



# **BALIZADOR DE TEMPO DE TRATAMENTO EM FONOAUDIOLOGIA**

**1ª EDIÇÃO – 2013**











# **GUIA DE ORIENTAÇÃO PARA FONOAUDIÓLOGOS: BALIZADOR DE TEMPO DE TRATAMENTO EM FONOAUDIOLOGIA**

**Primeira edição**

CONSELHO FEDERAL DE FONOAUDIOLOGIA  
ACADEMIA BRASILEIRA DE AUDIOLOGIA  
SOCIEDADE BRASILEIRA DE FONOAUDIOLOGIA

**10º COLEGIADO DO CFFA**

**DIRETORIA**

Presidente: Bianca Arruda Manchester de Queiroga

Vice Presidente: Carla Monteiro Girodo

Diretora Secretária: Charleston Teixeira Palmeira

Diretor Tesoureiro: Jaime Luiz Zorzi

**CONSELHEIROS**

Ana Augusta de Andrade Cordeiro

Ana Maria da Costa dos Santos Reis

Ana Paula Ramos de Souza

Carla Ciceri Cesa

Carla Monteiro Girodo

Christiane Camargo Tanigute

Claudia Maria de Souza Basbaum

Cláudia Simone Godoy Cotes

Domingos Sávio Ferreira de Oliveira

Mara Virgínia Henriques de Carvalho

Maria Cecília de Moura

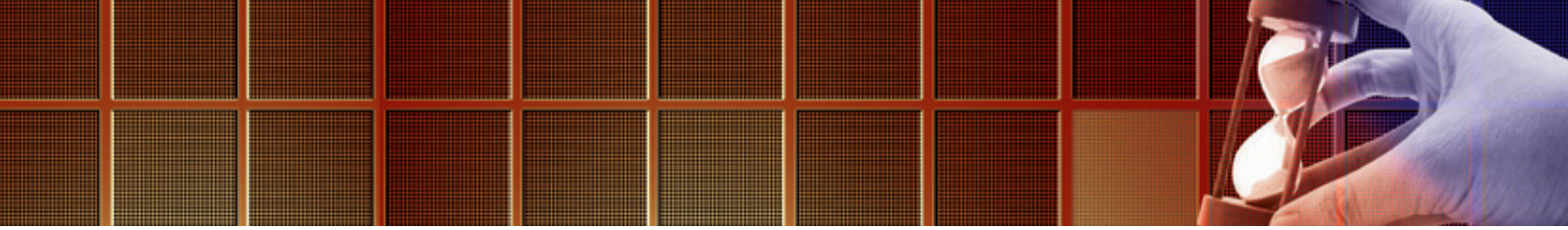
Maria Cristina Pedro Biz

Neyla Arroyo Lara Mourão

Nise Mary Carneiro Cardoso

Sandra Mendes Kalil Ganm





## **ELABORAÇÃO:**

Grupo de Trabalho instituído pela comissão de saúde do CFFa, Academia Brasileira de Audiologia e Sociedade Brasileira de Fonoaudiologia

Coordenação: Comissão de Saúde Conselho Federal de Fonoaudiologia  
Maria Cristina Pedro Biz- Presidente da Comissão de Saúde

## **Assessoria técnica sobre CIF:**

Eduardo Santana de Araujo

### **Audiologia:**

Beatriz Novaes

Maria Cecilia Bevilacqua

Maria Angelina Martinez

Beatriz Mendes

### **Linguagem:**

Fernandra Dreux

### **Voz:**

Mara Behlau

Iara Bittante

Glaucya Madazio

### **Motricidade Orofacial:**

Irene Machesan

Adriana Rahal



## APRESENTAÇÃO

Este é um instrumento indicador de tempo de tratamento em Fonoaudiologia, idealizado para atender às necessidades sobre o tempo de assistência fonoaudiológica em problemas relacionados à saúde.

Como princípio, o Instrumento Balizador de Tempo (IBT) leva em consideração os aspectos de funcionalidade humana relativos à Fonoaudiologia. A Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde - Décima Revisão (CID-10) é comumente utilizada como ponto de partida para as ações em Saúde Suplementar. Propomos com o IBT, incluir a Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde (CIF). Mesmos não se tratando de uma classificação de consequências de doenças, a CIF será usada para apresentar a dimensão de cada problema. Suas categorias foram selecionadas para justificar a duração de tratamentos para os problemas mais comuns na área da Fonoaudiologia.

## METODOLOGIA

Para esta primeira versão do balizador, foram consultados profissionais e representantes de sociedades científicas das cinco grandes especialidades da Fonoaudiologia: Audiologia, Linguagem, Motricidade Orofacial, Voz e Disfagia. Os especialistas trabalharam sobre a estrutura e conceitos da CIF e determinaram as categorias relevantes de ambas as classificações (CID e CIF) para o instrumento balizador de tempo (IBT).

Os problemas mais comuns, tratados por cada especialidade, foram levantados e identificados por meio de códigos da CID-10, bem como, as alterações de funcionalidade foram identificadas com categorias da CIF. Um estudo aprofundado das relações e interações existentes entre a doença, as funções corporais, as estruturas do corpo, o estado de limitações de atividades, a presença de restrições da participação social e a interação do meio ambiente, resultou em diferentes tabelas indicadoras da duração do tratamento para cada problema de saúde apresentado.

Em adição, o IBT também norteia a frequência semanal de atendimentos e a duração em minutos de cada consulta fonoaudiológica.

