



Sociedad Mexicana
de Anatomía A.C.

BUAP

Benemérita Universidad
Autónoma de Puebla

XVIII



CONCURSO NACIONAL ESTUDIANTIL DE
MORFOLOGÍA

2026



XXXI
CONGRESO NACIONAL DE
ANATOMÍA

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente Ejecutivo SMA

Dr. René Rodríguez Vega (BUAP)

Vicepresidente SMA

Dr. Rubén García Garza (UA de C)

Secretario SMA

Dr. Ariel Farit Gutiérrez (BUAP)

Tesorero SMA

Dr. Martín Benito Pineda German (BUAP)

Primer vocal SMA

Dr. Leopoldo Cinto Aguilar (BUAP)

Segundo vocal SMA

Dr. Antonio Soto Paulino (UNAM)

Comité Organizador Nacional

Dr. Miguel Ángel Herrera Enríquez (UNAM)

Dra. Sandra Acevedo Nava (UNAM)

Dr. Antonio Soto Paulino.

Vocales por Anatomía

Dr. Alberto Manuel Ángeles Castellanos (UNAM)

Dr. Rodrigo Elizondo Omaña (UANL)

Vocales por Neuroanatomía

Dr. José Guadalupe de Jesús Arriaga García (UP)

Dr. Daniel Álvarez Sandoval (UAGRO)

Vocales por Embriología

Dra. Dora Virginia Chávez Corral (UACH)

Dr. Norberto López Serna (UANL)

Vocales por Histología

Dr. Adolfo Soto Domínguez (UANL)

Dr. Eduardo Agustín Godínez (UG)

Vocales por Estomatología

Dra. Gabriela Garnica García (UMSNH)

Dra. Guillermina Muñoz Ríos (UDG)

Dra. Marissa Treviño Rodríguez (BUAP)

Comisión Científica Revisora

Dr. Antonio Soto Paulino.

Dra. Isabel García Peláez (UNAM)

Dr. Manuel Arteaga Martínez (UP)

**La Sociedad Mexicana de Anatomía A.C.
y
Facultad de Medicina de la
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla**

CONVOCAN

A las instituciones de educación superior públicas y privadas de la República Mexicana y del extranjero, a su personal académico y a sus estudiantes de pregrado, inscritos en carreras de ciencias biológicas y de la salud, afines al área de las ciencias morfológicas, a participar en la:



El cuál, se realizará como parte de las actividades académicas del:



Dicho evento tendrá lugar en la Facultad de Medicina de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, del 28 de septiembre al 2 de octubre de 2026.

El Concurso Nacional Estudiantil de Morfología evalúa la comprensión y el dominio de los estudiantes participantes respecto del conocimiento adquirido de las ciencias morfológicas utilizadas en el campo de la salud humana, mediante una competencia que consta de dos etapas: **1) Semifinal y 2) Final**, de acuerdo con las siguientes bases:

CATEGORÍAS

En la XVIII edición el Concurso Nacional Estudiantil de Morfología, estará conformado por las **4 categorías oficiales** y **1 categoría invitada**, siendo estas las siguientes:

CATEGORIAS OFICIALES

CATEGORIAS OFICIALES		CATEGORÍA INVITADA
ANATOMÍA	EMBRIOLOGÍA	MORFOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA
NEUROANATOMÍA	HISTOLOGÍA	

INSTITUCIONES

- Podrán participar todas las instituciones de educación superior a nivel licenciatura del país, ya sean públicas o privadas.
- Cada Institución o centro educativo podrá registrar un sólo equipo por categoría y cada equipo estará conformado por 4 estudiantes participantes (3 titulares y 1 suplente opcional) y 1 responsable (personal académico responsable).
- En caso de que un equipo no se presente en alguna de las fases del concurso con un mínimo de 3 estudiantes participantes y 1 responsable, el equipo será descalificado.

*Cada Institución o centro educativo designará a un responsable (personal académico responsable para cada uno de los equipos que participen en las distintas categorías en las que se registre.

**El personal académico responsable podrá tutorear a más de una categoría según lo determine la institución o centro educativo.

***El personal académico responsable de cada categoría deberá ser un académico titulado y en activo dentro de la institución.

