

**Respuestas del Manual de Fisiología Digestiva**

**Capítulo 1 (Introducción a las funciones del tubo digestivo. Motilidad):**

1: D	2: B	3: B	4: D	5: B	6: A	7: A	8: C	9: A	10: D
11: B	12: A	13: D	14: B	15: D	16: D	17: D	18: B	19: A	20: C

**Capítulo 2 (Secreciones exocrinas, salivales, gástricas y pancreáticas):**

1: A	2: C	3: D	4: A	5: B	6: A	7: D	8: B	9: A	10: C
11: C	12: C	13: B	14: A	15: D	16: B	17: C	18: C	19: C	20: B
21: B	22: B	23: A	24: C	25: C					

**Capítulo 3 (Fisiología del hígado y vías biliares, secreción biliar y metabolismo de la bilirrubina):**

1: A	2: C	3: B	4: B	5: A	6: A	7: A	8: C	9: B	10: A
11: D	12: D	13: A	14: C	15: B	16: C	17: C	18: B	19: C	20: D

**Capítulo 4 (Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas y lípidos. Absorción de calcio y hierro, vitaminas hidro y liposolubles. Transporte de agua y electrolitos):**

1: C	2: A	3: B	4: B	5: B	6: A	7: A	8: D	9: C	10: A
11: A	12: D	13: B	14: B	15: B	16: A	17: D	18: A	19: B	20: C