

# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina Humana

### **SEMESTRE:**

4° A

### **MATERIA:**

PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO

### **TRABAJO:**

TOMA DE SIGNOS VITALES (A TRES FAMILIARES)

### **DOCENTE:**

Dra. GOMEZ GALLARDO ANGELITA YESENIA

### **ALUMNO (A):**

REYNOL PRIMITIVO GORDILLO FIGUEROA

COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, 18/SEP/ 2020.

# SIGNOS VITALES

## FICHA DE IDENTIFICACIÓN

**Nombre del paciente:** Velia Ingrid Figueroa  
Nucamendi

**Sexo:** Femenino

**Edad:** 50

**Ocupación:** Medico

**Lugar de origen:** Tapachula, Chiapas

**Residencia actual:** Lázaro Cárdenas Mpio.  
Trinitaria, Chiapas.

**Edo civil:** Soltera

**Fecha y hora de ingreso:** 18/sep/2020. 4.00 PM

### 1.-Toma de frecuencia cardiaca



**FC: 68 latidos por minuto.**

Teniendo en cuenta que los parámetros normales son de 60-80 latidos por minuto.

Mi paciente se encuentra entre los parámetros normales.

### 2.-Toma de frecuencia respiratoria



**FR: 18 ventilaciones por minuto.**

Teniendo en cuenta que los parámetros normales para la edad adulta es de: 12-20 ventilaciones por minuto.

La técnica para valorar la FR, fue observar a nuestro paciente y contar los movimientos torácicos por un minuto.

### 3.-Toma de presión arterial



**PA: 87/77 mmHg**

Teniendo en cuenta que los parámetros normales en la PA para la edad adulta es de: sistólica 110-140/70-90 diastólica.

Debido a los parámetros me indica que mi paciente está en una hipotensión, ya sea por múltiples causas que lo generen. O también debido a que este monitor para valorar la presión arterial, se utiliza más para diagnósticos rápidos.

### 3.-Toma de la temperatura



**Temperatura: 35.9°C**

Teniendo en cuenta que los parámetros normales de la temperatura para la edad adulta es de: 36.2 a 37.2 Grados centígrados.

Debido a los parámetros me indica que mi paciente está en hipotermia, esto debido a que acababa de bañarse, ya que no tenía signos patológicos.

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN**

**Nombre del paciente:** Filena Albores Moreno

**Sexo:** Femenino

**Edad:** 28

**Ocupación:** ama de casa

**Religión:** Ninguna

**Lugar de origen:** Rancho, El Rincón

**Residencia actual:** Lázaro Cárdenas Mpio.  
Trinitaria, Chiapas.

**Edo civil:** Casada

**Fecha y hora de ingreso:** 18/sep/2020. 4.00 PM

**1.-Toma de frecuencia cardiaca**



**FC: 60 Latidos por minuto**

**Mi paciente se encuentra dentro del rango normal. (60-80 Latidos por minuto)**

**2.-Toma de frecuencia respiratoria**



**FR: 18 Ventilaciones por minuto**

**Mi paciente se encuentra dentro del rango normal de la FR: (12-20 Ventilaciones por minuto)**

### 3.-Toma de presión arterial



**PA: 113/85 mmHg**

**Teniendo en cuenta que los parámetros normales en la PA para la edad adulta es de: sistólica 110-140/70-90 diastólica.**

**Mi paciente está dentro de los parámetros normales**

### 4.- Toma de la Temperatura corporal.



**Temperatura: 36,1 °C**

**Temperatura normal**

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN**

**Nombre del paciente:** Rosa María Moreno Solís

**Sexo:** Femenino

**Edad:** 57

**Ocupación:** ama de casa

**Religión:** Ninguna

**Lugar de origen:** Rancho, El Rincón

**Residencia actual:** Lázaro Cárdenas Mpio.  
Trinitaria, Chiapas.

**Edo civil:** Viuda

**Fecha y hora de ingreso:** 18/sep/2020. 4.00 PM

**1.-Toma de frecuencia cardiaca**



**FC: 96 Latidos por minuto**

**Mi paciente presenta un taquicardia ya que los valores normales son 60-80 latidos por minuto.**

**2.-Toma de frecuencia respiratoria**



**FR: 17 ventilaciones por minuto**

**Mi paciente se encuentra con una frecuencia respiratoria normal.**

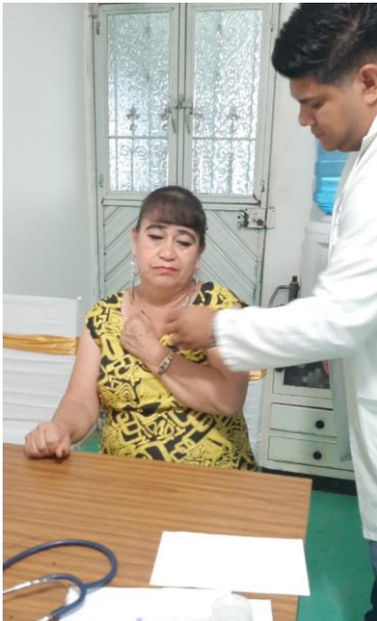
### 3.-Toma de presión arterial



**PA: 162/88 mmHg**

**Mi paciente tiene una presión arterial alta, presentando una hipertensión arterial sistémica con una evolución de 5 años, con tratamiento con antagonistas del receptor de la angiotensina II (Losartán)**

### 4.-Toma de la Temperatura corporal



**Temperatura corporal: 34.9**

**Mi paciente se encuentra en estado de hipotermia ya que los parámetros normales son: 36.2-37.2 °C**

## Fuentes de información

Juliana Villegas. (2012). Semiología de los signos vitales. Antología compartida en clases.

Angelita Gómez. (2020). Signos vitales.