A revisão e os testes práticos foram concluídos pela assessoria, após a indicação dos especialistas. Foi possível desenvolver um “Guia Norteador sobre a CIF em fonoaudiologia”, publicado anexo a este trabalho. O Guia tem uma relação de complemento com o “Manual de consulta rápida à CID-10 pelo Fonoaudiólogo”, já publicado pelo Conselho Federal de Fonoaudiologia (CFFa) em sua página eletrônica.

---

Nota: – O IBT é um instrumento criado, inicialmente, para ser utilizado pelo CFFa, de acordo com as demandas da Agência Nacional de Saúde Suplementar. Porém, existe a possibilidade de se tornar um instrumento universal em Fonoaudiologia, podendo ser utilizado de acordo com a demanda do Ministério da Saúde, instâncias gestoras e fonoaudiólogos. Para tanto, será necessário empenho maior, afim de se estabelecer parâmetros para todos os problemas identificados pelo fonoaudiólogo na população, já que, nesta primeira versão, foram selecionados os mais prevalentes. O IBT deverá ser periodicamente readequado.



## ORIENTAÇÕES SOBRE O USO DO IBT

O balizador de tempo deve ser utilizado como ferramenta de auxílio para responder às demandas sobre a duração dos tratamentos fonoaudiológicos. Devem ser identificadas com um código da CID-10, que justifique a intervenção terapêutica do fonoaudiólogo. A indicação da classificação da CID deve ser procurada em um dos balizadores, separados nas cinco grandes especialidades da Fonoaudiologia. A indicação do tempo de tratamento estará automaticamente disponível, seguida da sua justificativa, por meio da seleção de categorias da CIF, indicadas logo abaixo.

### **Assim, os seguintes passos devem ser seguidos para uso do balizador:**

1. Identificação do código da CID-10 principal em Fonoaudiologia;
2. Localização da categoria em um dos quatro balizadores, separados em Audiologia, Linguagem, Motricidade Orofacial, Voz e Disfagia;
3. Acesso às informações relativas ao tempo de tratamento, conforme descrição, em meses, frequência de atendimento e duração da consulta;
4. Acesso às categorias da CIF relacionadas ao caso, que ajudam a justificar as alterações de funcionalidade pertinentes ao problema de saúde em questão;
5. Possibilidade de opção pelo modelo de relatório de justificativa de tempo – duração de tratamento.

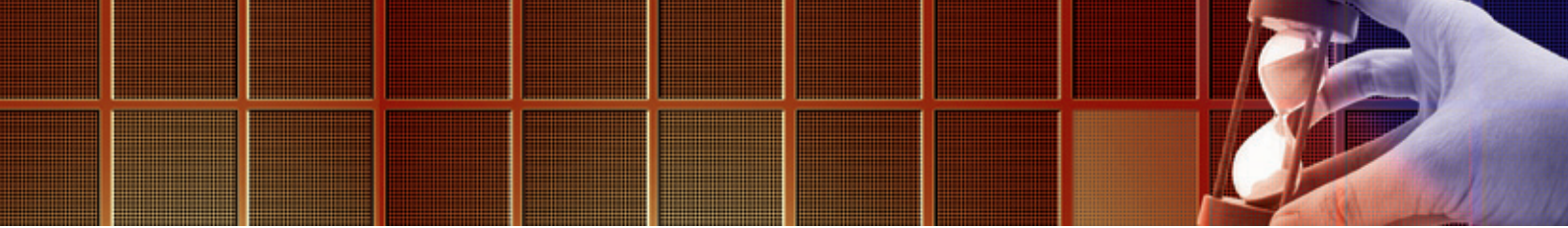
É importante salientar que a construção de balizadores de tempo é um processo contínuo, que exige participação ativa de profissionais, instituições reguladoras e sociedades científicas. A determinação do tempo de tratamento extrapola as questões biológicas, pois há forte influência do contexto, que inclui fatores ambientais, pessoais e sociais, tornando, verdadeiramente, algo individual. No entanto, foi possível desenvolver uma linha de raciocínio que direcione e norteie alguns parâmetros auxiliares do conhecimento da duração de tratamento.

Este trabalho visa contribuir, sobretudo, para uma discussão aprofundada sobre os assuntos relacionados ao tema, como a relação profissional/saúde suplementar/ paciente, referencial de honorários, parâmetros assistenciais e direitos em saúde.

Tais esforços não extinguem a necessidade de se produzir evidências a respeito dos resultados terapêuticos.

Dados objetivos são essenciais para monitorar os processos de evolução de tratamento. A partir do uso da CIF como ferramenta epidemiológica, será também possível a geração de indicadores de funcionalidade humana, essenciais para a prática clínica em Fonoaudiologia, assim como acontece com as informações sobre morbidade e mortalidade.





Especialidade: Audiologia	H81	H81	H81	H90	H90	H90
	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial
Tempo de tratamento	entre 6 e 12 meses	24 meses	< 6 meses	24 meses	< 6 meses	entre 6 e 12 meses
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
Observações:		doença neurológica de base	causa mecânica	criança	adulto	implante coclear

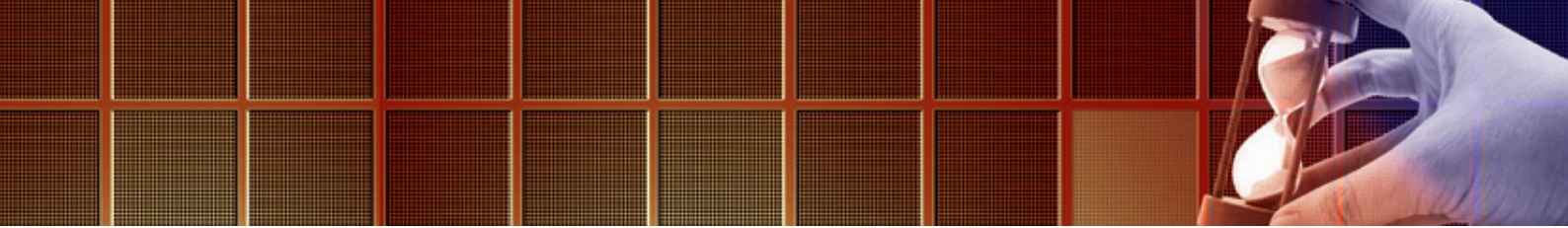
Categorias de funcionalidade envolvidas:

