

## **DIAGNOSELISTE**

### **EPI-/OROFARYNKS**

#### **Kasus 1 - Karsinom, HPV pos/EBV neg.**

Mann 68 år. Hø.sidig sekretorisk otitt. Ved endoskopi påvist eksofytisk utvekst/tumor omkring tuba Eustachi hø side. Sterk mistanke om epifarynks kreft.

#### **Kasus 2 - Storcellet lymfom, ebv-pos**

Mann 90 år. Stor tumor i epifarynks. Spm. om lymfom eller karsinom.

#### **Kasus 3 - Lymfoid hyperplasi**

Mann 30 år. Nesehetthet og septumdeviasjon. Innsendt vev fra epifarynkstonsille.

#### **Kasus 4 - Angiofibrom**

Mann 15 år. Lett blødende tumor ve neseavslutning. Debulking.

### **Spyttkjertler**

#### **Kasus 5 - Warthin**

Mann 67 år. Tumor ve parotis. FNAC har vist delvis cystisk tumor med atypisk plateepitel, suspekt på metastase. Utført superfisiell parotidektomi og halsdisseksjon regio 2+3 ve side. Snitt fra spyttkjerteltumor.

#### **Kasus 6 - Pleomorf adenom**

Kvinne 52 år. Tumor i hø parotis. FNAC har vist Pleomorf Adenom. Makro 2 biter hhv 2.4 cm og 2.0 cm på samme glass. 2 snitt fra største bit (scannet snitt, den andre biten var normal lymfeknute)

#### **Kasus 7 - Små spyttkjertler med markert kronisk betennelse. Fokusskår 2. Sjøgrens sykdom sannsynlig**

Kvinne 36 år. Utredes for Sjøgrens sykdom. Har flere små lesjoner i slimhinnen som er smertefulle. Tar biopsier av små spyttkjertler mhp. vurdering av inflamasjon

### **Kasus 8 - Klarcellet karsinom i parotis**

Kvinne 50 år. Tumor svarende til utførselsgang i gl sublingualis. Cyt har vist cellerik epitelial spyttkjerteltumor uten sikker atypi. Fjernet tumor i munngulv og utført halsdisseksjon regio 1b + 2a ve side.

### **Kasus 9 - Acinær celle karsinom**

Kvinne 13 år. Tumor foran hø øre. FNAC. Senere operert med parotidektomi.

### **Kasus 10 - Basalcelleadenom**

Kvinne 60 år år. Tumor ve parotis. Usikker cyt. Superfisiell parotidektomi.

### **Kasus 11 - Mamma analogt sekretorisk karsinom**

Mann 46 år. Senere tid tumor i ve parotis. Cytologi har vist oxyfile celler med cystekomponent. Utført superfisiell parotidektomi ve side samt halsdisseksjon regio 2+3.

### **Kasus 12 - Mucoepidermoid karsinom**

Mann 45 år. Tumor hø side gane i mer enn 2 år. Ganereseksjon. Visuelt tatt med periost.

### **Kasus 13 - Pleomorf adenom med atypi med atypi**

Mann 62 år. Ved CT tilfeldig påvist ca. 2.5 cm tumor i dype lapp av parotis.

### **Kasus 14 - Karsinom ex pleomorf adenom**

Kvinne 71 år. I flere år kul oppad ve side hals, oppfattet som «kjertel». Senere tid tiltatt i størrelse. Cyt. usikker benign / lavgradig malign. Superfisiell parotidektomi og fjernet lymfeknuter regio 2a ve side.

## **THYREOIDEA**

### **Kasus 15 - Cytologi: Follikulær neoplas (Bethesda gr. IV) - Histologi: Follikulært adenom**

Mann født 1975. Solitær knute ve. lapp. Mål: 26x37mm. Forhøyet anti-TPO

### **Kasus 16 - Cytologi: Follikulær lesjon (Bethesda gr. III) - Histologi: Adenomatøs kolloid knute**

Kvinne født 1952. Knuter i ve thyreoidealapp. Den største kranialt i lappen punktert, diameter 22 mm. UL-messig vurdert kolloid knute eller follikulær lesjon.

## **ODONT**

### **Kasus 17 - Delvis plateepitelkledd cyste (apikalt 34) med kronisk til akutt inflamasjon samt fremmedlegemer. Forenlig med radikulærcyste**

Mann 57 år. Tann 34 med persisterende symptomatisk apikal periodontitt 1 år etter revisjon. Druestor lesjon apikalt-lingualt. Fjernet i 2 biter.

### **Kasus 18 - Plateepitelkledd cyste med ubetydelig til mild kronisk inflamasjon (perikoronalt 38). Forenlig med sekundært infisert follikulærcyste.**

Kvinne 27 år. Symptomer regio 38. Cystisk lesjon diameter 1 cm perikoronalt 38. Gjentatte infeksjoner med smerter.

