

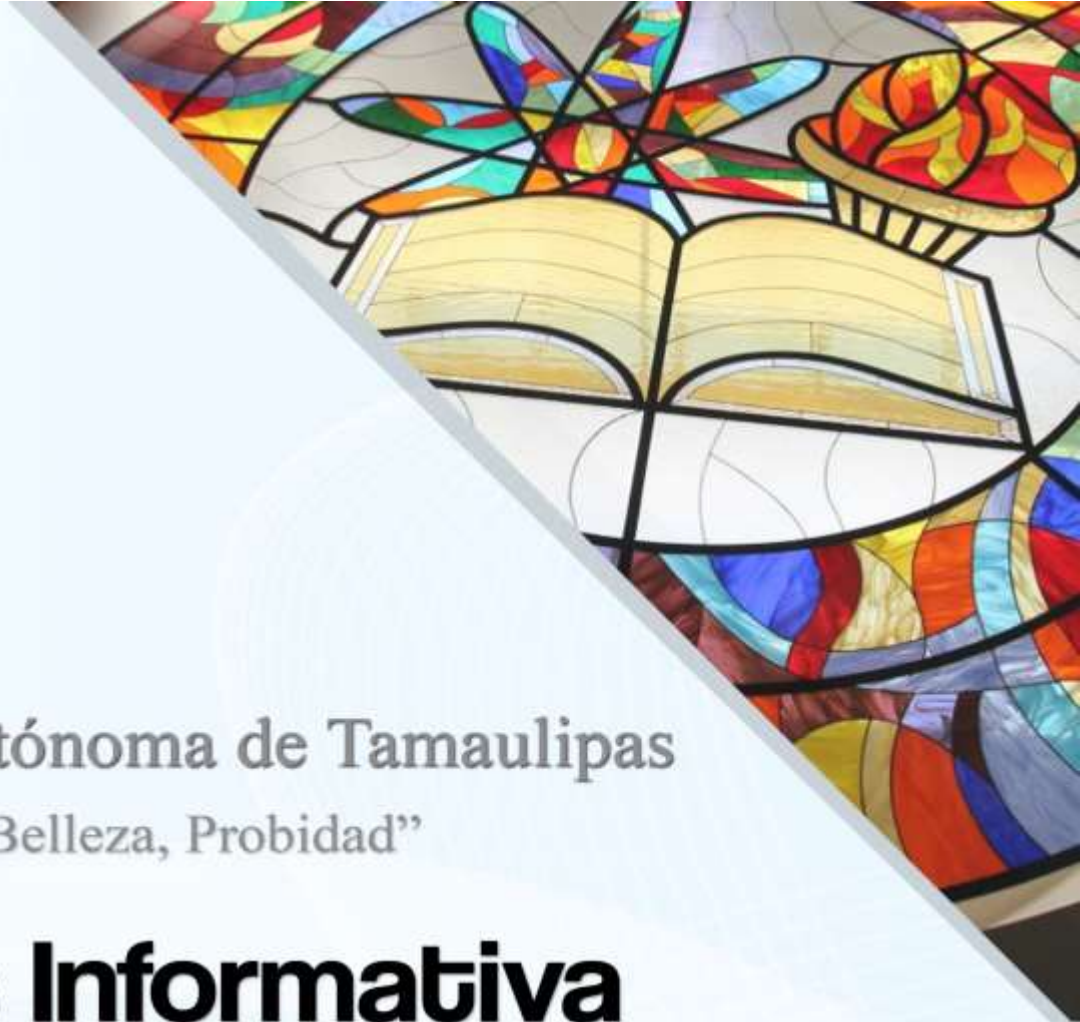


Universidad Autónoma de Tamaulipas

“Verdad, Belleza, Probidad”

Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional



IUAT

gaceta.mx
LA FUERZA DE LA INVESTIGACIÓN

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

METRO NOTICIAS
www.metronoticias.com.mx

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

CNT Centro
Nacional de
Tecnología

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

 **SUMARIO**

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- Programas educativos de la UAT serán reforzados: Guillermo Mendoza

 **El Redactor**
de los Servicios Médicos

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Septiembre 29

IUAT

Periódico Virtual en Línea
despertar
de Tamaulipas.com

Polémica
Periodismo de Análisis, Crítica e Información


Noreste Digital
Noticias

 **HOYT.am**

 **LA VERDAD**
DE TAMAUlipas

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

UAT

50
AÑOS
EL GRÁFICO
LA INFORMACIÓN ES NUESTRA FUERZA

EL DIARIO

CINCO

Expreso.press

EL MERCURIO
online

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia
- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

UAT



- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

El Sol de Tampico

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

EL MAÑANA

- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



- La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.



En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.



Ciudad Victoria, Tamaulipas.- Reforzar y complementar los programas educativos para egresar estudiantes más preparados que cumplan con la demanda del mercado, sería uno de los temas a los que dará prioridad Guillermo Mendoza como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas.

Al ser entrevistado por algunos medios de comunicación la mañana de este martes, reiteró que ha tenido la oportunidad de trabajar cerca del alumnado, de los docentes y del personal administrativo, por lo que conoce bien sus necesidades.



