

CONTENIDO

Capítulo 1	EN DEFENSA DE LA PRESIÓN ARTERIAL REGULACIÓN DE LA PRESIÓN ARTERIAL Y VOLUMEN CORPORAL.....	27
Capítulo 2	REGULACIÓN DEL VOLUMEN CORPORAL REFLEJOS HUMORALES MECANISMOS RENALES - MECANISMOS SISTÉMICOS.....	33
Capítulo 3	DETERMINANTES FISIOLÓGICOS GASTO CARDIACO.....	45
Capítulo 4	LA RESPIRACIÓN CELULAR CICLO DE KREBS.....	59
Capítulo 5	PERFUSIÓN TISULAR Y TRANSPORTE DE OXÍGENO.....	83
Capítulo 6	CONTENIDO, CONSUMO Y EXTRACCIÓN DE OXÍGENO.....	107
Capítulo 7	MECANISMOS DE PRODUCCIÓN Y COMPENSACIÓN DEL SHOCK.....	143
Capítulo 8	MONITORIZACIÓN DEL PACIENTE EN ESTADO DE SHOCK.....	155
Capítulo 9	CLASIFICACIÓN Y CLÍNICA DEL SHOCK.....	197

CONTENIDO

Capítulo 10	DIAGNÓSTICO DE SHOCK	211
Capítulo 11	ATENCIÓN INICIAL DEL PACIENTE EN SHOCK.....	223
Capítulo 12	ALTERACIONES DEL TONO VASCULAR EN LA HIPOXIA	253
Capítulo 13	SHOCK SÉPTICO	261
Capítulo 14	SINDROME DE SHOCK TÓXICO	313
Capítulo 15	SHOCK HIPOVOLÉMICO	323
Capítulo 16	HEMORRAGIA Y TRANSFUSIÓN MASIVA	343
Capítulo 17	INJURIA RENAL AGUDA EN EL SHOCK ALTERACIONES RENALES EN EL SHOCK	405
Capítulo 18	ALTERACIONES DEL EQUILIBRIO AIDO/BASE.....	427
Capítulo 19	SHOCK OBSTRUCTIVO.....	463
Capítulo 20	SHOCK CARDIOGENICO	477

<i>Capítulo 21</i>	
SHOCK ANAFILÁCTICO y ANAFILAXIA	487
<i>Capítulo 22</i>	
SHOCK NEUROGÉNICO y ESPINAL.....	503
<i>Capítulo 23</i>	
HIPERTENSION INTRACRANEANA.....	513
<i>Capítulo 24</i>	
INSUFICIENCIA SUPRARRENAL AGUDA.....	537
<i>Capítulo 25</i>	
ATENCIÓN DEL SHOCK EN EL PACIENTE POLITRAUMATIZADO.....	543
<i>Capítulo 26</i>	
MANEJO DE LA VÍA AÉREA EN URGENCIAS EN EL PACIENTE TRAUMATIZADO Y EN SHOCK	563
<i>Capítulo 27</i>	
COMPLICACIONES DEL ESTADO DE SHOCK. COAGULACIÓN INTRAVASCULAR DISEMINADA Y SÍNDROME COMPARTIMENTAL ABDOMINAL.....	569
<i>Capítulo 28</i>	
SÍNDROME COMPARTIMENTAL ABDOMINAL (SCA)	595