### **Kasus 19 A - Parakeratinisert plateepitelkledd cyste, forenlig med keratocystisk odontogen tumor/odontogen keratocyste (alveol 48).**

### **Kasus 19 B - Parakeratinisert plateepitelkledd cyste med mild til moderat kronisk inflamasjon (relatert til 47). Forenlig med sekundært infisert keratocystisk odontogen tumor/odontogen keratocyste.**

Mann 73 år. Cyste intraossøst i hø corpus og ramus mandibular. Pussfylt lobulært hulrom. Relativt tynn kapsel. Det er 2 separate forandringer. Den ene inneholder noe som likner keratinperler og er begrenset til tidligere alveole 48 (glass 1). Den andre er en større cystisk forandring (glass 29). Cysten ligger i relasjon til 47- som var nekrotisk og ble fjernet.

### **Kasus 21 - Ameloblastom (regio 33-35), follikulær type**

Kvinne 67 år. I regio 34 hadde hun et ameloblastom i 1984. Residiv i samme område i 1998. Da ble tann 34 fjernet. Nå (2017) nytt recidiv. Fjernet sammen med tann 35 og 33.

## LARYNKS

### **Kasus 22 - Tumor i ve. aryregion. Kontaktgranulom, granulasjonspolypp.**

Kvinne 20 år; økende heshet de siste 2 mnd.

### **Kasus 23 - Plateepitelkledd slimhinne med middels differensiert plateepitelkarsinom**

Mann 80 år; tumor ve. stemmebånd

### **Kasus 24 - Plateepitelkledd slimhinne med plateepitelhyperplasi. Soppelementer påvist.**

Kvinne 59 år, hes siste 6 mnd., røyker. Leukoplaki midtre del av hø.- og ve. stemmebånd.

## MUNNHULE

### **Kasus 25 A og 25 B - Oral lichen planus (kinnslimhinne).**

63 år gammel mann. Retikulære forandringer i kinnslimhinnen i ca. 6 måneder. Biopsier fra høyre og venstre side.

### **Kasus 27 - Slimhinne med lichenoid betennelse og subepitelial avløsning (kinnslimhinne). Kronisk GVHD sannsynlig.**

64 år gammel mann. Erosive slimhinneforandringer i munnhulen. Pasienten gjennomgikk året før allogen stamcelletransplantasjon for mantelcellelymfom. Biopsi fra kinnslimhinne.

### **Kasus 28 - Plateepitelkledd slimhinne med suprabasal akantolyse og moderat kronisk betennelse, histologisk bilde forenlig med oral pemfigus vulgaris (kinnslimhinne).**

38 år gammel mann. Recidiverende /vedvarende sår i munnslimhinnen. Manifestasjoner også i hud. Behçets sykdom? Bulløs lidelse? Biopsi fra kinnslimhinne.

### **Kasus 29 - Biopsi fra slimhinne med lichenoid betennelse, usikker for dysplasi (tungerand).**

**Soppinfeksjon påvist. Anbefaler kontroll etter antimykotisk behandling.**

69 år gammel mann med leukoplaki på tungerand. Biopsi.

**Kasus 30 - Resektat fra slimhinne med traumatiske ulcererende granulom med stromal eosinofili (tungerand).**

62 år gammel kvinne. 15 mm stor hard oppfylling i tungersand. Kan ikke utelukke malignitet. Resektat.

**Kasus 31 - Resektat fra slimhinne med grov dysplasi i plateepitel og områder med overgang i overflatisk infiltrerende plateepitelkarsinom (tungerand).**

74 år gammel kvinne. Leukoplaki med begynnende sårannelse over et 2 cm stort område på tungersand. Resektat noe tid etter stansebiopsi.

## ØREPATOLOGI

**Kasus 32 - Cholesteatom**

En 60 år gammel kvinne med cystisk og destruerende prosess i mellomøre og mastoidhulen. Biopsi fra mellomøre.

**Kasus 33 - Ceruminøst adenom**

En 22 år gammel mann med tretthetsfølelse i ve. øre. Klinisk hudkledd tumor med uttalt karttegning på overflaten. Reseksjon av hud i øregang med tumor. Representativt snitt.

**Kasus 34 - Neuroendokrint mellomøreadenom**

En 55 år gammel mann med tumor i mellomøre. Biopsier fra tumor, små fragmenter. Tumor er CK positiv.

## NESE/BIHULER

**Kasus 35 - respiratorisk epithelial adenomatøs hyperplasi**

En 42 år gammel mann, operert flere ganger for nesepolyposis. Klinisk residiv.

**Kasus 36 - Granulomatøs polyangiit (Wegener)**

En 55 år gammel mann med perifer n. facialis parese. Høy ANCA i serum. Biopsi fra neseslimhinne.

**Kasus 37 - Invertert papillom**

En 60 år gammel mann med kronisk sinusitt og nesepolypose. Fjernet polypper, rikelig materiale.

**Kasus 38 - Sinonasalt adenokarsinom, intestinal type**

En 61 år gammel mann med nyoppdaget tumor i bihuler med bendestruksjon mot orbita.  
Tumormateriale.

**Kasus 39 - Esthesioneuroblastom**

En 77 år gammel mann med stor destruerende tumor med affeksjon av bihuler, deriblant sinus sphenoidalis. Tumormateriale.

**Kasus 40 - Malignt melanom**

En 61 år gammel mann med ensidig nesepolypose. Fastere enn typiske respiratoriske polypper.  
Biopsi fra neseslimhinne.