# Ibn Sina o Avicena 980 - 1037

# 

**Ibn Sina o Avicena (por su nombre** [**latinizado**](https://es.wikipedia.org/wiki/Lat%C3%ADn)**) es el nombre por el que se conoce en la tradición occidental a Abū ‘Alī al-Husayn ibn ‘Abd Allāh ibn Sĩnã (en** [**persa**](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_persa)**: ابو علی الحسین ابن عبدالله ابن سینا; en árabe: أبو علي الحسین بن عبدالله بن سینا;** [**Bujará**](https://es.wikipedia.org/wiki/Bujar%C3%A1)**,** [**Gran Jorasán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Joras%C3%A1n)**, c.** [**980**](https://es.wikipedia.org/wiki/980) **–** [**Hamadán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Hamad%C3%A1n)**,** [**1037**](https://es.wikipedia.org/wiki/1037)**). Fue** [**médico**](https://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%A9dico)**,** [**filósofo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Fil%C3%B3sofo)**,** [**científico**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cient%C3%ADfico)**,** [**polímata**](https://es.wikipedia.org/wiki/Pol%C3%ADmata)**,** [**musulmán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Musulm%C3%A1n)**, de nacionalidad** [**persa por nacimiento**](https://es.wikipedia.org/wiki/Persia)**.**[**1**](https://es.wikipedia.org/wiki/Avicena#cite_note-1) **Escribió cerca de trescientos libros sobre diferentes temas, predominantemente de** [**filosofía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Filosof%C3%ADa) **y** [**medicina**](https://es.wikipedia.org/wiki/Medicina)**.**

**Sus textos más famosos son** [***El libro de la curación***](https://es.wikipedia.org/wiki/El_libro_de_la_curaci%C3%B3n) **y** [***El canon de medicina***](https://es.wikipedia.org/wiki/El_canon_de_medicina)**, también conocido como *Canon de Avicena*. Sus discípulos le llamaban Cheikh el-Raïs, es decir 'príncipe de los sabios', o el más grande de los médicos, el Maestro por excelencia, o en fin el tercer Maestro (después de** [**Aristóteles**](https://es.wikipedia.org/wiki/Arist%C3%B3teles) **y** [**Al-Farabi**](https://es.wikipedia.org/wiki/Al-Farabi)**).**

**Es asimismo uno de los principales médicos de todos los tiempos.**

## Biografía

**Avicena, o Ibn Siná (como fue llamado en** [**persa**](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_persa)**), nació el 7 de agosto de** [**980**](https://es.wikipedia.org/wiki/980) **en Afshana, (provincia de** [**Jorasán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Joras%C3%A1n)**,** [**Transoxsiana**](https://es.wikipedia.org/wiki/Transoxiana)**, actualmente en** [**Uzbekistán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Uzbekist%C3%A1n)**), cerca de** [**Bujará**](https://es.wikipedia.org/wiki/Bujar%C3%A1)**. Sus padres eran también** [**musulmanes**](https://es.wikipedia.org/wiki/Musulmanes)**.**

**Al parecer fue precoz en su interés por las ciencias naturales y la medicina, tanto que a los catorce años estudiaba solo. Se le envió a estudiar** [**cálculo**](https://es.wikipedia.org/wiki/C%C3%A1lculo) **con un mercader, Al-Natili. Tenía buena memoria y podía recitar todo el** [**Corán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cor%C3%A1n)**.**

**Cuando su padre fue nombrado funcionario, lo acompañó a Bujará, entonces capital de los** [**Samaníes**](https://es.wikipedia.org/wiki/Saman%C3%ADes) **y allí estudió los saberes de la época, tales como** [**física**](https://es.wikipedia.org/wiki/F%C3%ADsica)**,** [**matemáticas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Matem%C3%A1ticas)**,** [**filosofía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Filosof%C3%ADa)**,** [**lógica**](https://es.wikipedia.org/wiki/L%C3%B3gica) **y el Corán. Se vio influido por un tratado de** [**Al-Farabi**](https://es.wikipedia.org/wiki/Al-Farabi) **que le permitió superar las dificultades que encontró en el estudio de la** [***Metafísica***](https://es.wikipedia.org/wiki/Metaf%C3%ADsica_%28Arist%C3%B3teles%29) **de** [**Aristóteles**](https://es.wikipedia.org/wiki/Arist%C3%B3teles)**.**

**Esta precocidad en los estudios también se reflejó en una precocidad en la carrera, pues a los dieciséis años ya dirigía a médicos famosos y a los diecisiete gozaba de fama como médico por salvar la vida del emir** [**Nuh ibn Mansur**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Nuh_ibn_Mansur&action=edit&redlink=1)**.**

