

CURSO PROPEDÉUTICO

ANATOMÍA

| ANIMALES Y PLANTAS |

¡BIENVENIDO!



Historia
Natvræ

CLASE 4

Órganos con color



Historia
Natvræ

¿Estás listo para las tripas?

El objetivo de ésta práctica, además de ser una continuación de la clase de texturas con lápices de color, es que utilices los mismos principios pero ahora aplicándolos para dibujar los órganos internos; sus texturas son suaves, lisas, tersas, brillantes y se caracterizan por degradados uniformes, continuos y con muchos espacios para reflejos de luz.

Igual que con los ejercicios de la clase 3, lo ideal es que sea un papel extremadamente liso porque te permitirá deslizar mejor el lápiz de color pues mientras más poroso sea la superficie, mayor dificultad tendremos en llenar todos los micro-huecos del papel.



Materiales

- Lápiz HB
- Gomas blanda, suave o elástica
- Cutter o sacapuntas
- Lápices de color, la marca que tengas contigo
- Hojas blancas
- El ideal sería papel o cartulina opalina o cartulina Bristol, a veces el papel de impresión para laser o inyección de tinta resulta muy bueno, o tu block de dibujo





EJERCICIO 1

PRÁCTICA DE APLICACIÓN DE TÉCNICA DE LÁPICES DE COLOR, PARA EL DIBUJO DE ÓRGANOS INTERNOS

Primero observa los videos explicativos y luego realiza las ilustraciones de:

- Hígado
- Corazón y pulmones
- Estómago, duodeno y páncreas
- Intestino grueso
- Riñones

Antes de comenzar

Primero observa el video de cada ejercicio, luego descarga la imagen para que tengas una referencia visual.

Cuida tu proporción y detalles, haz algunas pruebas, bocetos y/o practica un poco en una hoja a parte, antes de hacer los trazos definitivos en el papel final.

En la hoja limpia y lista, comienza a hacer los trazos muy suaves con un lápiz HB.

Dibuja las formas nítidas e insinúa apenas con trazos suaves o leves lo que no es definido.

Limpia y quita el exceso de tu lápiz con la goma elástica, si no tienes, usa una goma suave,

nunca uses goma dura o de las gomas rojo con azul porque rompen el papel.

Es importante que no borres mucho (o casi nada) el papel donde vas a aplicar tu color, ya que necesitamos que el papel esté lo más liso posible, ya que tallaremos mucho con los lápices de color para que reciba el pigmento; de lo contrario, la técnica no saldrá y podrás romper el papel.

Te recomendamos que hagas tus dibujos lo más grande posible, abarcando el máximo del formato del papel, eso te permitira hacer mejores detalles.

Te proporcionamos las imágenes de hígado, estómago, intestino grueso, riñones, corazón y pulmones para que puedas trabajar con ellas:

**DESCARGA LAS
IMÁGENES ORIGINALES**



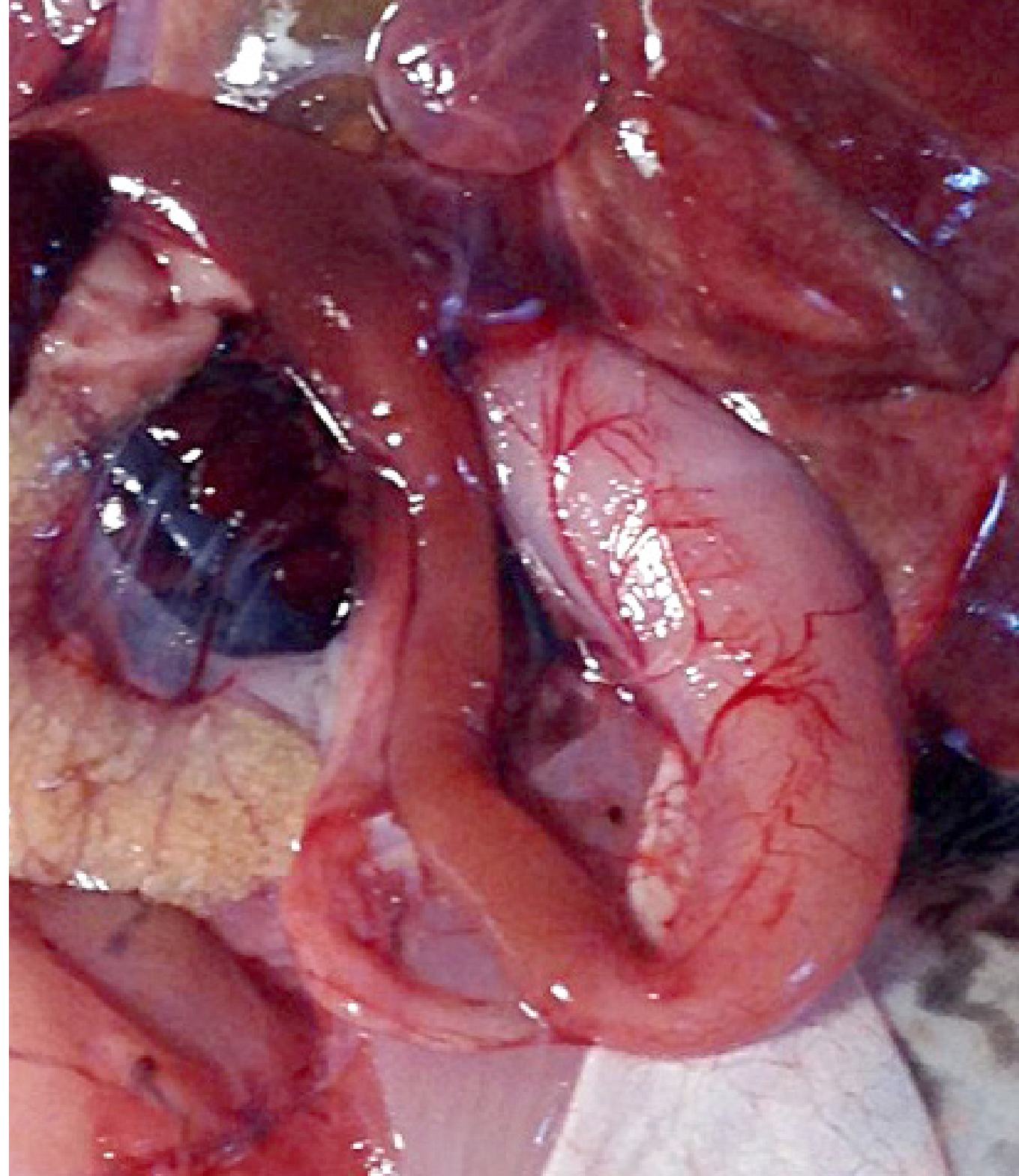


Hígado

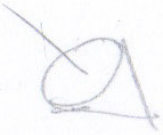
**VER EL VIDEO
DE ÉSTE EJERCICIO**

Estómago, intestino y riñones

**VER EL VIDEO
DE ÉSTE EJERCICIO**



102



estomago

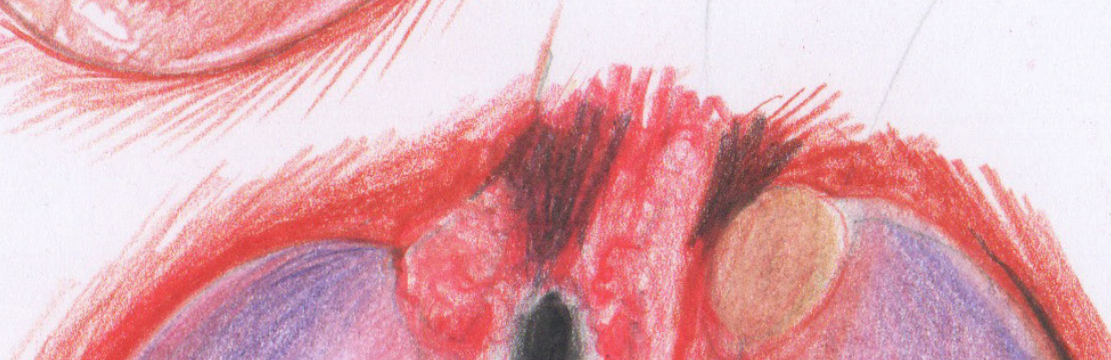
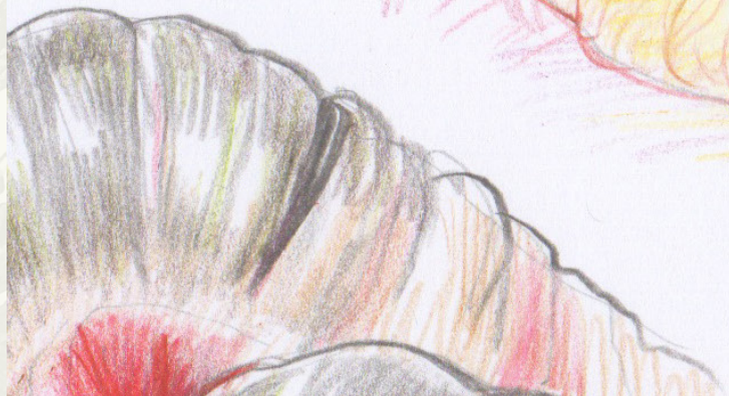


