



## "Cirugía General y Patología Quirúrgica: aplicado al médico en formación"

### Requisitos Mínimos

#### Conocimientos Previos:

1. **Anatomía:** Comprensión básica de la anatomía humana, con énfasis en los sistemas digestivo, hepatobiliar, vascular, torácico y de cuello.
2. **Semiología:** Capacidad para realizar examen físico general y reconocer signos y síntomas clínicos de patologías quirúrgicas frecuentes.

**Horas Pedagógicas:** El curso está diseñado para un total de **40 horas pedagógicas**, que incluyen clases asincrónicas, talleres online, autoestudio, controles semanales y examen final.

### Descripción General del Curso

El curso "Cirugía General y Patología Quirúrgica" está diseñado para **estudiantes de medicina en etapa clínica, becados de cirugía y profesionales de la salud** interesados en adquirir y actualizar competencias en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento de las principales patologías quirúrgicas.

Durante tres semanas, los participantes abordarán de manera integral las **patologías digestivas, hepatobiliares, colorrectales, vasculares, torácicas y de cuello**, así como el manejo del **trauma, las urgencias quirúrgicas y los cuidados postoperatorios**.

La metodología combina **clases asincrónicas, talleres online interactivos, controles semanales y una evaluación final**, con un enfoque práctico que conecta la teoría con la resolución de casos clínicos reales.

#### Objetivos Generales:

- **Reconocer y diagnosticar** oportunamente las patologías quirúrgicas más prevalentes y urgentes.
- **Aplicar planes terapéuticos actualizados**, fundamentados en guías clínicas nacionales e internacionales.
- **Desarrollar competencias prácticas** a través de talleres de sutura y actividades aplicadas en grupos reducidos.
- **Fortalecer el juicio clínico-quirúrgico** necesario para la toma de decisiones en escenarios de alta complejidad.
- **Promover un enfoque interdisciplinario**, integrando el trabajo conjunto con otros profesionales de la salud para un manejo seguro y eficaz de los pacientes.

#### Objetivos Específicos:

- **Diagnóstico:** Desarrollar habilidades para la **identificación clínica y semiológica** de patologías quirúrgicas. Interpretar de manera adecuada los **exámenes de laboratorio e imágenes diagnósticas** en contexto quirúrgico.
- **Tratamiento:** Implementar **estrategias terapéuticas quirúrgicas y médicas** en patologías digestivas, hepatobiliares, colorrectales y torácicas. Aplicar protocolos en el manejo de **trauma abdominal, torácico, vascular y quemaduras**. Conocer las **indicaciones, complicaciones y alternativas de tratamiento** en las principales patologías quirúrgicas.
- **Trauma y Urgencias:** Aplicar de manera práctica los **principios del ATLS** en la atención inicial del paciente politraumatizado. Manejar adecuadamente el **shock hipovolémico, hemorragias digestivas y abdomen agudo** en escenarios clínicos y simulados.
- **Seguimiento y cuidados postoperatorios:** Establecer criterios para la **monitorización y cuidado postoperatorio** inmediato y mediato. Reconocer de



forma temprana las **complicaciones quirúrgicas más frecuentes** para una derivación oportuna.

- **Educación y práctica técnica:** Participar en **talleres prácticos de sutura** con acompañamiento personalizado. Acceder a **materiales didácticos y guías de práctica** para reforzar el aprendizaje.
- **Trabajo interdisciplinario:** Fomentar la **colaboración con equipos multidisciplinarios** en el abordaje quirúrgico integral del paciente. Promover la **toma de decisiones basada en la evidencia** como estándar en la práctica clínica.

#### Lo que Aprenderás al Finalizar el Curso

Al finalizar este curso, los participantes estarán capacitados para:

- **Diagnosticar y manejar** de manera efectiva las principales **patologías quirúrgicas** digestivas, hepatobiliares, colorrectales, vasculares, torácicas y de cuello.
- **Aplicar protocolos actualizados** en el manejo de trauma, urgencias quirúrgicas, **shock y quemaduras**, fortaleciendo la toma de decisiones en situaciones críticas.
- **Implementar estrategias de prevención y seguimiento postoperatorio**, reconociendo oportunamente complicaciones y asegurando la continuidad de cuidados.
- **Desarrollar competencias técnicas** en **suturas y procedimientos básicos**, mediante talleres prácticos personalizados.
- **Integrar el trabajo multidisciplinario** en la atención quirúrgica, promoviendo una práctica clínica segura, efectiva y basada en la evidencia.

#### Lo que Incluye

- **Clases asincrónicas** con contenidos fundamentales y avanzados en cirugía general y patología quirúrgica.
- **Talleres online interactivos** con resolución de casos clínicos y enseñanza personalizada.
- **Apuntes y material complementario** descargable para cada clase.
- **Papers internacionales** de acceso exclusivo para profundización académica.
- **Evaluaciones semanales** de reforzamiento (controles obligatorios).
- **Examen final** de selección múltiple, requisito para certificación.
- **Sorteo de libros de medicina en cada taller online.**
- **Certificado oficial de 40 horas pedagógicas**, válido para concursos de especialidad y carrera funcionaria.