***El personal académico responsable del equipo o los equipos bajo ninguna circunstancia, podrá ser personal académico que aún este cursando la carrera (instructores).

****El personal académico responsable deberá acreditar su afiliación con la institución o centro educativo al momento del registro.

*****Únicamente el personal académico responsable de cada institución o centro educativo podrá ingresar al área donde se realicen los exámenes de la etapa semifinal y sólo él podrá formar parte del comité de evaluación.

PRE-REGISTRO

Los centros educativos interesados en participar en el concurso podrán **pre-registrarse** a través de sus profesores responsables, quienes deberán requisar y enviar **el formulario correspondiente**. Este pre-registro solamente expresa la intención de participar en el concurso, por lo que solamente se solicita: Escuela, Universidad y Categorías a participar, por lo que en esta etapa aún no se registran a los estudiantes interesados en concursar.

El pre-registro permite al comité identificares la de dar espacio a las instituciones interesadas en participar para que puedan enviar preguntas que conformen los distintos exámenes del concurso.

- En el **FORMULARIO DE PRE-REGISTRO INSTITUCIONAL** encontrará un apartado para subir los reactivos que tras su revisión y adecuación formarán parte del banco de preguntas del concurso. El personal académico responsable podrá enviar un mínimo de **20 reactivos** para cada categoría en la que se pretenda participar. (SE EXTENDERA CONSTANCIA POR ELABORACION DE REACTIVOS).
- La fecha límite para el llenado del “FORMULARIO DE PRE-REGISTRO INSTITUCIONAL” **CON REACTIVOS** será el día de **VIERNES 26 DE JUNIO DE 2026**.
- Los REACTIVOS que se envíen después de la fecha establecida ya no se tomarán en cuenta para la elaboración de los exámenes.

- Las instituciones que, **SILLENEN** el “FORMULARIO DE PRE-REGISTRO INSTITUCIONAL”, pero que **NO ENVÍEN** REACTIVOS, aún así podrán participar en el concurso.

PARTICIPANTES

Podrán participar estudiantes de todas las Escuelas y Facultades, públicas y privadas del país, así como de instituciones extranjeras.

Podrán participar estudiantes que se encuentren cursando una carrera de las ciencias de la salud, lo cual deberán acreditar con los siguientes documentos.

- Comprobante de estudios (Credencial vigente y constancia de inscripción en el ciclo escolar presente).
- Carta institucional que avale su participación en el concurso.

Podrán participar aquellos estudiantes que estén inscritos hasta el 4to. año de la carrera o equivalente al 8avo. semestre.

Cada estudiante podrá participar únicamente en una sola categoría.

Podrán participar estudiantes que ya han participado en ediciones previas de este concurso, aun cuando hayan resultado finalistas o ganadores, siempre y cuándo se registren en una categoría distinta a la que participaron previamente.

SELECCIÓN Y REGISTRO DE PARTICIPANTES

Para el registro de participación de los estudiantes, cada institución deberá realizar previamente un proceso de selección interno. Dicho proceso de selección, será determinado unilateralmente por cada institución de acuerdo con sus condiciones.

La institución educativa a través del profesor responsable, podrá registrar sólo un equipo por categoría.

Los equipos deberán registrar en cada categoría un mínimo de tres participantes y hasta un máximo de cuatro participantes. en los exámenes los equipos estarán conformados por tres participantes y un suplente.

Todas las instituciones a travez del profesor responsable deberán llenar el formulario de REGISTRO DE ESTUDIANTES para cada categoría, a más tardar el día **VIERNES 04 DE SEPTIEMBRE DE 2026.**

*El envío del REGISTRO DE ESTUDIANTES participantes será en línea y estará disponible en la liga que más adelante se publique.

ETAPA SEMIFINAL

Esta etapa eliminatoria del concurso constará de un examen de carácter teórico práctico de 70 reactivos de opción múltiple ser resuelto en un tiempo máximo de 90 minutos.

El examen de esta etapa se realizará el día **LUNES 28 DE SEPTIEMBRE DE 2026**, en el marco de las actividades del **XXXI CONGRESO NACIONAL DE ANATOMÍA**, en el lugar y horario que determine el Comité Organizador, mismo que será avisado con anticipación a todas las instituciones registradas.