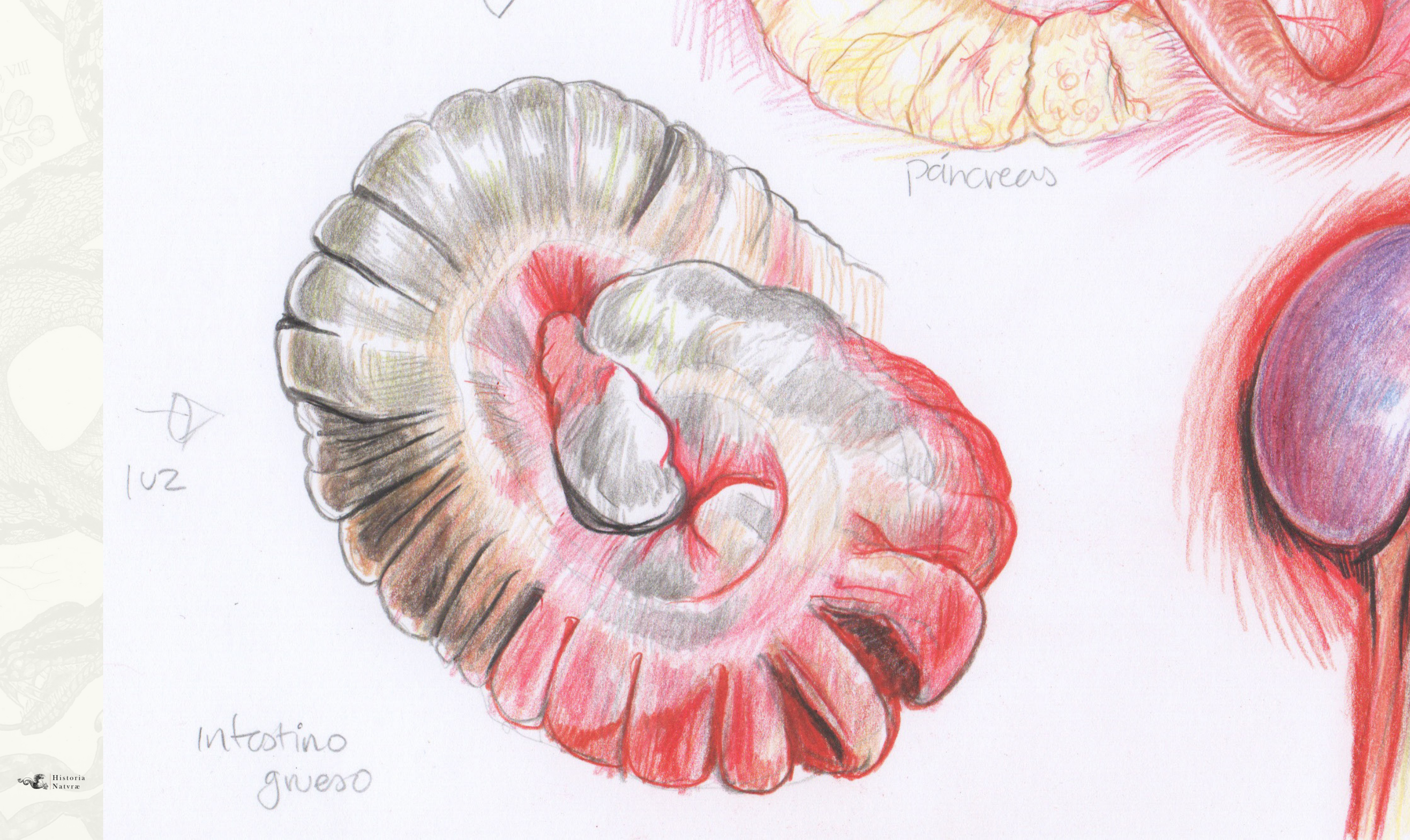
páncreas

12



gl



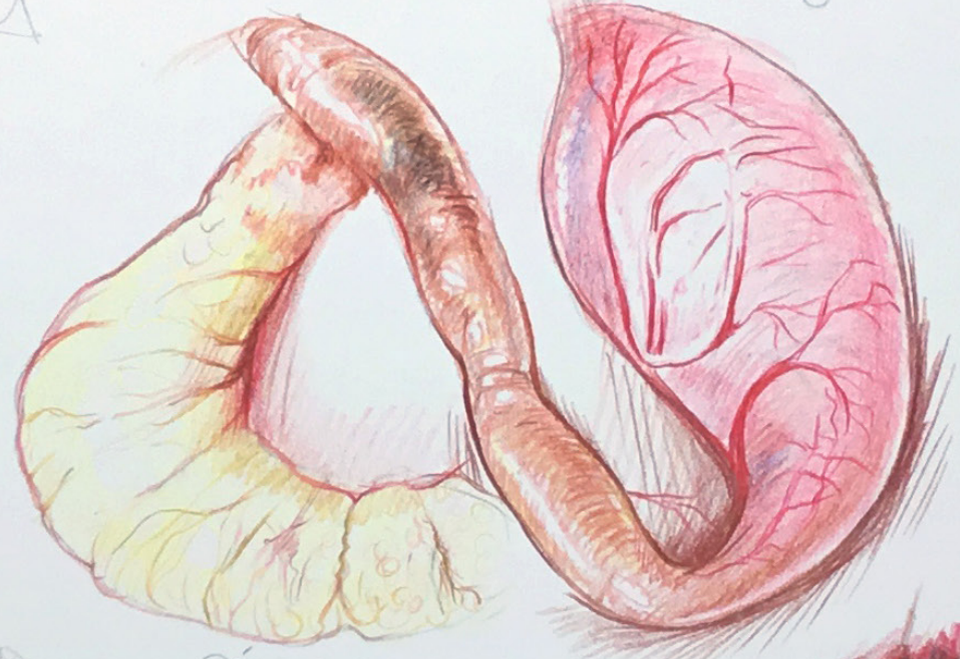


páncreas

intestino
gveso

102

estómago



páncreas

glándulas
suprarenales

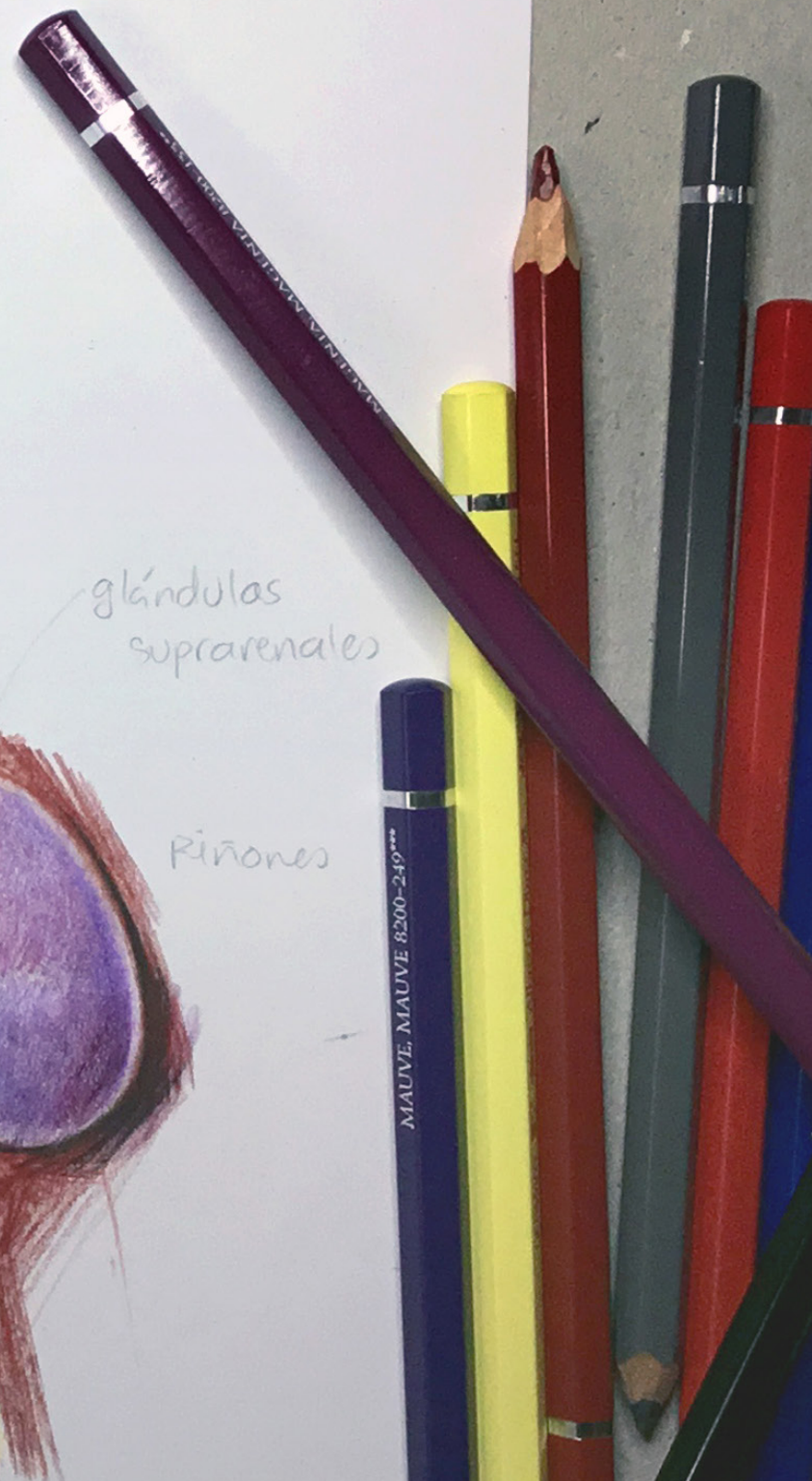


riñones

luz



intestino
grosso

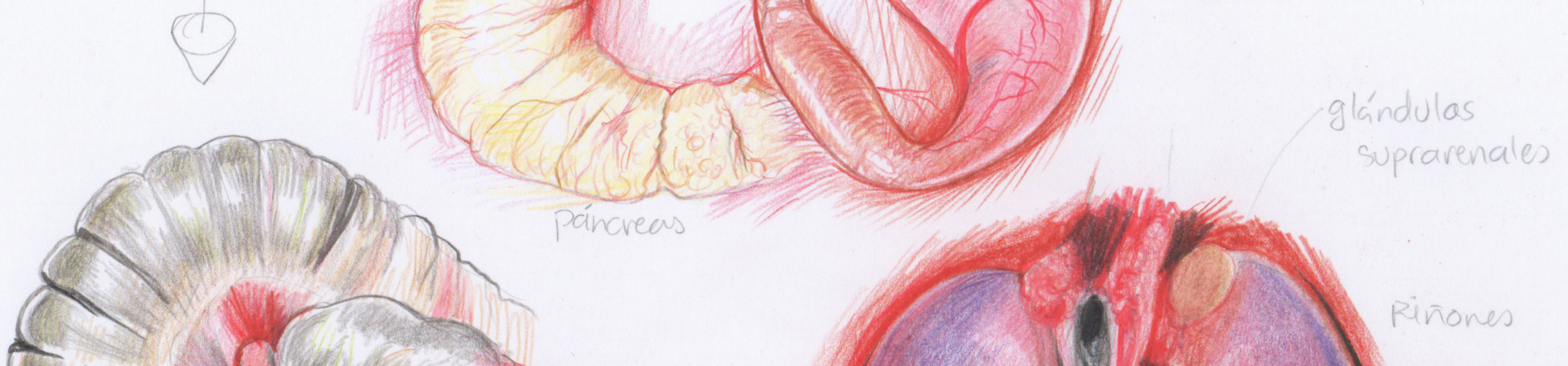


IR A CLASE 5



Historia
Natvræ

Este proyecto pertenece a autores y artistas mexicanos y está prohibida la distribución, edición, extracción de imágenes, préstamo de contraseñas o venta de estos contenidos a otras personas. Gracias por tu elección y el apoyo a la protección de la propiedad intelectual.



¿CÓMO TE FUE?

¡Esperamos ver tus trabajos concluidos!
Puedes subirlos a tus redes y mencionarnos so lo deseas.
Te sugerimos algunos hashtags que puedes usar.

FB: www.facebook.com/historianatvrae Instagram: [historia.natvrae.mx](https://www.instagram.com/historia.natvrae.mx)

#historianatvrae #historianatvraemx #natvrae #anatomia #anatomy #zoology #veterinary
#wildlife #herpetology #ichthyology #zoology #botanic #plants #animal #plantae #animalia #medicine #anatomist
#anatomische #zeichenschule #instadrawing #ornithology #anatomicalillustration
#scientificillustration #illustration #anatomideanimales #ilustracioncientifica #instaart
#anatomicalillustrations #neonaturalista