#### FUNÇÃO DO CORPO

b110 Funções da consciência		x				
b114 Funções da orientação		x				
b117 Funções intelectuais		x				
b122 Funções psicossociais globais		x				
b126 Funções do temperamento e da personalidade		x				
b130 Funções da energia e dos impulsos		x				
b134 Funções do sono		x				
b139 Funções mentais globais, outras específicas e não especificadas		x				
b140 Funções da atenção		x				
b144 Funções da memória		x				
b147 Funções psicomotoras		x				
b152 Funções emocionais		x				
b156 Funções da percepção		x				
b160 Funções do pensamento		x				
b164 Funções cognitivas de nível superior		x				
b167 Funções mentais da linguagem		x				
b230 Funções auditivas	x	x	x	x	x	x
b235 Funções vestibulares	x	x	x			
b240 Sensações associadas à audição e à função vestibular	x	x	x			
b249 Funções auditivas e vestibulares, outras especificadas e não especificadas	x	x	x	x	x	x
b310 Funções da voz				x	x	x
b320 Funções da articulação						
b330 Funções da fluência e do ritmo da fala				x	x	x

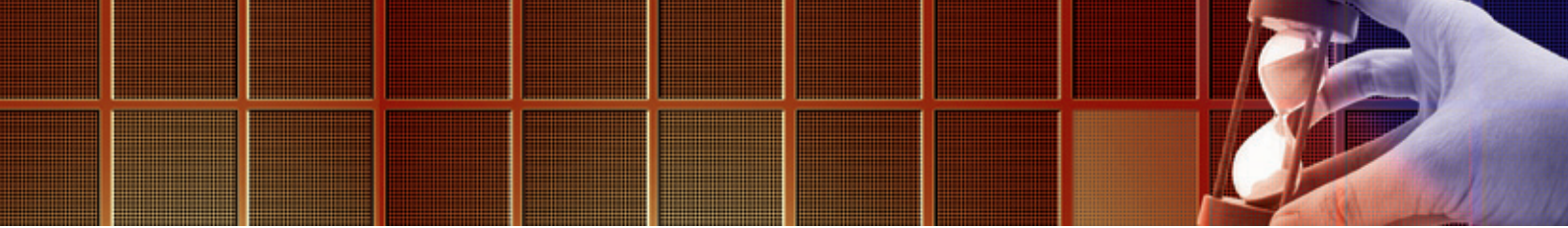
#### ESTRUTURAS DO CORPO

s110 Estrutura do cérebro		x				
s240 Estrutura do ouvido externo				x	x	x
s250 Estrutura do ouvido médio				x	x	x
s260 Estrutura do ouvido interno			x	x	x	x
s298 Olho, ouvido e estruturas relacionadas, outras especificadas				x	x	x
s299 Olho, ouvido e estruturas relacionadas, não especificadas				x	x	x



Especialidade: Audiologia	H81	H81	H81	H90	H90	H90
	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurossensorial
Tempo de tratamento	entre 6 e 12 meses	24 meses	< 6 meses	24 meses	< 6 meses	entre 6 e 12 meses
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
Observações:		doença neurológica de base	causa mecânica	criança	adulto	implante coclear
Categorias de funcionalidade envolvidas:						
ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO						
d115 Ouvir				x	x	x
d130 Imitar				x	x	x
d135 Ensaiar (Repetir)				x	x	x
d140 Aprender a ler				x	x	x
d145 Aprender a escrever				x	x	x
d150 Aprender a calcular				x	x	x
d155 Adquirir competências				x	x	x
d159 Aprendizagem básica, outra especificada e não especificada				x	x	x
d310 Comunicar e receber mensagens orais				x	x	x
d330 Falar				x	x	x
d350 Conversação				x	x	x
d355 Discussão				x	x	x
d360 Utilização de dispositivos e de técnicas de comunicação				x	x	x
d369 Conversação e utilização de dispositivos e de técnicas de comunicação, outros especificados				x	x	x
d4 Mobilidade	x	x	x			
d470 Utilização de transporte	x	x	x			
d475 Dirigir	x	x	x			
d710 Interações interpessoais básicas				x	x	x
d720 Interações interpessoais complexas				x	x	x
d729 Interações interpessoais gerais, outras especificadas e não especificadas				x	x	x
d730 Relacionamento com estranhos				x	x	x
d740 Relacionamento formal				x	x	x
d750 Relacionamentos sociais informais				x	x	x
d760 Relacionamentos familiares				x	x	x
d770 Relacionamentos íntimos				x	x	x





Especialidade: Audiologia	H81	H81	H81	H90	H90	H90
	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Transtornos da função vestibular	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurosensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurosensorial	Perda de audição por transtornos de condução e/ou neurosensorial
Tempo de tratamento	entre 6 e 12 meses	24 meses	< 6 meses	24 meses	< 6 meses	entre 6 e 12 meses
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
Observações:		doença neurológica de base	causa mecânica	criança	adulto	implante coclear
Categorias de funcionalidade envolvidas:						
ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO						
d810 Educação informal				x		
d815 Educação pré-escolar				x		
d820 Educação escolar				x		
d825 Formação profissional					x	x
d830 Educação de nível superior					x	x
d839 Educação, outra especificada e não especificada					x	x
d840 Estágio (preparação para o trabalho)					x	x
d845 Obter, manter e sair de um emprego					x	x
d850 Trabalho remunerado					x	x
d920 Recreação e lazer	x	x	x	x	x	x

