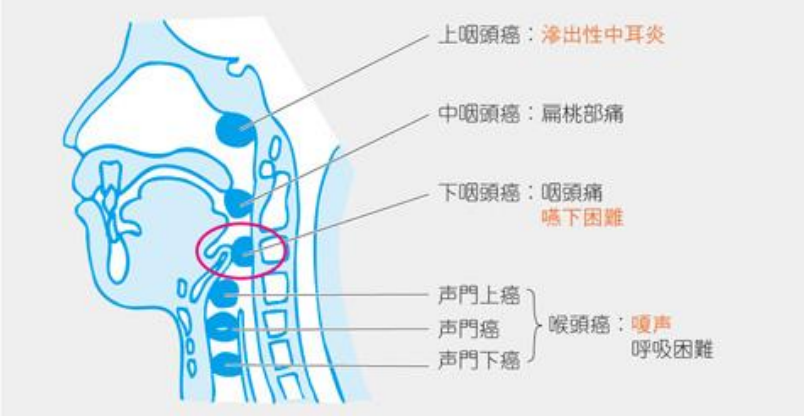
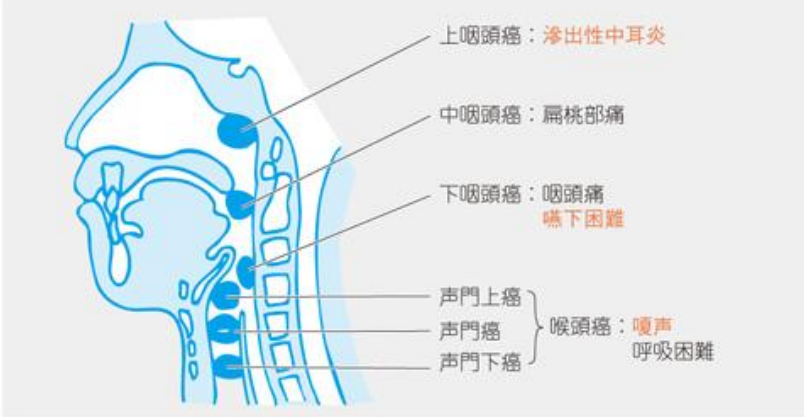


Page	項目	誤	正
R-26	網膜電図 ■代表的なERGの波形	(2箇所) <b>a</b> 波, <b>b</b> 波	<b>a</b> 波, <b>b</b> 波
R-96	白内障 ■白内障の種類 (表)「全身疾患に伴う白内障」 の行	...Wilson病, <b>Farby</b> 病...	...Wilson病, <b>Fabry</b> 病...
R-102	原発性閉塞隅角緑内障	⑩..., コリン作 <b>用</b> 薬(ピロカルピン)の...	⑩..., コリン作 <b>動</b> 薬(ピロカルピン)の...
S-26	感音難聴 ■遺伝性難聴を呈する疾患	Alport症候群... <b>常優</b> ・腎炎+内耳性難聴 +眼症状	Alport症候群... <b>ほとんどがX優</b> ・腎炎+内 耳性難聴+眼症状
S-28	鼻出血	⑤...鼻 <b>根</b> 部を...	⑤...鼻 <b>翼</b> 部を...
S-55	聴神経腫瘍	⑭...健側は小さく <b>遠い</b> 眼振...	⑭...健側は小さく <b>速い</b> 眼振...
S-68	側頭骨骨折 ■縦骨折	右の錐体 <b>鎖</b> に沿って...	右の錐体 <b>稜</b> 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>α+β波(低振幅)</u> , ...	<u>θ波(低振幅), β波</u> , ...																
U-65	注意欠陥多動性障害 (ADHD)	attens <u>i</u> on-deficit	attenti <u>o</u> n-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)...																