- Todos los integrantes de cada equipo deberán confirmar personalmente su registro para activar el folio de participación, por lo que deberán presentarse en la mesa de registro 30 minutos antes del inicio del examen de la categoría en la que participen. **NO HABRÁ TIEMPO DE TOLERANCIA**, el equipo que no se presente completo a la mesa de registro será descalificado.
- Solamente presentaran el examen 3 estudiantes participantes por institución en cada categoría, por lo que cada equipo decidirá quién será el alumno suplente durante el examen semifinal. Durante este examen no hay cambios o sustituciones, por lo que los 3 participantes que inicien deberán concluir la aplicación de este.
- Cada uno de los tres estudiantes participantes de cada institución presentará el examen semifinal de manera individual.
- Las calificaciones obtenidas por los tres estudiantes participantes

de cada institución serán sumados, obteniendo una puntaje acumulado por equipo.

- Clasificarán a la etapa final los equipos que obtengan los 5 mejores puntajes en cada categoría.
- En caso de existir algún empate, el criterio de desempate será el tiempo total acumulado por los 3 concursantes en la realización del examen ($\text{Tiempo total} = \text{Tiempo estudiante 1} + \text{Tiempo estudiante 2} + \text{Tiempo estudiante 3}$) y la decisión será inapelable.
- Queda estrictamente prohibido que los estudiantes participantes o el personal académico copien por cualquier medio (físico o digital) parte alguna del examen, ya que hacerlo será motivo de descalificación del equipo.
- Durante la realización del examen el personal académico responsable de cada institución y categoría podrán permanecer en la sala de aplicación, vigilando el correcto desarrollo del examen, ningún alumno podrá recibir asesoría o ayuda durante la resolución del examen, el hacerlo es causa de descalificación.
- Los exámenes serán calificados al término de este mismo por el comité de profesores, el cual estará constituido por los profesores responsables de categoría de las instituciones estudiantes participantes que estén presentes.

ETAPA FINAL

Esta etapa del concurso constará de un examen teórico práctico de 20 reactivos de opción múltiple, que podrán ser: simples, con imágenes o en forma de caso clínico.

Dicho examen se aplicará en modalidad oral y con público presente, con un formato de concurso lúdico.

- El examen de la Etapa Final se realizará entre los días **30 de septiembre o 01 de octubre** dependiendo del programa del XXXI CONGRESO NACIONAL DE ANATOMÍA. El Comité Organizador informará con antelación a los profesores responsables el lugar y la hora en que tendrá lugar el examen de cada

- categoría.
- Durante el desarrollo del examen de la etapa final, el moderador del concurso leerá la pregunta y posteriormente los concursantes contarán con un máximo de 30 segundos para responder en equipo.
- Todos los equipos tendrán que responder las 20 preguntas del examen y cada pregunta tiene un valor de 100 puntos, el software del concurso deduce automáticamente puntos al valor de la respuesta dependiendo de la velocidad de respuesta, es decir, una respuesta correcta a una pregunta podría valer 100, 80, 60 o menos puntos dependiendo de la velocidad de respuesta de cada equipo, aunque también podría valer **0 puntos** en caso de respuesta incorrecta.
- Durante el desarrollo del examen los concursantes en conjunto con su responsable podrán decidir hacer cambio o rotación de concursantes cada 5 preguntas, siempre manteniendo el número de 3 concursantes.
- Al finalizar las 20 preguntas el software genera una tabla de resultados con el total de puntos acumulados resultado de respuestas correctas y la velocidad de respuesta en cada pregunta) determinando así las posiciones obtenidas en el concurso.
- En caso de existir un empate en alguno de los 3 primeros lugares, se aplicará una segunda ronda de 5 preguntas con el mismo

formato, únicamente entre los equipos empatados.

- En caso de persistir el empate, se premiará a los equipos empatados con el mismo lugar obtenido.
- Ninguna pregunta y/o su respuesta podrá estar sujeta a cuestionamiento por parte de los concursantes, profesores responsables o público.
- Bajo ninguna circunstancia se permitirá la participación de estudiantes que no se encuentren presentes al momento de inicio del examen por lo que, en caso de no presentarse al menos 3 concursantes, el equipo será descalificado.