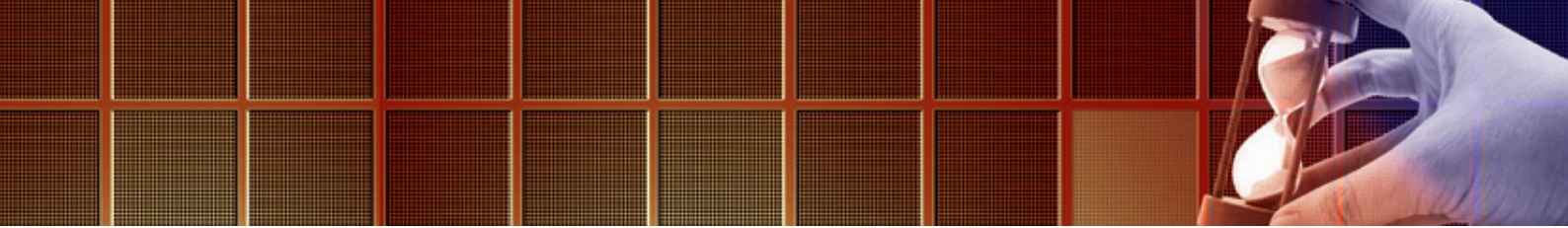


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
FUNÇÕES DO CORPO									
b110 Funções da consciência	x		x						
b114 Funções da orientação	x		x						
b117 Funções intelectuais			x						
b122 Funções psicossociais globais	x	x	x						
b126 Funções do temperamento e da personalidade	x	x	x						
b130 Funções da energia e dos impulsos			x						
b134 Funções do sono			x						
b139 Funções mentais globais, outras específicas e não especificadas	x	x	x						
b140 Funções da atenção	x	x	x			x	x	x	x
b144 Funções da memória	x	x	x			x	x	x	x
b147 Funções psicomotoras	x	x	x						
b152 Funções emocionais	x	x	x		x	x	x	x	x
b156 Funções da percepção	x	x	x			x	x	x	x
b160 Funções do pensamento			x						
b164 Funções cognitivas de nível superior	x	x	x			x	x	x	x
b167 Funções mentais da linguagem	x	x	x			x	x	x	x
b172 Funções de cálculo	x	x	x						
b176 Funções mentais para a sequência de movimentos complexos	x	x							
b180 Funções de experiência pessoal e do tempo	x	x	x						
b189 Funções mentais específicas, outras especificadas e não especificadas	x	x	x						
b198 Funções mentais, outras especificadas	x	x	x						
b199 Funções mentais, não especificadas	x	x	x						
b320 Funções da articulação	x		x	x					



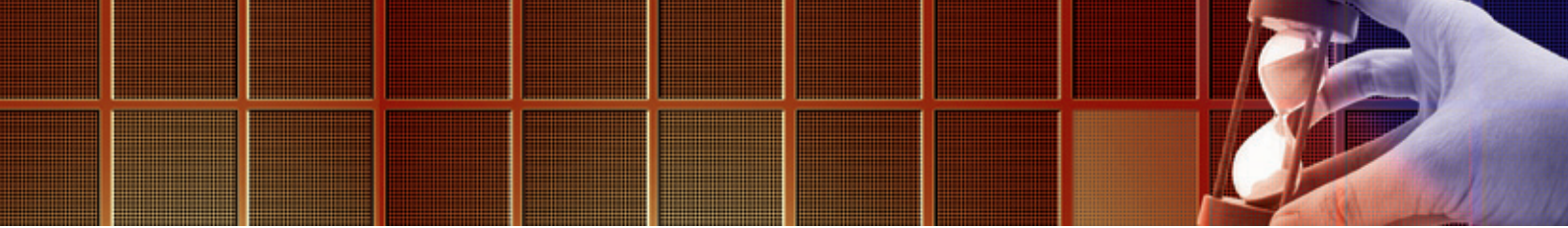


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categories de funcionalidade envolvidas:									
FUNÇÕES DO CORPO									
b330 Funções da fluência e do ritmo da fala	x		x	x					
b340 Funções de outras formas de vocalização			x						
b398 Funções da voz e da fala, outras especificadas	x		x						
b399 Funções da voz e da fala, não especificadas			x						
b710 Funções da mobilidade das articulações	x								
b715 Funções da estabilidade das articulações	x								
b729 Funções das articulações e dos ossos, outras especificadas e não especificadas			x						
b755 Funções de reações motoras involuntárias			x						
b760 Funções de controle do movimento voluntário			x						
b765 Funções dos movimentos involuntários			x						
b770 Funções relacionadas com o padrão de marcha	x	x	x						
b789 Funções do movimento, outras especificadas e não especificadas			x						
ESTRUTURAS DO CORPO									
s110 Estrutura do cérebro	x	x	x						
s198 Estrutura do sistema nervoso, outra especificada						x	x	x	x
s398 Estruturas relacionadas com a voz e a fala, outras especificadas	x								
s399 Estruturas relacionadas com a voz e a fala, não especificadas	x								
s798 Estruturas relacionadas com o movimento, outras especificadas	x								
s799 Estruturas relacionadas com o movimento, não especificadas	x								

