

مقدمه	۵
فصل اول: مروری بر فیزیولوژی عصبی پایه	۹
چرا درمانگران بالینی باید به این موضوع اهمیت دهند؟.....	۱۱
سه سطح سازماندهی سیستم عصبی	۱۱
کنترل عصبی بلع.....	۱۴
انشعابات عصب جمجمه‌ای	۲۴
منابع.....	۲۸
فصل دوم: آناتومی و فیزیولوژی.....	۲۹
عضلات بلع، عملکرد، عصب‌دهی و اهمیت بالینی.....	۳۱
عضلات زبان.....	۳۳
عضلات خارجی حنجره.....	۳۶
عضلات داخلی حنجره.....	۳۶
عضلات حلق.....	۳۷
منابع.....	۴۱
فصل سوم: شاخص‌های آزمایشگاهی در مدیریت اختلال بلع	۴۳
چرا درمانگران بالینی باید به این موضوع اهمیت دهند؟.....	۴۵
بخش ۱. تغذیه.....	۴۶
بخش ۲. شاخص‌های آزمایشگاهی شیمیایی خون.....	۴۹
تست‌های فیلترکردن ضایعات متابولیک، الکترولیت‌ها و متابولیت‌ها.....	۵۸
گلوکز.....	۶۶
شاخص‌های تنفسی.....	۶۷

تست انعقاد خون..... ۶۸

منابع..... ۷۲

فصل چهارم: داروها و اختلال بلع..... ۷۵

چرا درمانگران بالینی باید به این موضوع توجه کنند؟..... ۷۷

بیماری‌های مرتبط با دیسفاژی..... ۷۷

داروهای رایجی که می‌توانند منجر به دیسفاژی شوند..... ۷۸

داروهای آسیب‌زننده به مری..... ۸۵

داروهای متفرقه‌ای که می‌توانند منجر به اختلال بلع شوند..... ۸۶

داروهایی که می‌توانند با ایجاد علایمی بر بلع اثر بگذارند..... ۸۷

منابع..... ۹۶

فصل پنجم: ارزیابی اختلال بلع..... ۹۹

ابزارهای غربالگری..... ۱۰۱

اعصاب جمجمه‌ای مهم در بلع..... ۱۰۴

اندازه‌گیری نتایج..... ۱۰۸

انتخاب یک ارزیابی ابزاری..... ۱۱۰

مقایسه اندوسکوپی و فلوروسکوپی..... ۱۱۱

مقایسه روش‌های جبرانی و توانبخشی..... ۱۱۴

زنجیره مراقبت..... ۱۲۵

خلاصه..... ۱۲۶

منابع..... ۱۲۷