PREMIACIÓN

La premiación se realizará durante la ceremonia de clausura del XXXI Congreso Nacional de Anatomía, el día viernes 02 de octubre de 2026.

Se otorgarán **DIPLOMAS de PARTICIPACIÓN** a todos los estudiantes concursantes.

Se otorgaran **DIPLOMAS DE PARTICIPACION** a todos los profesores responsables y elaboradores de reactivos.

Se otorgarán **MEDALLAS Y CONSTANCIA** de 1er, 2o, y 3er lugar en cada categoría a los 4 integrantes de cada equipo, al responsable, así como a la institución.

Se otorgarán **DIPLOMAS DE MENCIÓN HONORÍFICA** como finalistas a los equipos que hayan obtenido el 4o y 5o lugar en cada categoría.

TRANSITORIOS

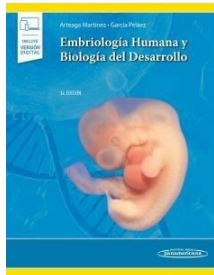
Previo al inicio del concurso se tendrá una reunión del comité organizador y los profesores representantes de cada equipo, quienes conformarán de manera conjunta al Comité Académico del Concurso, y este órgano tendrá la capacidad de tomar una decisión colegiada, mediante votación, respecto de algún incidente no previsto en la presente convocatoria y cuya decisión será inapelable.

FECHAS IMPORTANTES

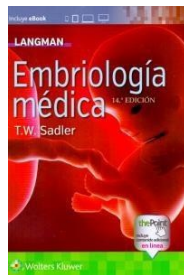
Actividad	Fecha
PRE-REGISTRO Y ENVÍO DE REACTIVOS	VIERNES 26 DE JUNIO DE 2026.
REGISTRO DE PARTICIPANTES	VIERNES 04 DE SEPTIEMBRE DE 2026.
ETAPA SEMIFINAL	LUNES 28 DE SEPTIEMBRE DE 2026
ETAPA FINAL	MIÉRCOLES 30 DE SEPTIEMBRE O JUEVES 1 DE OCTUBRE

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

EMBRIOLOGÍA



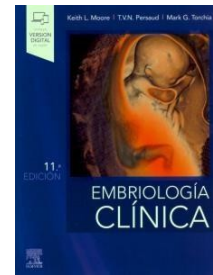
Arteaga Martínez,
García Peláez.
Embriología Humana y
Biología del Desarrollo.
3ª edición. Editorial
Médica Panamericana.
2021



T. W. Sadler.
Langman. Embriología
Médica,
14ª edición.
Editorial Wolters Kluwer-
Lippincott Williams &
Wilkins. 2019

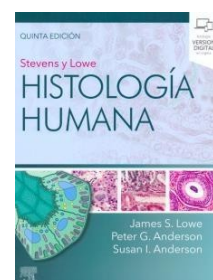
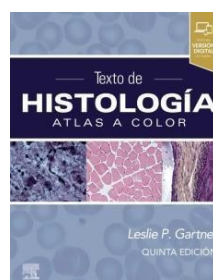
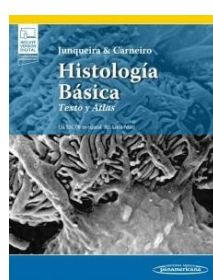
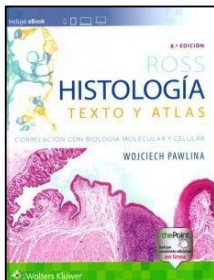


Carlson M. Bruce.
Embriología Humana y
Biología del Desarrollo.
6ª edición.
Editorial Elsevier.
2020

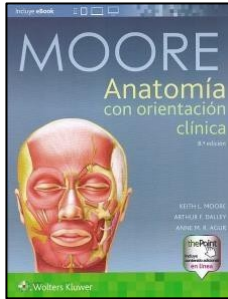


Moore KL, Persaud
TVN, Torchia MG.
Embriología clínica.
11ª edición.
Editorial Elsevier.
2020

