

【脳神経について】

神経名	性質	頭蓋底通過部位	分布	作用
嗅神経（Ⅰ）	知覚性	篩骨篩板	鼻粘膜嗅部	嗅覚
視神経（Ⅱ）	知覚性	視神経管	眼の網膜	視覚
動眼神経（Ⅲ）	運動性（含む副交感神経）	上眼窩裂	眼筋・上眼瞼挙筋	眼球の運動・眼瞼の挙上
滑車神経（Ⅳ）	運動性	上眼窩裂	眼筋（上斜筋）	眼球の運動
三叉神経（Ⅴ）	混合性	—————	顔面皮膚・歯・咀嚼筋	顔面皮膚の知覚・咀嚼運動
眼神経	知覚性	上眼窩裂	前頭部・頭頂部の皮膚	前頭部・頭頂部の皮膚知覚
上顎神経	知覚性	正円孔	上顔部の皮膚・上歯	上顔部の皮膚・上歯の知覚
下顎神経	混合性	卵円孔	下顔部の皮膚・舌の粘膜	下顔部の皮膚知覚・咀嚼運動
外転神経（Ⅵ）	運動性	上眼窩裂	眼筋（外側直筋）	眼球の運動
顔面神経（Ⅶ）	混合性（含む副交感神経）	内耳道	表情筋・舌の前2/3	表情運動・味覚
内耳神経（Ⅷ）	知覚性	内耳道	前庭・半規管・ラセン器	平衡覚・聴覚
舌咽神経（Ⅸ）	混合性（含む副交感神経）	頸静脈孔	舌の後1/3・咽頭	味覚・咽頭筋の運動
迷走神経（Ⅹ）	混合性（大部分副交感神経）	頸静脈孔	咽頭・喉頭の筋・胸腹部の内臓	運動・知覚・分泌
副神経（Ⅺ）	運動性	頸静脈孔	胸鎖乳突筋・僧帽筋	運動
舌下神経（Ⅻ）	運動性	舌下神経管	舌の筋	舌の運動