“Tenemos un egresado que preparamos con programas educativos de calidad y maestros con sus certificaciones, pero ya llegamos a un punto en el que hay que hacer una reforma en sus contenidos y no hablamos de carreras nuevas, si no de complementar algunos puntos, como el desarrollo tecnológico, poner algunos complementos para egresar un estudiante que ofrezca más al mercado y pueda ser demandado por el sector productivo”, precisó.

Mendoza Cavazos expuso que la UAT tiene programas educativos con certificaciones, así como maestros completamente preparados a través del programa de mejoramiento de profesorado, sin embargo indicó que no se debe perder este tema y buscar certificar a los faltantes, “será importante buscar ese complemento para darle ese plus al egresado, fortaleciéndolo, complementándolo para que sea un producto más fácil de contratar”.

Por otra parte refirió que otra de las acciones a realizar será instalar el servicio de trámites en las principales ciudades y no solo en Ciudad Victoria, para que los estudiantes o egresados de otros municipios tengan mayor facilidad para llevarlos a cabo.

Guillermo Mendoza refrendó su compromiso con la comunidad universitaria para posicionar a la UAT como el referente educativo en la zona noreste del país y contar con mayor participación social en todos los sentidos.

“La universidad, es lo que es o está donde está, por el trabajo de 71 años del esfuerzo de muchos estudiantes, trabajadores y rectores, es un trabajo de toda la comunidad universitaria que ha hecho que la UAT se encuentre posicionada, pero hay mucho para crecer que se puede mejorar siempre buscando posicionar la marca”, finalizó.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.



En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) "Dr. Norberto Treviño Zapata", la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Buscan incrementar esfuerzos de prevención y conciencia social, para seguir manteniendo el estado y el país sin casos de rabia.

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.



En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.



En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta *zoonosis*.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.



La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) "Dr. Norberto Treviño Zapata", la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.



En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia

Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) “Dr. Norberto Treviño Zapata”, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.



El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.

La UAT y Secretaría de Salud estatal celebran Día Mundial de la Rabia



Teniendo como sede a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) "Dr. Norberto Treviño Zapata", la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y la Secretaría de Salud del estado llevaron a cabo el Foro Interinstitucional para celebrar el Día Mundial de la Rabia y la ceremonia de clausura de la Jornada de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021.

El evento que fue encabezado por el Rector de la UAT, Ing. José Andrés Suárez Fernández y la Secretaria de Salud en Tamaulipas, Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa, tuvo como objetivo central, concientizar a la población de la importancia de la enfermedad, y con ello, evitar el contagio de la rabia al ser humano.

En su mensaje, el Ing. Suárez Fernández dijo que la UAT colabora muy de cerca con la Secretaría de Salud del Gobierno de Tamaulipas en las diversas campañas de vacunación antirrábica para contribuir a mantener libre a nuestro estado de esta zoonosis.

Reconoció la labor de los especialistas en la salud pública, y agregó que mediante eventos académicos como este, la Universidad a través de la FMVZ, y apoyados en instituciones oficiales, lleva a la práctica los conocimientos impartidos en clase, además de colaborar en la prevención de enfermedades y el cuidado a la salud.

Por su parte, la Dra. Gloria de Jesús Molina Gamboa agradeció la colaboración de la UAT y emitió el mensaje de clausura de la "Jornada Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2021" en la que la comunidad universitaria participó activamente cumpliendo el principal objetivo que es crear conciencia de la responsabilidad social en la vacunación de las mascotas.

La Secretaria de Salud dijo que, a pesar de la situación epidemiológica causada por Covid-19, es responsabilidad de las instituciones no descuidar ni desatender los demás temas de salud que requieren de atención para el bienestar de la sociedad.

Se destacó que el Día Mundial de la Rabia, establecida desde el 2007, se celebra cada 28 de septiembre, en una fecha que conmemora el aniversario luctuoso del científico francés y creador de la vacuna antirrábica, Louis Pasteur, fallecido en el año de 1895.

Luego del evento protocolario, las autoridades encabezaron la vacunación de mascotas en la explanada frente al auditorio de la FMVZ, con la asistencia de directivos del plantel universitario, e invitados de diferentes organismos del sector de la salud.

Por la plataforma Microsoft Teams, se programó el foro académico del Día Mundial de la Rabia, dirigido a estudiantes, docentes, investigadores, personal del sector salud y pecuario.

El foro inició con la conferencia: Epidemiología molecular del virus de la rabia y monitoreo poblacional de quirópteros hematófagos del estado de Tamaulipas, a cargo del Dr. José Ignacio Olave Leiva, investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria del Estado de Hidalgo.

Más adelante, se presentó el tema: La Rabia Silvestre, Prevención en el ganado y control de las colonias de hematófagos en Tamaulipas, a cargo del MVZ. Arturo Sánchez Echeverría, Responsable de Rabia del Comité de Fomento y Protección Pecuaria de Tamaulipas; así como la conferencia, Diagnóstico de Rabia por la Técnica de Inmunofluorescencia Directa y antecedentes, a cargo de la MSP. Araceli Casar Solares.