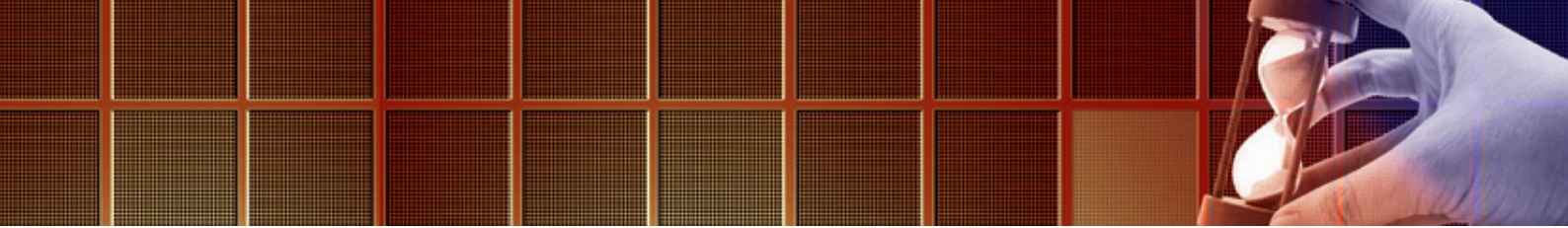


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categorias de funcionalidade envolvidas:									

#### ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO

d110 Observar			x						
d115 Ouvir			x						
d120 Outras percepções sensoriais intencionais			x						
d129 Experiências sensoriais intencionais, outras especificadas e não especificadas			x						
d130 Imitar	x	x	x						
d135 Ensaiar (Repetir)	x	x	x						
d140 Aprender a ler			x		x	x	x	x	x
d145 Aprender a escrever			x		x	x	x	x	x
d150 Aprender a calcular			x		x				
d155 Adquirir competências			x						
d159 Aprendizagem básica, outra especificada e não especificada			x						
d160 Concentrar a atenção			x		x	x	x	x	x
d163 Pensar			x						
d166 Ler		x	x		x	x	x	x	x
d170 Escrever		x	x		x	x	x	x	x
d172 Calcular		x	x		x				
d175 Resolver problemas			x						
d177 Tomar decisões			x						
d179 Aplicação do conhecimento, outra especificada			x		x				
d198 Aprendizagem e aplicação do conhecimento, outras especificadas			x		x				
d199 Aprendizagem e aplicação do conhecimento, não especificadas			x		x				
d210 Realizar uma única tarefa			x						
d220 Realizar tarefas múltiplas			x						



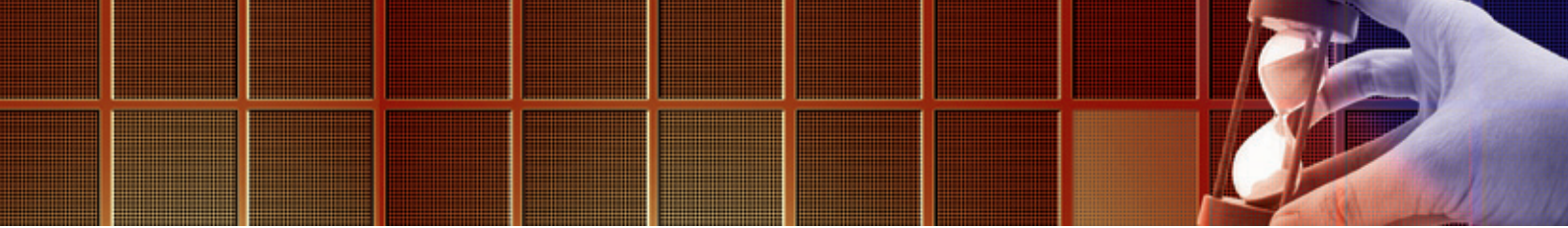


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categorias de funcionalidade envolvidas:									

ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO									
d230 Realizar a rotina diária			x						
d240 Lidar com o stresse e outras exigências psicológicas	x	x	x	x					
d298 Tarefas e exigências gerais, outras especificadas			x						
d299 Tarefas e exigências gerais, não especificadas			x						
d310 Comunicar e receber mensagens orais	x		x	x					
d315 Comunicar e receber mensagens não verbais		x	x			x	x	x	x
d320 Comunicar e receber mensagens usando linguagem gestual			x						
d325 Comunicar e receber mensagens escritas		x	x			x	x	x	x
d329 Comunicar e receber mensagens, outras especificadas e não especificadas		x	x						
d330 Falar	x		x	x					
d335 Produzir mensagens não verbais		x	x						
d340 Produzir mensagens usando linguagem gestual			x						
d345 Escrever mensagens		x	x		x	x	x	x	x
d349 Comunicar e produzir mensagens, outra especificada e não especificada	x	x	x						
d350 Conversação	x		x	x					
d355 Discussão	x		x	x					
d360 Utilização de dispositivos e de técnicas de comunicação	x	x	x						
d369 Conversação e utilização de dispositivos e de técnicas de comunicação, outros especificados e não especificados	x		x	x					
d398 Comunicação, outra especificada	x		x	x					

