



Fisiopatología y patología general básicas para ciencias de la salud /

Pastrana Delgado, Juan,

autor.

aut

Monografía

Sección 1 GeneralidadesCapítulo 1.1 Lesión y muerte celular. Mecanismos de adaptación celular. Introducción a la patología tumoralCapítulo 1.2 Fisiopatología de la inflamación. Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica (SIRS)Capítulo 1.3 Fisiopatología de la fiebreCapítulo 1.4 Bases fisiopatológicas del dolorCapítulo 1.5 Fisiopatología del edemaCaso clínicoAutoevaluaciónSección 2 Introducción a las enfermedades infecciosasCapítulo 2.1 Mecanismos de defensa frente a la infecciónCapítulo 2.2 Fisiopatología general de las enfermedades infecciosas. Infecciones bacterianas fúngicas y por protozoosCapítulo 2.3 Fisiopatología de las infecciones víricas y síndrome de inmunodeficiencia adquirida (sida)AutoevaluaciónSección 3 Enfermedades de la sangreCapítulo 3.1 La sangre y sus constituyentes. HematopoyesisCapítulo 3.2 Eritropoyesis. Enfermedades de los glóbulos rojosCapítulo 3.3 Alteraciones de los leucocitosCapítulo 3.4 Alteraciones de las plaquetasCapítulo 3.5 Fisiología de la coagulación sanguíneaCapítulo 3.6 Alteraciones de la hemostasiaCapítulo 3.7 Grupos sanguíneosCaso clínicoAutoevaluaciónSección 4 Patología del sistema respiratorioCapítulo 4.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del aparato respiratorioCapítulo 4.2 Insuficiencia ventilatoria e insuficiencia respiratoriaCapítulo 4.3 Enfermedades obstructivas de las vías respiratoriasCapítulo 4.4 Enfermedades restrictivas de las vías respiratoriasCapítulo 4.5 Derrame pleural. NeumotóraxCapítulo 4.6 Enfermedades de la circulación pulmonarCapítulo 4.7 Infecciones respiratoriasCapítulo 4.8 Cáncer de pulmónCaso clínicoAutoevaluaciónSección 5 Fisiopatología del metabolismo de los lípidos. ArteriosclerosisCapítulo 5.1 HiperlipidemiasCapítulo 5.2 ArteriosclerosisSección 6 Enfermedades del sistema cardiovascularCapítulo 6.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del sistema cardiovascularCapítulo 6.2 Bases fisiopatológicas de la insuficiencia cardíacaCapítulo 6.3 Fisiopatología de la cardiopatía isquémicaCapítulo 6.4 Arritmias cardíacasCapítulo 6.5 Valvulopatías más frecuentes. Endocarditis infecciosaCapítulo 6.6 Hipertensión arterialCapítulo 6.7 Síncope. Muerte súbitaCapítulo 6.8 ShockCaso clínicoAutoevaluaciónSección 7 Enfermedades del riñón y las vías urinariasCapítulo 7.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del riñón y las vías urinariasCapítulo 7.2 Insuficiencia renal agudaCapítulo 7.3 Enfermedad renal crónicaCapítulo 7.4 GlomerulonefritisCapítulo 7.5 Infección urinariaCapítulo 7.6 Litiasis renalCapítulo 7.7 Carcinoma renal y cáncer de próstataSección 8 Alteraciones del equilibrio ácido-base y alteraciones hidroelectrolíticasCapítulo 8.1 Alteraciones del equilibrio ácido-baseCapítulo 8.2 Fisiopatología del equilibrio hidroelectrolíticoCapítulo 8.3 Alteraciones del metabolismo del potasioCaso clínicoAutoevaluaciónSección 9 Enfermedades del aparato digestivoCapítulo 9.1 Recuerdo anatomofisiológico del aparato digestivoCapítulo 9.2 Enfermedades del esófagoCapítulo 9.3 Enfermedades del estómagoCapítulo 9.4 Enfermedades del intestino delgadoCapítulo 9.5 Enfermedad inflamatoria intestinalCapítulo 9.6 Enfermedades del colonCapítulo 9.7 Enfermedades del