### Horario y temáticas por semana

#### **Semana 1 (02/03/2026 - 08/03/2026): Digestivo alto, hepatobiliar y mama**

- Heridas quirúrgicas y técnicas básicas de sutura
- Patología mamaria (benigna y cáncer de mama)
- Patología pancreática (pancreatitis aguda y crónica + cáncer de páncreas)
- Patología hepática (tumores, hidatidosis, quistes y abscesos)
- Patología de vesícula y vías biliares (colecistitis, ictericia obstructiva, colangitis, cáncer vesícula/vías biliares)
- Patología esofágica (hernia hiatal, reflujo, acalasia, perforación, cáustica, divertículos y cáncer)
- Pie diabético (única y completa)

#### **Semana 2 (09/03/2026 - 15/03/2026): Colon, recto y abdomen agudo**

- Patología gástrica y colon (tumores gástricos benignos, cáncer gástrico, cáncer de colon, pólipos, enfermedad diverticular, megacolon)
- Patología recto-anal (hemorroides, fisura anal, abscesos y fístulas, enfermedad pilonidal, cáncer anal y cáncer rectal)
- Infecciones graves perineales (Enf. Fournier) + Hemorragia digestiva baja
- Hemorragia digestiva alta + Abdomen agudo
- Apendicitis aguda + Peritonitis (abordaje conjunto)
- Patología torácica no traumática (síndrome de ocupación pleural, hidatidosis pulmonar, nódulo pulmonar, cáncer de pulmón, hemoptisis)

#### **Semana 3 (16/03/2026 - 22/03/2026): Trauma, vascular y cuello**

- ATLS + Manejo de la vía aérea
- Trauma torácico + Trauma abdominal
- Shock hipovolémico + Quemaduras (manejo inicial)
- Patología arterial aguda (insuficiencia arterial aguda, disección aórtica, isquemia mesentérica)
- Patología arterial crónica (aneurisma aortoabdominal, insuficiencia arterial crónica)
- Patología venosa (insuficiencia venosa crónica, TVP, tromboflebitis)
- Cirugía de cuello (anatomía quirúrgica, masas cervicales, nódulo tiroideo, cáncer de tiroides, glándulas salivales)

**Semana 4 (23/03/2026 - 29/03/2026): Estudio personal.** Espacio destinado a repasar contenidos, reforzar temas de mayor dificultad y preparar el examen final, con acceso a guías, lecturas y controles de práctica en la plataforma.

**Semana 5 (30/03/2026 - 05/04/2026): Examen final.** Evaluación obligatoria al cierre del curso, compuesta por selección múltiple y casos clínicos. Requiere un mínimo del 60% de respuestas correctas y nota igual o superior a 4,0 para aprobar.

MARZO 2026						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
ABRIL 2026						
		1	2	3	4	5

**LEYENDA**

SEMANA 1: Clases + Taller + Control.

SEMANA 2: Clases + Taller + Control.

SEMANA 3: Clases + Taller + Control.

SEMANA DE AUTOESTUDIO.

SEMANA DE EXAMEN FINAL.



### Instrucciones semanales

En cada semana del curso deberán completar las siguientes actividades:

- **Visualización de clases:** Todas las clases asincrónicas deben ser vistas en su totalidad, ya que la plataforma registra automáticamente el progreso y solo permite avanzar una vez completada la lección anterior.
- **Taller con casos clínicos:** Participar en el taller en vivo, donde se trabajarán casos aplicados al tema correspondiente.
- **Control de alternativas:** Rendir el control de evaluación, el cual requiere aprobar con nota mínima de **4,0**.
- **Tareas o actividades complementarias:** En caso de ser asignadas, deberán completarse en su totalidad y subirse a la plataforma dentro del plazo indicado.

### **Sorteos y Envío de Premios**

Los libros u otros presentes entregados en sorteos serán enviados por **Starken** bajo la modalidad de **envío por pagar**, siendo el costo de despacho de responsabilidad exclusiva del ganador. La organización se limita a realizar el envío del premio, sin asumir gastos ni responsabilidades por retrasos o incidencias propias de la empresa de transporte.

### **Criterios de aprobación/certificación:**

- **Inscripción:** Estar debidamente inscrito en el curso dentro del período establecido.
- **Evaluación final:** Aprobar con una nota igual o superior a **4,0**, cumpliendo con una exigencia mínima del **60%**.
- **Asistencia a clases:** No es obligatoria en tiempo real, ya que las clases son asincrónicas y estarán disponibles en la plataforma. Sin embargo, **es requisito visualizar la totalidad de las clases**, dado que el sistema registra automáticamente el progreso y solo permite avanzar a la siguiente lección una vez completada la anterior.
- **Asistencia a talleres:** Es **obligatoria**, dado que se trata de instancias en vivo (sincrónicas). La inasistencia a estas sesiones puede impedir la certificación. En caso de alta demanda, la organización podrá habilitar talleres adicionales en distintas fechas para asegurar la participación de todos los inscritos.
- **Justificación de inasistencias:** Sólo se aceptarán justificativos presentados dentro de las **48 horas posteriores** a la ausencia, mediante los canales oficiales informados.
- **Controles y evaluaciones:** Completar en su totalidad los controles y actividades de repaso programados durante el curso.

