

**FAEV**  
CNPJ: 10.317.723/0001-72

---

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

Classificação: 611 à 612.8982

## Anatomia: 611

. <b>Sobotta</b> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. v. 1. Nº do(s) exemplar(es): 543 - 544 - 545	<b>Nº Ex.: 3</b>
. <b>Sobotta</b> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. v. 2. Nº do(s) exemplar(es): 546 - 547 - 548	<b>Nº Ex.: 3</b>
. <b>Atlas do corpo humano</b> . São Paulo: Abril, 2008. v. 1. Nº do(s) exemplar(es): 2460	<b>Nº Ex.: 1</b>
. <b>Atlas do corpo humano</b> . São Paulo: Abril, 2008. v. 2. Nº do(s) exemplar(es): 2461	<b>Nº Ex.: 1</b>
. <b>Atlas do corpo humano</b> . São Paulo: Abril, 2008. v. 3. Nº do(s) exemplar(es): 2462	<b>Nº Ex.: 1</b>
. <b>Atlas do corpo humano</b> . São Paulo: Abril, 2008. v. 4. Nº do(s) exemplar(es): 2463	<b>Nº Ex.: 1</b>
. <b>Sobotta</b> . : , . Nº do(s) exemplar(es): 616	<b>Nº Ex.: 1</b>
ABRIL (AP). <b>Atlas do corpo humano</b> . São Paulo: Abril, [20??]. Nº do(s) exemplar(es): 3840	<b>Nº Ex.: 1</b>
DANGELO, José Geraldo (AP). <b>Anatomia humana</b> : sistêmica e segmentar. São Paulo: Atheneu, 2007. Nº do(s) exemplar(es): 525 - 526 - 527 - 528	<b>Nº Ex.: 4</b>

**Total de Títulos: 9**  
**Total de Exemplares: 16**

**FAEV**  
CNPJ: 10.317.723/0001-72

---

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

**Classificação: 611 à 612.8982**

DANGELO, José Geraldo (AP). <b>Anatomia humana básica</b> . São Paulo: Atheneu, 2010. Nº do(s) exemplar(es): 2145 - 2146 - 2147 - 2148 - 2149 - 2150 - 2151 - 2152	<b>Nº Ex.: 8</b>
HARTWIG, Walter (AP). <b>Fundamentos em anatomia</b> . Porto Alegre: Artmed, 2008. Nº do(s) exemplar(es): 2139 - 2140	<b>Nº Ex.: 2</b>
JACOB, Stanley W. (AP) <b>Anatomia e fisiologia humana</b> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990. Nº do(s) exemplar(es): 2143 - 2144	<b>Nº Ex.: 2</b>
NETTER, Frank H. (AP) <b>Atlas de anatomia humana</b> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. Nº do(s) exemplar(es): 529 - 530	<b>Nº Ex.: 2</b>
TANK, Patrick W. (AP) <b>Atlas de anatomia humana</b> . Porto Alegre: Artmed, 2009. Nº do(s) exemplar(es): 2153 - 2154 - 2155 - 2156 - 2157 - 2158	<b>Nº Ex.: 6</b>

**Total de Títulos: 14**  
**Total de Exemplares: 36**

**FAEV**  
CNPJ: 10.317.723/0001-72

---

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

**Classificação: 611 à 612.8982**

**Neuroanatomia humana: 611.8**

MACHADO, Angelo B. M. (AP) **Neuroanatomia funcional**. São Paulo: Atheneu, 2006.  
Nº do(s) exemplar(es): 2103 - 2104 - 2105 - 2106 - 2107 - 2108 - 2109 - 2110

**Nº Ex.: 8**

**Total de Títulos: 15**  
**Total de Exemplares: 44**

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

**Classificação: 611 à 612.8982**

**Fisiologia: 612**

GANONG, William F. (AP) <b>Fisiologia médica</b> . Porto Alegre: McGraw-Hill Interamericana do Brasil, 2006. Nº do(s) exemplar(es): 2092 - 2093 - 2094 - 2095 - 2096 - 2097 - 2098 - 2099	<b>Nº Ex.: 8</b>
GUYTON, Arthur C. (AP) <b>Fisiologia médica</b> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. Nº do(s) exemplar(es): 522 - 523 - 524	<b>Nº Ex.: 3</b>
JOHNSON, Leonard R. (AP) <b>Fundamentos de fisiologia médica</b> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. Nº do(s) exemplar(es): 2141 - 2142	<b>Nº Ex.: 2</b>

**Total de Títulos: 18**  
**Total de Exemplares: 57**

**FAEV**  
CNPJ: 10.317.723/0001-72

---

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

**Classificação: 611 à 612.8982**

**Embriologia Humana: 612.64**

MOORE, Keith L. (AP) **Embriologia básica**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.  
Nº do(s) exemplar(es): 2111 - 2112

**Nº Ex.: 2**

**Total de Títulos: 19**  
**Total de Exemplares: 59**

**Boletim bibliográfico por classificação**

---

**Classificação: 611 à 612.8982**

**Neurofisiologia: 612.8**

BEAR, Mark F. (AP) <b>Neurociências</b> : desvendando o sistema nervoso. Porto Alegre: Artmed, 2008. Nº do(s) exemplar(es): 2514 - 2515 - 2516 - 2517 - 2518 - 2519	<b>Nº Ex.: 6</b>
BEAR, Mark F. (AP) <b>Neurociências</b> : desvendando o sistema nervoso. Porto Alegre: Artmed, 2008. Nº do(s) exemplar(es): 3833 - 3834 - 3835 - 3837 - 3838 - 3839	<b>Nº Ex.: 6</b>
LENT, Roberto (Coord.). <b>Neurociência do mente e do comportamento</b> . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. Nº do(s) exemplar(es): 2510 - 2511	<b>Nº Ex.: 2</b>
ROMERO, Sonia Maria Brazil (AP). <b>Fundamentos de neurofisiologia comparada</b> : da recepção à integração. São Paulo: Holos, 2000. Nº do(s) exemplar(es): 521	<b>Nº Ex.: 1</b>

**Total de Títulos: 23**  
**Total de Exemplares: 74**