pediatra	129
<i>Ferro</i>	129
<i>Acido folico</i>	131
<i>Vitamina B12</i>	132
<i>Acido tranexamico</i>	134
■ I farmaci per l'ematologo	135
<i>Steroidi</i>	135
<i>Immunoglobuline umane</i>	
<i>per uso endovenoso (IVIg)</i>	139
<i>Eparina standard non frazionata (UFH)</i>	140
<i>Eparina a basso peso molecolare</i>	141
<i>Warfarin (TAO)</i>	142
■ Farmaci e difetto di G6PDH	142
■ Farmaci che alterano l'emocromo e le prove di coagulazione	144