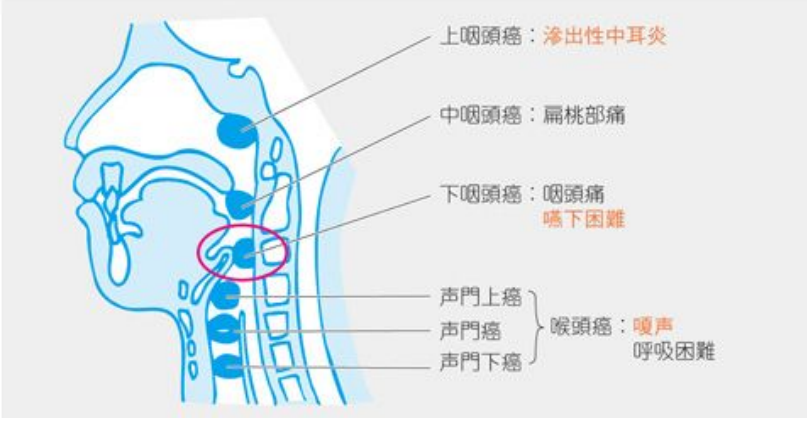
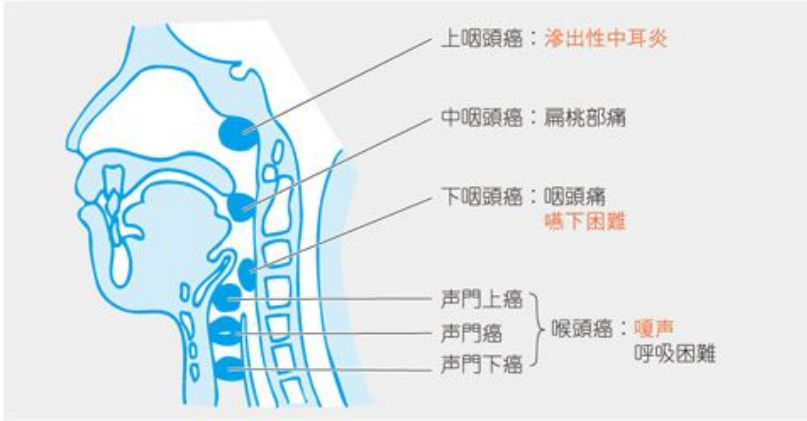


Page	項目	誤	正
R-26	網膜電図 ■代表的なERGの波形	(2箇所) <u>α</u> 波, <u>β</u> 波	<u>a</u> 波, <u>b</u> 波
R-96	白内障 ■白内障の種類 (表)「全身疾患に伴う白内障」 の行	…Wilson病, <u>Farby</u> 病…	…Wilson病, <u>Fabry</u> 病…
R-102	原発性閉塞隅角緑内障	⑩…, コリン作 <u>用</u> 薬(ピロカルピン)の…	⑩…, コリン作 <u>動</u> 薬(ピロカルピン)の…
S-26	感音難聴 ■遺伝性難聴を呈する疾患	Alport症候群… <u>常優</u> ・腎炎+内耳性難聴 +眼症状	Alport症候群… <u>ほとんどがX優</u> ・腎炎+内 耳性難聴+眼症状
S-28	鼻出血	⑤…鼻 <u>根</u> 部を…	⑤…鼻 <u>翼</u> 部を…
S-55	聴神経腫瘍	⑭…健側は小さく <u>遠い</u> 眼振…	⑭…健側は小さく <u>速い</u> 眼振…
S-68	側頭骨骨折 ■縦骨折	右の錐体 <u>頷</u> に沿って…	右の錐体 <u>稜</u> に沿って…
S-83	咽頭癌・喉頭癌 ■咽頭癌・喉頭癌の発生部位 と症状	<p>下咽頭癌の位置 【誤】</p> <p>■ 咽頭癌・喉頭癌の発生部位と症状</p> 	<p>【正】</p> <p>■ 咽頭癌・喉頭癌の発生部位と症状</p> 

U-30	解離性(転換性)障害	④… <u>遁走, 失神, Ganser症候群</u> …	④… <u>遁走, Ganser症候群</u> …																
U-50	薬物依存 ■依存性薬物の特徴	<table border="1"> <tr> <td>MDMA</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>ニコチン</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> </table>	MDMA	+	+	+	ニコチン	+	-	+	<table border="1"> <tr> <td>MDMA</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>ニコチン</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> </table>	MDMA	+	-	+	ニコチン	+	+	+
MDMA	+	+	+																
ニコチン	+	-	+																
MDMA	+	-	+																
ニコチン	+	+	+																
U-56	睡眠障害 ■睡眠段階 (Rechtschaffen & Kalesの分類による) (表)「REM睡眠期」の行	<u><math>\alpha</math>+<math>\beta</math>波 (低振幅)</u> , …	<u><math>\theta</math>波 (低振幅)</u> , <u><math>\beta</math>波</u> , …																
U-65	注意欠陥多動性障害 (ADHD)	attens <u>ion</u> -deficit	attent <u>ion</u> -deficit																
W-41	腎細胞癌	⑧ <u>腎動脈</u> 内に腫瘍塞栓を生じやすい.	⑧ <u>腎静脈</u> 内に腫瘍塞栓を生じやすい.																
W-55	尿路結石 ■結石の成分とその特徴	痛風, 尿酸排泄促進剤, ループ利尿薬, <u>サイアザイド系利尿薬</u>	痛風, 尿酸排泄促進剤, ループ利尿薬( <u>削除</u> )																
X-2	X線	① $10^{-12} \sim 10^8$ (m)…	① $10^{-12} \sim 10^8$ (m)…																