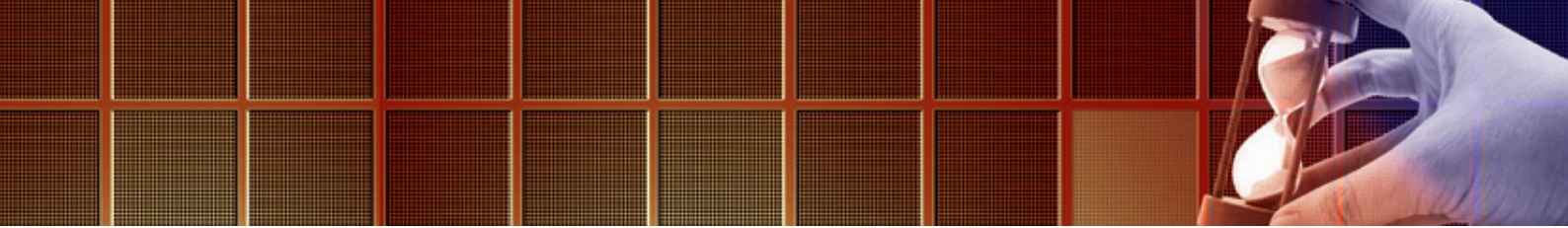


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categorias de funcionalidade envolvidas:									

ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO									
d399 Comunicação, não especificada	x		x	x					
d470 Utilização de transporte			x						
d475 Dirigir			x						
d599 Auto cuidados, não especificados			x						
d610 Aquisição de um lugar para morar			x						
d620 Aquisição de bens e serviços			x						
d629 Aquisição do necessário para viver, outro especificado e não especificado			x						
d710 Interações interpessoais básicas	x	x	x	x					
d720 Interações interpessoais complexas	x	x	x	x					
d729 Interações interpessoais gerais, outras especificadas e não especificadas	x	x	x						
d730 Relacionamento com estranhos	x	x	x	x					
d740 Relacionamento formal	x	x	x	x					
d750 Relacionamentos sociais informais	x	x	x	x					
d760 Relacionamentos familiares	x	x	x	x					
d770 Relacionamentos íntimos	x	x	x						
d779 Relacionamentos interpessoais particulares, outros especificados e não especificados	x	x	x						
d798 Interações e relacionamentos interpessoais, outros especificados	x	x	x						
d799 Interações e relacionamentos interpessoais, não especificados	x	x	x						
d810 Educação informal	x	x	x		x				
d815 Educação pré-escolar			x		x				



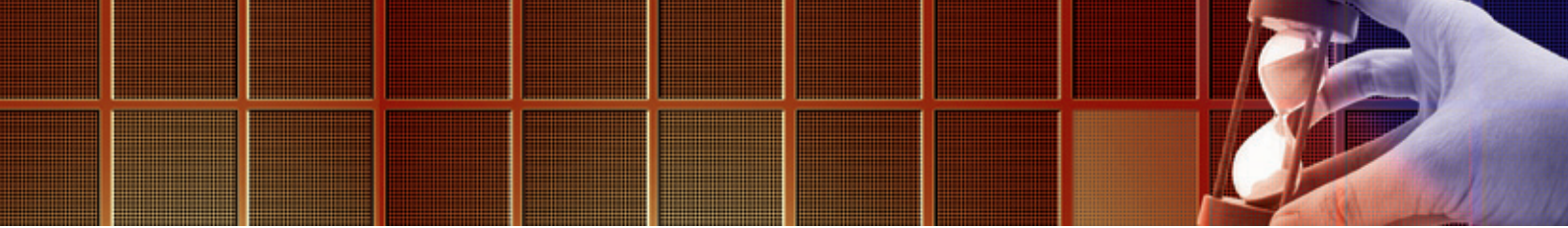


TABELA II									
Especialidade: Linguagem	R47.0	R48.0	F84.0	F98.5	F81.3	F81.0	F80.0	F80.1	F80.2
	Afasia	Dislexia e Alexia	Autismo Infantil	Gagueira	Transtornos mistos de Hab. Escolares	T. E. de leitura	T. E. da art. fala	Transt.E. Linguagem	T. R. da linguagem
	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	6 meses	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano	> 1 ano
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana	2x/semana
Duração da consulta	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos	45 minutos
Categorias de funcionalidade envolvidas:									

ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO									
d820 Educação escolar			x		x	x	x	x	x
d825 Formação profissional			x		x	x	x	x	x
d830 Educação de nível superior			x		x	x	x	x	x
d839 Educação, outra especificada e não especificada			x		x	x	x	x	x
d840 Estágio (preparação para o trabalho)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d845 Obter, manter e sair de um emprego	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d850 Trabalho remunerado	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d855 Trabalho não remunerado	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d859 Trabalho e emprego, outros especificados e não especificados	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d860 Transações econômicas básicas	x	x	x		x	x	x	x	x
d865 Transações econômicas complexas	x	x	x			x	x	x	x
d870 Auto-suficiência econômica	x	x	x			x	x	x	x
d879 Vida econômica, outra especificada e não especificada	x	x	x			x	x	x	x
d898 Áreas principais da vida, outras especificadas			x						
d899 Áreas principais da vida, não especificadas			x						
d910 Vida comunitária			x						
d920 Recreação e lazer			x						
d930 Religião e espiritualidade			x						
d940 Direitos Humanos			x						
d950 Vida política e cidadania			x						
d998 Vida comunitária, social e cívica, outra especificada			x						
d999 Vida comunitária, social e cívica, não especificada			x						

