

<u>Kieuwboog</u>	<u>Nervus</u>	<u>Musculus</u>	<u>Skelet</u>
1	V (Trigeminus)	<ul style="list-style-type: none"> - Kauwspieren (M. temporalis, Masseter en pterygoïdeus). - Voorste deel M. Digastricus. - M. Mylohyoïdeus - Tensor veli palatini - Tensor tympani 	<ul style="list-style-type: none"> - Kraakbeen van Meckel - Malleus en Incus
2	VII (Facialis)	<ul style="list-style-type: none"> - Mimische spieren - Achterste deel M. Digastricus. - Platysma (halshuidspier) - M. Stapedius - M. Stylohyoïdeus - Spieren van de oorschelp 	<ul style="list-style-type: none"> - Kraakbeen van Reichert <p>Hieruit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stapes - Processus Styloïdeus van het os temporale - Lig. Stylohyoïdeum - Voorste deel corpus van het tongbeen - Kleine hoorn tongbeen
3	IX (Glossopharyngeus)	<ul style="list-style-type: none"> - M. Stylopharyngeus - Voorste deel pharyngeale spieren 	<ul style="list-style-type: none"> - Kraakbeen achterste deel corpus tongbeen - Grote hoorn tongbeen
4	X (Vagus)	<ul style="list-style-type: none"> - Voorste larynxspieren (geïnnerveerd door tak Vagus: de Nervus laryngeus cranialis) 	***
5	X (Vagus)	<ul style="list-style-type: none"> - Achterste deel van de pharynx - Achterste deel van de larynx (geïnnerveerd door Nervus laryngeus recurrens (caudalis)) 	***
6	XI (Accessorius)	<ul style="list-style-type: none"> - M. sterno-cleidomastoïdeus - M. trapezius 	***

*** Uit kieuwbogen 4 en 6 ontstaan het kraakbenig skelet van de arynx, thyroïd, arythenoïd en cricoïd. Kieuwboog 5 verdwijnt vroegtijdig.