**Consiguió permiso para acceder a la biblioteca real, donde amplió sus conocimientos de** [**matemáticas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Matem%C3%A1ticas)**,** [**música**](https://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%BAsica) **y** [**astronomía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Astronom%C3%ADa)**. Al llegar a la mayoría de edad había estudiado todas las ciencias conocidas. Se convirtió en médico de la corte y consejero de temas científicos hasta la caída del reino** [**samaní**](https://es.wikipedia.org/wiki/Saman%C3%ADes) **en** [**999**](https://es.wikipedia.org/wiki/999)**.**

**En** [**Hamadán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Hamad%C3%A1n)**, el emir** [**buyida**](https://es.wikipedia.org/wiki/Dinast%C3%ADa_b%C3%BAyida)[**Shams ad-Dawla**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Shams_ad-Dawla&action=edit&redlink=1) **le eligió como ministro. Se impuso entonces un programa de trabajo agotador, dedicándose de día a la cosa pública y de noche a la ciencia. Trabajaba y dirigía la composición del Shifa y la del Canon médico. Contó con la ayuda de dos discípulos que se repartían la relectura de los folletos de las dos obras, siendo uno de ellos** [**Al-Juzjani**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Al-Juzjani&action=edit&redlink=1)**, su secretario y biógrafo.**

**A los veinte años, y por mediación de Abū Bakr al-Barjuy, escribió diez volúmenes llamados *El tratado del resultante y del resultado* y un estudio de las costumbres de la época conocido como *La inocencia y el pecado*. Con estos libros su fama como escritor, filósofo, médico y astrónomo se extendió por toda Persia, por donde se dedicó a viajar.**

**En** [**1021**](https://es.wikipedia.org/wiki/1021)**, la muerte del príncipe Shams al-Dawla y el comienzo del reinado de su hijo** [**Sama' ad-Dawla**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Sama%27_ad-Dawla&action=edit&redlink=1) **cristalizaron las ambiciones y los rencores. Víctima de intrigas políticas Avicena fue a la cárcel. Disfrazado de** [**derviche**](https://es.wikipedia.org/wiki/Derviche) **consiguió evadirse y huyó a** [**Ispahán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ispah%C3%A1n)**, al lado del emir** [**kakuyida**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Kakuyida&action=edit&redlink=1)[**Ala ad-Dawla Muhammed**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Ala_ad-Dawla_Muhammed&action=edit&redlink=1)**.**

**Con treinta y dos años inició su obra maestra, el celebérrimo** [***Canon de medicina***](https://es.wikipedia.org/wiki/Canon_de_medicina) **(traducida al latín por** [**Gerardo de Cremona**](https://es.wikipedia.org/wiki/Gerardo_de_Cremona)**), que contiene la colección organizada de los conocimientos médicos y farmacéuticos de su época en cinco volúmenes.**

**Durante una expedición a** [**Hamadán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Hamad%C3%A1n)**, en el actual** [**Irán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ir%C3%A1n)**, el filósofo sufrió una crisis intestinal grave, que padecía desde hacía tiempo y que contrajo, según dijeron, por exceso de trabajo y de placer. Intentó curarse solo pero su remedio le fue fatal. Murió a los cincuenta y siete años en el mes de agosto de** [**1037**](https://es.wikipedia.org/wiki/1037)**, tras haber llevado una vida muy ajetreada y llena de vicisitudes, agotado por el exceso de trabajo.**

## Impacto

**La obra de Avicena es de importancia capital, pues supone la presentación del pensamiento aristotélico ante los pensadores occidentales de la** [**Edad Media**](https://es.wikipedia.org/wiki/Edad_Media)**. Sus obras se tradujeron al** [**latín**](https://es.wikipedia.org/wiki/Lat%C3%ADn) **en el** [**siglo XII**](https://es.wikipedia.org/wiki/Siglo_XII)**, reforzando la doctrina aristotélica en** [**Occidente**](https://es.wikipedia.org/wiki/Occidente) **aunque fuertemente influida por el pensamiento platónico.**

**Avicena declaró haber leído en más de cuarenta ocasiones la** [***Metafísica***](https://es.wikipedia.org/wiki/Metaf%C3%ADsica_%28Arist%C3%B3teles%29) **sin llegar a entenderla del todo, pues no expone el origen de las cosas como obra de un Creador bondadoso. Mezcló la doctrina aristotélica con el pensamiento** [**neoplatónico**](https://es.wikipedia.org/wiki/Neoplat%C3%B3nico)**, adaptando a su vez el resultado al mundo** [**musulmán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Musulm%C3%A1n)**. Colocó a la Razón (manifestación objetiva de la voluntad del propio** [**Dios**](https://es.wikipedia.org/wiki/Al%C3%A1)**) por encima de todo ser y explicó que con esto se nos llama a buscar la perfección.**

**También distinguió entre la esencia abstracta y el ente concreto que no exige existir, pero existe por la esencia. Además, el ente está compuesto por una parte necesaria (en este caso** [**Alá**](https://es.wikipedia.org/wiki/Al%C3%A1)**, que existe siempre) y una parte de «lo posible» (el resto de los seres del mundo, que solo existen por una causa: la voluntad de Dios). Niega también la inmortalidad del alma como ente individual.**