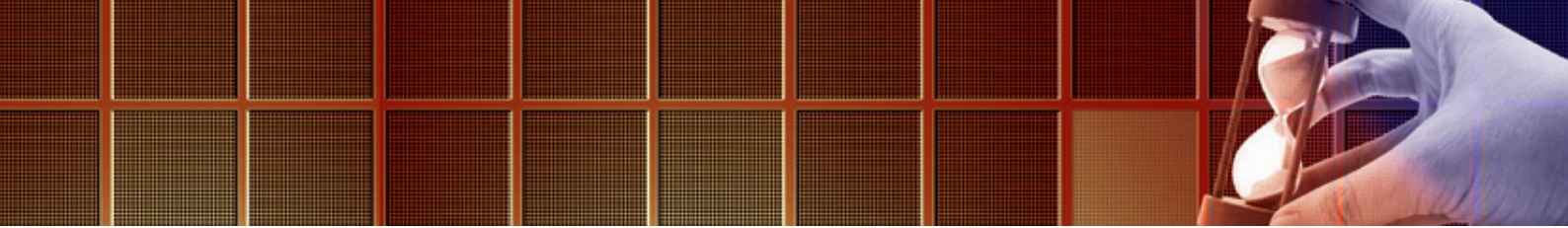


TABELA III									
Especialidade: Motricidade Orofacial	P92.5	P92.5	F80.0	K07	R47.1	Q35 - Q37			
	Dif. Neonatal na Amamentação no peito	Dif. Neonatal na Amamentação no peito	Transt. Esp da Art.da fala	Anomalias dentofaciais	Disartria	Fenda labial e palatina			
Tempo de tratamento	3 meses	6 meses	< 6 meses	< 12 meses	> 12 meses	< 6 meses			
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	1x/semana	2x/semana	2x/semana			
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos			
Observações:		presença de síndrome	sem doença de base			correção cirúrgica			
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
FUNÇÕES DO CORPO									
b156 Funções da percepção			x						
b280 Sensação de dor	x	x		x					
b320 Funções da articulação			x	x	x				
b330 Funções da fluência e do ritmo da fala			x		x				
b340 Funções de outras formas de vocalização					x				
b398 Funções da voz e da fala, outras especificadas					x				
b440 Funções da respiração	x	x	x						
b445 Funções dos músculos respiratórios	x	x	x						
b510 Funções da ingestão	x	x		x	x	x			
b710 Funções da mobilidade das articulações				x					
b715 Funções da estabilidade das articulações				x					
b720 Funções da mobilidade dos ossos				x					
b730 Funções da força muscular			x	x	x	x			
b735 Funções do tônus muscular			x	x	x	x			
b740 Funções da resistência muscular			x	x	x	x			
ESTRUTURAS DO CORPO									
s140 Estrutura do sistema nervoso simpático					x				
s150 Estrutura do sistema nervoso parassimpático					x				
s198 Estrutura do sistema nervoso, outra especificada					x				
s310 Estrutura do nariz	x	x	x			x			
s320 Estrutura da boca	x	x	x	x	x	x			



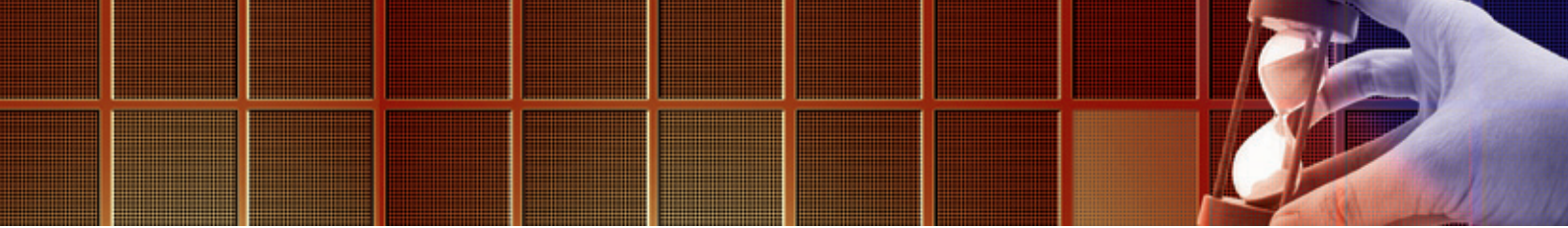


TABELA III									
Especialidade: Motricidade Orofacial	P92.5	P92.5	F80.0	K07	R47.1	Q35 - Q37			
	Dif. Neonatal na Amamentação no peito	Dif. Neonatal na Amamentação no peito	Transt. Esp da Art.da fala	Anomalias dentofaciais	Disartria	Fenda labial e palatina			
Tempo de tratamento	3 meses	6 meses	< 6 meses	< 12 meses	> 12 meses	< 6 meses			
Frequência semanal	2x/semana	2x/semana	2x/semana	1x/semana	2x/semana	2x/semana			
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos			
Observações:		presença de síndrome	sem doença de base			correção cirúrgica			
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
ESTRUTURAS DO CORPO									
s398 Estruturas relacionadas com a voz e a fala, outras especificadas			x						
s510 Estruturas das glândulas salivares			x						
s710 Estrutura da região da cabeça e do pescoço		x		x					
s770 Estruturas musculoesqueléticas adicionais relacionadas ao movimento				x					
ATIVIDADE E PARTICIPAÇÃO									
d599 Auto cuidados, não especificados	x	x							



TABELA IV									
	R13								
Especialidade: DISFAGIA	Disfagia								
	< 6 meses								
Tempo de tratamento	2x/semana								
Frequência semanal	30 minutos								
Duração da consulta	doença neurológica de base								
Observações:	alta assistida								
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
FUNÇÕES DO CORPO									
b510 Funções da Ingestão	x								
b730 Funções da força muscular	x								
b735 Funções do tônus muscular	x								
b740 Funções da resistência muscular	x								
ESTRUTURAS DO CORPO									
s320 Estrutura da boca	x								