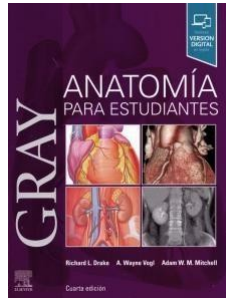
HISTOLOGÍA



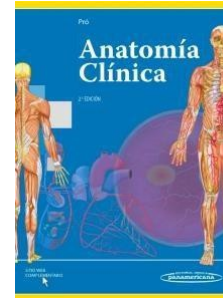
ANATOMÍA



Moore KL, Dalley AF, Agur AMR. Anatomía con Orientación Clínica 8ª edición. Editorial Wolters Kluwer-Lippincott Williams & Wilkins. 2018

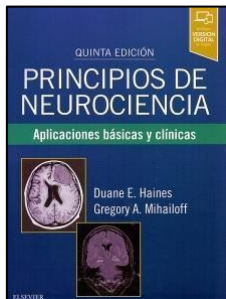


Drake LR, Vogl AW, Michell AWM. Gray-Anatomía para Estudiantes. 4ª edición. Editorial Elsevier. 2020

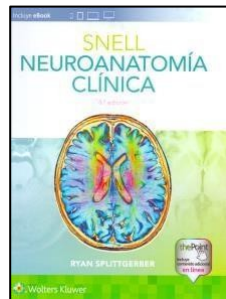


Pró Eduardo. Anatomía Clínica. 2ª edición. Editorial Médica Panamericana. 2013

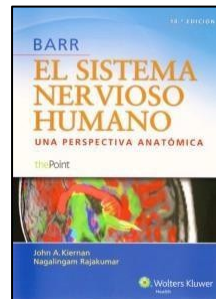
NEUROANATOMÍA



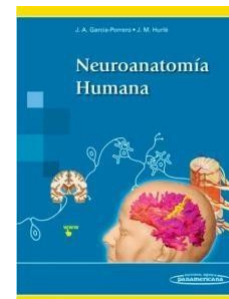
Haines, D. E. y Mihaloff, G. A. Principios de Neurociencia. 5ª edición. Elsevier 2019



Snell RS. Neuroanatomía Clínica. 8ª edición. Editorial Wolters Kluwer-Lippincott Williams & Wilkins. 2019.

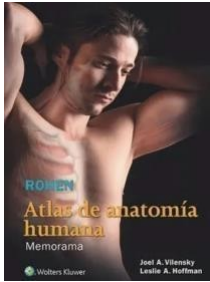


Kiernan JA, Rajakumar N. Barr- El Sistema Nervioso Humano. Una Perspectiva Anatómica. 10ª edición. Editorial Wolters Kluwer-Lippincott Williams & Wilkins. 2014

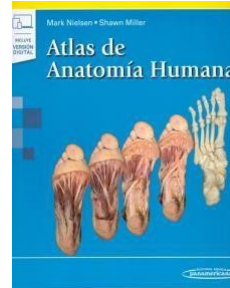


García-Porrero JA, Hurlé JM. Neuroanatomía Humana. 1ª edición. Editorial Médica Panamericana. 2015

Publicaciones sugeridas para el reconocimiento de imágenes de Anatomía y Neuroanatomía



Rohen JW, Yokochi C, Lütjen-Drecoll E. Atlas de Anatomía Humana- Estudio Fotográfico del Cuerpo Humano. 9ª edición. Editorial Wolters Kluwer- Lippincott Williams & Wilkins



Nielsen M, Miller S. Atlas de Anatomía Humana. 1ª Edición. Editorial Médica Panamericana. 2012

Para más información, las interesadas e interesados pueden comunicarse a través del correo electrónico: smaconcursonacionalestudiantil@gmail.com

*Atentamente,
Comité
Organizador*

Sociedad Mexicana de Anatomía A. C.

“La Morfología al Servicio de la Ciencia”

Año académico: Dra. María Isabel García Peláez



Sociedad Mexicana
de Anatomía A.C.

BUAP

Benemérita Universidad
Autónoma de Puebla

Sociedad Mexicana de Anatomía A.C.
2026

