

## ESPECIALIZACIÓN EN MATERIALES DENTALES PRIMER AÑO 2021-2

<b>ENERO 2021</b>						
<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>	<b>DOMINGO</b>
<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>
Contracción de polimerización	Papila y folículo dental		Introducción a la Norma ADA 96 Cementos dentales base acuosa	Análisis y discusión de artículos		
Mtra. Paulina Ramírez	Dra. Laura Vargas	Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
Factor C y estrés de contracción	Metabolonica	Adhesivos dentinarios	Método de prueba tiempo de fraguado	Seminario de Investigación		
Mtra. Paulina Ramírez	Dra. Laura Vargas	Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Evaluación del Sellado marginal	Mat. Regeneración de Tejidos	Norma ISO 6874 Selladores F y F	Método de prueba espesor de película	Análisis y discusión de artículos		
Mtra. Paulina Ramírez	Dra. Laura Vargas	Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
Evaluación indirecta del sellado marginal	Examen	Norma ISO 6874 Selladores F y F	Método de prueba resistencia a la compresión y erosión ácida	Revisión de pruebas estadísticas		
Mtra. Paulina Ramírez	Dra. Laura Vargas	Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		

Enero 27, 11:00-13:00 Invitado Dr. Daniel Rivera con el Tema "Composites"

## ESPECIALIZACIÓN EN MATERIALES DENTALES PRIMER AÑO 2021-2

<b>FEBRERO 2021</b>						
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>ASUETO</b>		Norma ISO 6874 Selladores F y F	Método de prueba erosión ácida	Revisión de pruebas estadísticas		
Mtro. José Luis Barrera		Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>8</b>		<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
Microscopía		cerámica Dental	Seguimiento paso a paso de todos los métodos de prueba	Revisión de pruebas estadísticas		
Mtro. José Luis Barrera	Esp. Brenda Barrón	Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>15</b>		<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
Caracterización espectroscópica		Norma ISO 6872 de cerámica dental	Introducción a la norma ADA 25 Yesos de uso dental	Análisis y discusión de artículos		
Mtro. José Luis Barrera		Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
<b>22</b>	Esp. Brenda Barrón	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
Caracterización Térmica		Norma ISO 6872 de cerámica dental	Método de prueba consistencia	Seminario de Investigación		
Mtro. José Luis Barrera		Mtro. Jorge Guerrero	C.D. Teresa Baeza	Dra. Abigail Flores		
	Esp. Brenda Barrón					

## ESPECIALIZACIÓN EN MATERIALES DENTALES SEGUNDO AÑO 2021-2

<b>ENERO 2021</b>						
<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>	<b>DOMINGO</b>
<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>
Contracción de polimerización	Reacción tisular básica.		Respuesta celular a los implantes	Análisis y discusión de artículos		
Mtra. Paulina Ramírez	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
Factor C y estrés de contracción	Respuesta celular a los implantes	Adhesivos dentinarios	Caracterización biomateriales (técnicas...)	Seminario de Investigación		
Mtra. Paulina Ramírez	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>18</b>		<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Evaluación del Sellado marginal	...con técnicas (composición y estructurales)	Norma ISO 6874 Selladores F y F	Aplicaciones de materiales en biomedicina	Análisis y discusión de artículos		
Mtra. Paulina Ramírez	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>25</b>		<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>
Evaluación indirecta del sellado marginal	Aplicaciones de materiales en biomedicina	Norma ISO 6874 Selladores F y F	Aplicaciones de materiales en biomedicina	Revisión de pruebas estadísticas		
Mtra. Paulina Ramírez	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		

Enero 27, 11:00-13:00 Invitado Dr. Daniel Rivera con el Tema "Composites"

## ESPECIALIZACIÓN EN MATERIALES DENTALES SEGUNDO AÑO 2021-2

<b>FEBRERO 2021</b>						
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>ASUETO</b>	Clases de materiales usados en biomedicina	Norma ISO 6874 Selladores F y F	Criterios de clasificación de los biomateriales	Revisión de pruebas estadísticas		
Mtro. José Luis Barrera	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>8</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
Microscopía		cerámica Dental		Revisión de pruebas estadísticas		
Mtro. José Luis Barrera	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
Caracterización espectroscópica	Principios físicos y químicos de los biomateriales.....	Norma ISO 6872 de cerámica dental	Principios..... Metales	Análisis y discusión de artículos		
Mtro. José Luis Barrera	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		
<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
Caracterización Térmica	Principios..... Amalgamas	Norma ISO 6872 de cerámica dental	Principios..... Aleaciones	Seminario de Investigación		
Mtro. José Luis Barrera	Dr. Miguel Ángel Araiza	Mtro. Jorge Guerrero	Dr. Miguel Ángel Araiza	Dra. Abigail Flores		