










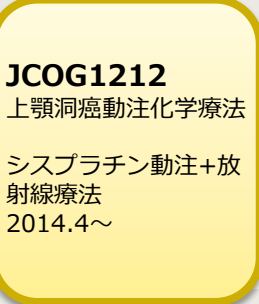





頭頸部がんグループ：頭頸部がん治療開発マップ 2014.7.

Stage 切除可能・不能	標準治療	JCOG試験	他組織の試験	適応外薬
Stage I	 単純切除 			
Stage II	 機能温存手術 放射線療法			
切除可能 Stage III Stage IVA Stage IVB	 根治手術再建術  ±術後補助化学 放射線療法 (シスプラチン +放射線療法)  シスプラチン 併用化学放射 線療法	 導入化学療法 (TPF療法) ³⁾	 JCOG1008 術後ハイリスク 放射線療法+ シスプラチン q3w vs. weekly 2012.10~	 CSPOR-HN01 ¹⁾
切除不能 Stage III Stage IVA Stage IVB	 シスプラチン 併用化学放射 線療法	 JCOG0706 根治切除不能扁平上皮癌 シスプラチン+S-1+放射線 療法→シスプラチン+S-1 2012.11→	 JCOG1212 上顎洞癌動注化学療法 シスプラチン動注+放 射線療法 2014.4~	
Stage IVC	 化学療法 シスプラチン/5FU+セツキシマブ		 CSPOR-HN02 ²⁾	メトトレキサート
再発	 化学療法 シスプラチン/5FU+セツキシマブ			

1) CSPOR-HN01：局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する導入化学療法TPE(ドセタキセル、シスプラチン、セツキシマブ)と放射線療法+セツキシマブ併用療法の第II相試験
 2) CSPOR-HN02：再発・転移頭頸部扁平上皮癌に対するPCE療法(パクリタキセル、カルボプラチン、セツキシマブ)の第II相試験
 3) 導入化学療法TPF(ドセタキセル、シスプラチン、5FU)は、機能温存を希望する切除可能患者の標準治療の一つ(ESMOガイドラインでは推奨度A)