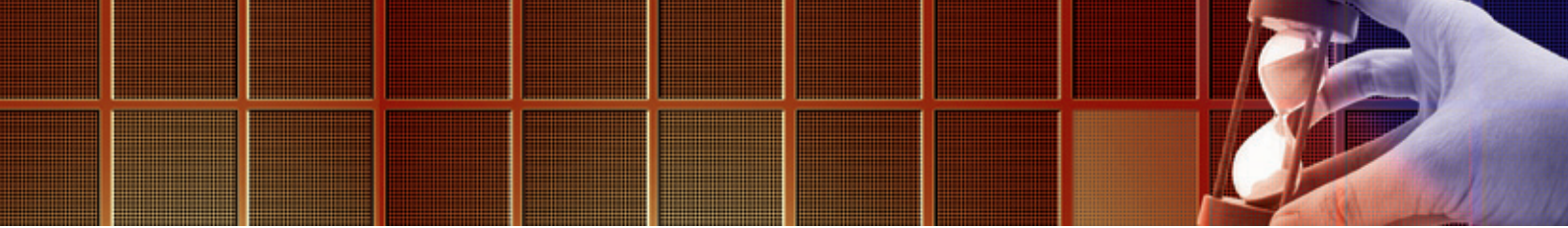


TABELA V									
Especialidade: Voz	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49
	Distúrbios da Voz*	Distúrbio da Voz (Pós-operatório)	Distúrbio da Voz (Neurogênica)	Distúrbio da Voz (Infantil)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Endócrinas)	Distúrbio da Voz (Psiquiátricas)
Número de consultas	8 a 16	8 a 16	24	16 a 24	24	8 a 12	8 a 12	24	24
Frequência semanal	1x/semana	2 - 3x/semana	2 - 3x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	2 - 3x/semana	2 - 3x/semana
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	45 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
Observações:			doença neurológica de base		sem prótese/voz esofágica	prótese primária	prótese secundária	doença endócrina de base	doença psiquiátrica de base
Conversiva, funcional, organo-funcional, comportamental e psicogênica( F44.4)*			alta assistida						
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
FUNÇÕES DO CORPO									
b110 Funções da consciência			x						x
b114 Funções da orientação			x						x
b117 Funções intelectuais			x						x
b122 Funções psicossociais globais			x						x
b126 Funções do temperamento e da personalidade									x
b130 Funções da energia e dos impulsos			x					x	x
b134 Funções do sono			x					x	x
b140 Funções da atenção			x						x
b144 Funções da memória			x						
b152 Funções emocionais									x
b310 Funções da voz	x	x	x	x	x	x	x	x	x
b340 Funções de outras formas de vocalização					x				
ESTRUTURAS DO CORPO									
s110 Estrutura do cérebro			x						
s320 Estrutura da boca		x			x	x	x		
s330 Estrutura da faringe		x			x	x	x		
s340 Estrutura da laringe		x			x	x	x		
s398 Estruturas relacionadas com a voz e a fala, outras especificadas		x			x	x	x		
s399 Estruturas relacionadas com a voz e a fala, não especificadas		x			x	x	x		
s710 Estrutura da região da cabeça e do pescoço		x			x	x	x		
ATIVIDADES E PARTICIPAÇÃO									
d130 Imitar	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d135 Ensaiai (Repetir)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d310 Comunicar e receber mensagens orais	x	x	x	x	x	x	x	x	x

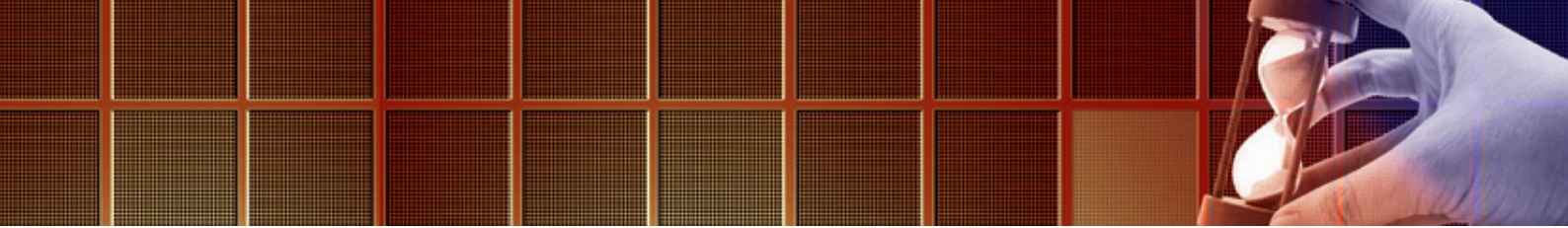


TABELA V									
Especialidade: Voz	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49	R49
	Distúrbios da Voz*	Distúrbio da Voz (Pós-operatório)	Distúrbio da Voz (Neurogênica)	Distúrbio da Voz (Infantil)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Pós-laringectomia)	Distúrbio da Voz (Endócrinas)	Distúrbio da Voz (Psiquiátricas)
Número de consultas	8 a 16	8 a 16	24	16 a 24	24	8 a 12	8 a 12	24	24
Frequência semanal	1x/semana	2 - 3x/semana	2 - 3x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	1 - 2x/semana	2 - 3x/semana	2 - 3x/semana
Duração da consulta	30 minutos	30 minutos	30 minutos	45 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
Observações:			doença neurológica de base		sem prótese/voz esofágica	prótese primária	prótese secundária	doença endócrina de base	doença psiquiátrica de base
Conversiva, funcional, organo-funcional, comportamental e psicogênica( F44.4)*			alta assistida						
Categorias de funcionalidade envolvidas:									
<b>FUNÇÕES DO CORPO</b>									
d330 Falar	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d350 Conversação	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d360 Utilização de dispositivos e de técnicas de comunicação		x			x	x	x		







**CFFa**

**Conselho Federal de Fonoaudiologia**

**Pela importância de se comunicar bem**  
**[www.fonoaudiologia.org.br](http://www.fonoaudiologia.org.br)**