páncreasCaso clínicoAutoevaluaciónSección 10 Enfermedades del hígado y las vías biliaresCapítulo 10.1
Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del hígadoCapítulo 10.2 Patología de la bilirrubina
(ictericia)Capítulo 10.3 Hepatitis víricaCapítulo 10.4 Cirrosis hepáticaCapítulo 10.5 Tumores
hepáticosCapítulo 10.6 Enfermedades de las vías biliaresCaso clínicoAutoevaluaciónSección 11 Enfermedades
del sistema endocrino, el metabolismo y la nutriciónCapítulo 11.1 Generalidades del sistema endocrinoCapítulo
11.2 Patología del eje hipotálamo-hipofisarioCapítulo 11.3 Patología del tiroidesCapítulo 11.4 Control
endocrino del metabolismo del calcio y el fósforoCapítulo 11.5 Patología de las glándulas
suprarrenalesCapítulo 11.6 Metabolismo de los hidratos de carbonoCapítulo 11.7 Regulación endocrina del
peso corporalCapítulo 11.8 Función endocrina gonadalCaso clínicoAutoevaluaciónSección 12 Enfermedades
del sistema nerviosoCapítulo 12.1 Recuerdo anatomofisiológico del sistema nerviosoCapítulo 12.2
Enfermedades cerebrovascularesCapítulo 12.3 DemenciasCapítulo 12.4 EpilepsiaCapítulo 12.5 Enfermedades
del sistema nervioso periférico y de los pares cranealesCapítulo 12.6 Infecciones del sistema nervioso
centralCapítulo 12.7 Tumores del sistema nerviosoCaso clínicoAutoevaluaciónSección 13 Enfermedades del
aparato locomotorCapítulo 13.1 Enfermedades óseasCapítulo 13.2 Patología articularCapítulo 13.3
Enfermedades muscularesCaso clínicoAutoevaluaciónSección 14 Metabolismo del hierro, vitamina B12, ácido
fólico y ácido úricoCapítulo 14.1 Metabolismo del hierroCapítulo 14.2 Metabolismo de la vitamina B12 y del
ácido fólicoCapítulo 14.3 Metabolismo del ácido úricoCaso clínicoAutoevaluación

Sección 1 GeneralidadesCapítulo 1.1 Lesión y muerte celular. Mecanismos de adaptación celular. Introducción
a la patología tumoralCapítulo 1.2 Fisiopatología de la inflamación. Síndrome de respuesta inflamatoria
sistémica (SIRS)Capítulo 1.3 Fisiopatología de la fiebreCapítulo 1.4 Bases fisiopatológicas del dolorCapítulo
1.5 Fisiopatología del edemaCaso clínicoAutoevaluaciónSección 2 Introducción a las enfermedades
infecciosasCapítulo 2.1 Mecanismos de defensa frente a la infecciónCapítulo 2.2 Fisiopatología general de las
enfermedades infecciosas. Infecciones bacterianas fúngicas y por protozoosCapítulo 2.3 Fisiopatología de las
infecciones víricas y síndrome de inmunodeficiencia adquirida (sida)AutoevaluaciónSección 3 Enfermedades
de la sangreCapítulo 3.1 La sangre y sus constituyentes. HematopoyesisCapítulo 3.2 Eritropoyesis.
Enfermedades de los glóbulos rojosCapítulo 3.3 Alteraciones de los leucocitosCapítulo 3.4 Alteraciones de las
plaquetasCapítulo 3.5 Fisiología de la coagulación sanguíneaCapítulo 3.6 Alteraciones de la
hemostasiaCapítulo 3.7 Grupos sanguíneosCaso clínicoAutoevaluaciónSección 4 Patología del sistema
respiratorioCapítulo 4.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del aparato respiratorioCapítulo
4.2 Insuficiencia ventilatoria e insuficiencia respiratoriaCapítulo 4.3 Enfermedades obstructivas de las vías
respiratoriasCapítulo 4.4 Enfermedades restrictivas de las vías respiratoriasCapítulo 4.5 Derrame pleural.
NeumotóraxCapítulo 4.6 Enfermedades de la circulación pulmonarCapítulo 4.7 Infecciones
respiratoriasCapítulo 4.8 Cáncer de pulmónCaso clínicoAutoevaluaciónSección 5 Fisiopatología del
metabolismo de los lípidos. ArteriosclerosisCapítulo 5.1 HiperlipidemiasCapítulo 5.2 ArteriosclerosisSección 6
Enfermedades del sistema cardiovascularCapítulo 6.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del
sistema cardiovascularCapítulo 6.2 Bases fisiopatológicas de la insuficiencia cardíacaCapítulo 6.3
Fisiopatología de la cardiopatía isquémicaCapítulo 6.4 Arritmias cardíacasCapítulo 6.5 Valvulopatías más
frecuentes. Endocarditis infecciosaCapítulo 6.6 Hipertensión arterialCapítulo 6.7 Síncope. Muerte
súbitaCapítulo 6.8 ShockCaso clínicoAutoevaluaciónSección 7 Enfermedades del riñón y las vías
urinariasCapítulo 7.1 Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del riñón y las vías
urinariasCapítulo 7.2 Insuficiencia renal agudaCapítulo 7.3 Enfermedad renal crónicaCapítulo 7.4
GlomerulonefritisCapítulo 7.5 Infección urinariaCapítulo 7.6 Litiasis renalCapítulo 7.7 Carcinoma renal y
cáncer de próstataSección 8 Alteraciones del equilibrio ácido-base y alteraciones hidroelectrolíticasCapítulo 8.1
Alteraciones del equilibrio ácido-baseCapítulo 8.2 Fisiopatología del equilibrio hidroelectrolíticoCapítulo 8.3
Alteraciones del metabolismo del potasioCaso clínicoAutoevaluaciónSección 9 Enfermedades del aparato
digestivoCapítulo 9.1 Recuerdo anatomofisiológico del aparato digestivoCapítulo 9.2 Enfermedades del
esófagoCapítulo 9.3 Enfermedades del estómagoCapítulo 9.4 Enfermedades del intestino delgadoCapítulo 9.5
Enfermedad inflamatoria intestinalCapítulo 9.6 Enfermedades del colonCapítulo 9.7 Enfermedades del
páncreasCaso clínicoAutoevaluaciónSección 10 Enfermedades del hígado y las vías biliaresCapítulo 10.1
Recuerdo anatomofisiológico y fisiopatología general del hígadoCapítulo 10.2 Patología de la bilirrubina
(ictericia)Capítulo 10.3 Hepatitis víricaCapítulo 10.4 Cirrosis hepáticaCapítulo 10.5 Tumores
hepáticosCapítulo 10.6 Enfermedades de las vías biliaresCaso clínicoAutoevaluaciónSección 11 Enfermedades
del sistema endocrino, el metabolismo y la nutriciónCapítulo 11.1 Generalidades del sistema endocrinoCapítulo