### Organización global y normas académicas

#### **Generalidades**

Para el desarrollo del curso se utilizará el **Aula Virtual en [www.checkmedicinemo.com](http://www.checkmedicinemo.com)**, donde cada participante contará con un **usuario y clave de acceso**. La plataforma permitirá la gestión de **materiales académicos**, el acceso a las **clases asincrónicas**, la publicación



de **anuncios** oficiales, la descarga de **apuntes** y el ingreso a los **enlaces de las sesiones por Zoom**.

Adicionalmente, los participantes recibirán los **links de cada taller vía correo electrónico registrado al momento de la inscripción**, asegurando una adecuada comunicación y coordinación administrativa.

La **asistencia a los talleres es obligatoria**, siendo requisito indispensable la conexión en las fechas y horarios establecidos.

Al momento de realizar el pago **no se efectuarán devoluciones de dinero**, salvo en **situaciones excepcionales y de gran magnitud**, las cuales deberán ser debidamente acreditadas y comunicadas **antes del inicio de la primera semana del curso**. **Una vez iniciado el programa no habrá lugar a reembolsos**. Con el pago, cada participante **declara conocer y aceptar los términos y condiciones** establecidos para el desarrollo del curso.

### Normas Académicas y de Uso

1. **Propiedad intelectual:** Todos los materiales del curso, incluyendo clases, guías, ebooks, presentaciones, logos y demás recursos, son de **uso exclusivo de los participantes inscritos** y se encuentran **protegidos por derechos de autor**. Está **estrictamente prohibido** descargar, reproducir, distribuir o compartir dichos materiales sin autorización expresa y por escrito de la organización.
2. **Difusión no autorizada:** Cualquier uso indebido, copia o difusión no autorizada de los materiales será considerado una **infracción grave**, constituyendo causal de **expulsión inmediata del curso** y pudiendo dar lugar a **acciones legales**.
3. **Conducta académica:** No se permitirá **fraude académico, copia, suplantación de identidad o cualquier forma de deshonestidad** en talleres, tareas, controles o evaluaciones. Estas conductas serán sancionadas con la **reprobación automática del curso** y la exclusión definitiva del programa.
4. **Datos personales y certificados:** Es de **responsabilidad exclusiva del estudiante** ingresar correctamente sus datos al momento de la inscripción. En caso de error que afecte la emisión del certificado, la corrección y reemisión tendrá un costo adicional de **\$5.000 (cinco mil pesos chilenos)**, el cual deberá ser asumido por el estudiante.
5. **Acceso a la plataforma:** Cada estudiante es **responsable del uso de sus credenciales de acceso**, estando prohibido compartir usuario y clave con terceros. El incumplimiento de esta disposición será causal de exclusión inmediata del curso.
6. **Limitación de responsabilidad:** La organización no se hace responsable de **problemas técnicos derivados de la conexión a internet, fallas de dispositivos del estudiante o incumplimiento de los requisitos técnicos mínimos** para el correcto acceso a la plataforma.
7. **Sanciones:** El **incumplimiento de cualquiera de las normas señaladas** será causal de **reprobación o exclusión inmediata** del curso, sin derecho a reembolso.
8. **Derecho de admisión y permanencia:** La organización se reserva el **derecho de admisión y permanencia**, con el fin de resguardar el correcto desarrollo académico y disciplinario del programa.



### Justificación de Inasistencias

- La inasistencia a un taller deberá justificarse mediante la presentación de un **formulario oficial de justificación**, disponible en la plataforma.
- El plazo máximo para enviar dicho formulario es de **48 horas posteriores al taller**.
- Solo se aceptarán como válidas las justificaciones respaldadas con **certificado médico** o con **documento oficial/legal** correspondiente a la situación particular del estudiante.
- La no presentación del formulario en el plazo establecido o sin la documentación requerida implicada que la inasistencia sea considerada **no justificada**, lo cual afectará directamente la aprobación del curso.

### Vías de Comunicación

Toda comunicación oficial relativa al curso se efectuará exclusivamente a través de:

- **Correo:** [administracion@checkmedicinemo.com](mailto:administracion@checkmedicinemo.com)
- **Correo:** [contacto.checkmedicine.mo@gmail.com](mailto:contacto.checkmedicine.mo@gmail.com)
- **WhatsApp:** +56982641194

No se considerará válida ninguna comunicación realizada por otros canales distintos a los señalados anteriormente.