

Nr. .... Data.....

**Chestionar Patologie Vocala si Factori Obiectivi**

1. Nume (cod) 10140 Prenume.....

Vârstă 43 sex  F/  M Talia (cm) 100 Greutatea 88 Inaltimea (cm) 170

Profesia actuală inginer..vechime (an de studiu) 20

**2. Antecedente**

## 2.1. Personale

## 2.1.1. patologice

- ORL...(tratament, rezultat, prognosticul doctorului).....
- Digestive ( UGD,  RGE,  Dischinezie biliară)..... -.....
- Respiratorii ..... -.....
- Factori alergici – respiratori ..... -.....
- Neuro-musculare ..... -.....
- Endocrine ..... -.....
- altele..... -.....

## 2.1.2. patologice profesionale

## 2.2. heredo-colaterale

## 2.3. Factori favorizanți

2.3.1. Fumat  Da/  Nu      ţigări/zi.....2.3.2. Acool  Da/ Nu      unităţi/zi.....2.3.3. Cafea  Da/ Nu      cană/zi.....1/2.....

2.3.4. Alimentari (condimentat, acidulate, gras etc.).....dulce.....

**3. Simptome**3.1. Disfonia  Da/ Nu , de când.....3.2. Dispnee  Da/ Nu , de când de mult timp

3.3. Tulburări respiratorii de cauză nazală:obstrucție, rinoree

3.4. Disfagie înaltă  Nu

3.5. Pirozis de când..... frecvența..... (zilnic, de câteva ori/săpt, o dată la câteva sapt )

3.6. Regurgitațiile când..... frecvența.....(zilnic, de câteva ori/săpt, o dată la câteva sapt )

3.7. Dureri esofagiene de când..... frecvența.....(zilnic, de câteva ori/săpt, o dată la câteva sapt )

3.8. Disfagia de când..... Grad.....(partială, totală)

3.9. sindrom dispeptic tip ulceros.....( da/ nu)Satietate precoce, distensie abd sup....( da/ nu)

## 3.10. Simptome atipice

- Tuse .....  Da/ Nu
- Pneumonii.....  Da/ Nu
- Angina pectorală.....  Da/ Nu
- Rinofaringita.....  Da/ Nu
- Faringita.....  Da/ Nu
- Laringita.....  Da/ Nu

3.11. Nr. răceli în ultimii 3ani      o dată/an

**4. Medicația asociată legată de simptomatologia de mai sus****5. Investigații**

Examen local ORL (pentru cazurile cu acuze ORL)

Laringoscopie...directă sau în suspensie.....

Fibroscopie.....

Videostroboscopie.....

Electroglotogramă.....

Audiograma.....Da.....

Nr. .... Data.....

+/- Explorări radiologice complementare (CT, RMN).....-.....  
 EDS (inclusive status HP).....-.....  
 PH-metrie.....-.....  
 Impedanța esofagiana –elastică  
 Impedanța acustică-  
 Bilitec.....-.....  
 Altele.....-.....

**6. Anamneză profesională**

Ruta (nr.ani/loc de muncă)..... teoretica.....  
 .....  
 Loc de muncă actual  
 - program de lucru (media effort vocal susținut; ore/saptămână ???) fără efort vocal  
 - factori de stress asociati .....

**7. Cuestionar stress psihologic profesional (OSI-Cooper's'86)****8. Caracterizare fono-acustică subiectivă**

- 8.1. In registru acut  
 8.2. In registru grav  
 8.3. Capacitate de tremor- existența unui tremor involuntar  Da  Nu  
 8.4. Colorit vocal- stridentă  
     - vătuit; normal  
 8.5. Caracteristici de amplitudine  
 8.6. Discontinuitate în sunet  
 8.7. Altele (descrieți)

**9. Caracterizare acustică obiectivă**

- 9.1. Fluctuații de fundamentală ( $F_0$ )  
 • pe glotogramă (dispersie intra-vocalic, la toate vocalele, sustinute normal, pentru o durată a vocalei de 3 sec)  
 • media dispersiilor de mai sus  
 • pe sonogramă (dispersie  $F_0$  la vocalele sustinute normal)  
 • media dispersiilor de mai sus
- 9.2. Fluctuații de amplitudine (putere), masurate pe fonogramă și/sau sonogramă (dispersia puterii în fereastra de 20 ms, la vocalele sustinute normal, pentru o durată a vocalei de 3 sec)  
 9.3. Gama de amplitudini (globală) – necesită înregistrări în condiții standard – microfon la distanță bine precizată de vorbitor (dificil de facut în laborator ne-izolat fonic)  
 9.4. Trasee formantice și frecvența formanților la vocale (formanții 1, 2)  
 9.5. Fluctuații ale largimii formanților, calitativ: fluctuații mari (peste 30-50%)? .....  Da/ Nu (De verificat dacă există astăzi fluctuații, probabil nu.)  
 9.6. Traseele formanților în zona terminală a unei fraze – caracteristici globale (forma specifică a traseului, procentaj de variație)  
 9.7. Banda ocupată de siflante (s, f, sh), sau benzile – după caz.  
 9.8. Variații de amplitudine ale siflantelor  
 9.9. Comparații între spectrogramme în timpul și după studiul subiectului în zona frecvențelor înalte.

Nr. ..... Data.....

Dispersia F0 Vocala	Prima pronunție	A doua pronunție	A treia pronunție	Media dispersiei intra- vocalice	$F_1$	$F_2$	Fluctuații de amplitudine
A							
À							
Â							
Â							
Ă							
Ă							
E							
E							
I							
I							
O							
O							
U							
U							

Caracteristici subiective si obiective ale pauzelor si tempoului

- pauze scurte, naturale
- pauze ne-naturale
- durata pauzelor
- există variații mari ale lărgimii formanților  $F_1$  și  $F_2$  pe durata unei vocale?  
Da      Nu      (calitativ-largimea formanților fluctuează evident, cu cca 50%).)
- dispersia combinată a ( $F_1$ ,  $F_2$ ) aria dreptunghi care acoperă 10 pronunții la vocale(a,e,i,o,u)  
-care dintre vocale este mai sensibilă?  
-există o vocală pentru care să se obțină fluctuații mai mari la toți/majoritatea vorbitorilor?
- statistica rezultatelor

Consoana	Banda ocupata. 1	Banda ocupata. 2	Banda ocupata. 3
S			
F			
Sh			

Consoana	Variatii de amplitudine
S	
F	
Sh	