

# فهرست مطالب

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

۶۸.....	تست انعقاد خون
۷۲.....	منابع

## **فصل چهارم: داروها و اختلال بلع.....**

۷۷.....	چرا درمانگران بالینی باید به این موضوع توجه کنند؟.....
۷۷.....	بیماری‌های مرتبط با دیسفارژی.....
۷۸.....	داروهای رابیجی که می‌توانند منجر به دیسفارژی شوند.....
۸۵.....	داروهای آسیب‌زننده به مری.....
۸۶.....	داروهای متفرقه‌ای که می‌توانند منجر به اختلال بلع شوند.....
۸۷.....	داروهایی که می‌توانند با ایجاد علایمی بر بلع اثر بگذارند.....
۹۶.....	منابع

## **فصل پنجم: ارزیابی اختلال بلع.....**

۱۰۱.....	ابزارهای غربالگری.....
۱۰۴.....	اعصاب جمجمه‌ای مهم در بلع.....
۱۰۸.....	اندازه‌گیری نتایج.....
۱۱۰.....	انتخاب یک ارزیابی ابزاری.....
۱۱۱.....	مقایسه اندوسکوپی و فلوروسکوپی.....
۱۱۴.....	مقایسه روش‌های جبرانی و توانبخشی.....
۱۲۵.....	زنگره مراقبت.....
۱۲۶.....	خلاصه.....
۱۲۷.....	منابع.....