

	PAGINA
<b>I. LEUCOCITOS, ERITROCITOS, TROMBOCITOS</b>	3
<b>II. CELULAS TISULARES FIJAS</b>	20
<b>III. ERITROCITOS PATOLOGICOS</b>	27
<b>IV. LEUCOCITOS Y TROMBOCITOS PATOLOGICOS</b>	36
<b>V. INDICE</b>	46

### **procedimientos**

Las acuarelas de las diversas células son originales de Dorothy Sturm. Se utilizaron frotis delgados de sangre periférica y de medula ósea. Salvo mención contraria, las células fueron teñidas con colorante de Wright y reproducidas con un aumento de 1.800, aproximadamente.

### **terminología**

A cada serie de células se le ha dado un nombre de familia. El sufijo "blasto" se reserva para las células más primitivas de una serie determinada y el sufijo "cito" para las células más maduras. El prefijo "pro" se emplea para la segunda fase de maduración celular. En las series donde existen cuatro tipos de células nucleadas, como en las series granulocíticas, eritrocíticas y megacariocíticas, el prefijo "meta" se usa para la cuarta célula (Tabla I).