11.2 Patología del eje hipotálamo-hipofisarioCapítulo 11.3 Patología del tiroidesCapítulo 11.4 Control endocrino del metabolismo del calcio y el fósforoCapítulo 11.5 Patología de las glándulas suprarrenalesCapítulo 11.6 Metabolismo de los hidratos de carbonoCapítulo 11.7 Regulación endocrina del peso corporalCapítulo 11.8 Función endocrina gonadalCaso clínicoAutoevaluaciónSección 12 Enfermedades del sistema nerviosoCapítulo 12.1 Recuerdo anatomofisiológico del sistema nerviosoCapítulo 12.2 Enfermedades cerebrovascularesCapítulo 12.3 DemenciasCapítulo 12.4 EpilepsiaCapítulo 12.5 Enfermedades del sistema nervioso periférico y de los pares cranealesCapítulo 12.6 Infecciones del sistema nervioso centralCapítulo 12.7 Tumores del sistema nerviosoCaso clínicoAutoevaluaciónSección 13 Enfermedades del aparato locomotorCapítulo 13.1 Enfermedades óseasCapítulo 13.2 Patología articularCapítulo 13.3 Enfermedades muscularesCaso clínicoAutoevaluaciónSección 14 Metabolismo del hierro, vitamina B12 , ácido fólico y ácido úricoCapítulo 14.1 Metabolismo del hierroCapítulo 14.2 Metabolismo de la vitamina B12 y del ácido fólicoCapítulo 14.3 Metabolismo del ácido úricoCaso clínicoAutoevaluación

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzMzMzMyMTQ3NTE>

Título: Fisiopatología y patología general básicas para ciencias de la salud Juan Pastrana Delgado, Gonzalo García de Casasola Sánchez

Edición: 2ª ed

Editorial: Barcelona Elsevier 2023 2023

Descripción física: 502 páginas ilustrado 24 cm

Copyright/Depósito Legal: B 7548-2023 Biblioteca de Catalunya

ISBN: 9788413821641 8413821649

Materia: Fisiopatología Medicina clínica Fisiopatología Patología Medicina clínica

Autores: García de Casasola Sánchez, Gonzalo, autor

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es