**Curó una grave enfermedad al emir de** [**Bujará**](https://es.wikipedia.org/wiki/Bujar%C3%A1)**, quien como recompensa le abrió las puertas de su gran biblioteca. Además de numerosas obras de medicina, escribió también sobre filosofía, donde conjugaba la tradición aristotélica con elementos neoplatónicos.**

**Tuvo una gran influencia en pensadores posteriores de la talla de** [**Tomás de Aquino**](https://es.wikipedia.org/wiki/Tom%C3%A1s_de_Aquino)**,** [**Buenaventura de Fidanza**](https://es.wikipedia.org/wiki/Buenaventura_de_Fidanza) **o** [**Duns Escoto**](https://es.wikipedia.org/wiki/Duns_Scoto)**. También planteó mucho antes que** [**Descartes**](https://es.wikipedia.org/wiki/Descartes) **un pensamiento similar al de este: el conocimiento indudable de la propia existencia.**[**2**](https://es.wikipedia.org/wiki/Avicena#cite_note-conocimiento_del_propio_ser-2)

**En muchos libros de filosofía se hermana su pensamiento con el del** [**cordobés**](https://es.wikipedia.org/wiki/C%C3%B3rdoba_%28Espa%C3%B1a%29)[**Averroes**](https://es.wikipedia.org/wiki/Averroes)**, pues suponen el acercamiento del** [**islam**](https://es.wikipedia.org/wiki/Islam) **(y del** [**Cercano Oriente**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cercano_Oriente) **en general) a la** [**filosofía griega**](https://es.wikipedia.org/wiki/Filosof%C3%ADa_griega)**.**

**Aunque muy proclive a la mística, trató el tema de modo objetivo. El ascetismo no le bastaba; creía que se debía buscar la iluminación como acto final de conocimiento. La iluminación se obtiene por medio de los ángeles que actúan como unión entre las esferas celestiales y la terrestre. Podemos por ello decir que Avicena abrió el camino a una nueva rama de la filosofía islámica, la Sabiduría de la iluminación o lumínica, la llamada Híkmat al-Ishraq (Metafísica de la Luz), inaugurada por su seguidor Suhrauardi.**

## Su obra

**De una amplitud variable según las fuentes (276 títulos para G. C. Anawati, 242 para Yahya Mahdavi), de los que se conservan 200, la obra de Avicena es numerosa y variada. Avicena ha escrito principalmente en la lengua culta de su tiempo, el** [**árabe clásico**](https://es.wikipedia.org/wiki/%C3%81rabe_cl%C3%A1sico)**, pero a veces también en la** [**lengua vernácula**](https://es.wikipedia.org/wiki/Lengua_vern%C3%A1cula)**, el** [**persa**](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_persa)**.**

**Uno de sus textos más famosos es** [***Al Qanun***](https://es.wikipedia.org/wiki/El_canon_de_medicina)**, canon de medicina también conocido como *Canon de Avicena*, es una enciclopedia médica de 14 volúmenes escrita alrededor del año 1020. Se basa en una combinación de su propia experiencia personal, de medicina islámica medieval, de los escritos de** [**Galeno**](https://es.wikipedia.org/wiki/Galeno)**,** [**Sushruta**](https://es.wikipedia.org/wiki/Sushruta) **y** [**Charaka**](https://es.wikipedia.org/wiki/Charaka)**, así como de la antigua medicina persa y árabe. El *Canon* se considera uno de los libros más famosos de la historia de la medicina.**

**La obra filosófica maestra de Avicena es *al-Shifá* (*La Curación*), de marcado carácter enciclopédico. Su compendio es *al-Nayat* (*La Salvación*). Por su tamaño y por la importancia del papel que representó, *al-Shifá* puede compararse con *al-Qanun*. Publicada *La Curación* en seis volúmenes (El Cairo, 1952-1965), es quizás la obra filosófica de mayores dimensiones hecha por un hombre solo. Empieza por la lógica e incluye física y metafísica, botánica y zoología, matemáticas y música, y psicología.**

**En otra gran obra, *Kitab al-Isharat wa-l-tanbihat* (*Libro de las orientaciones y las advertencias*), trata temas de filosofía y mística, y dedicó tres capítulos al** [**sufismo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Sufismo)**, que también trató en otros treinta y dos libros sobre el tema. En esta obra aparece su famoso argumento del Hombre Volante, predecesor del** [**cógito cartesiano**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cogito_ergo_sum)**, en el que exponía que un hombre suspendido en el aire aislado, sin ningún contacto con nada, ni siquiera su propio cuerpo, sin ver ni oír, afirmará sin duda alguna que existe e intuirá su propio ser.**

**Es autor de monumentos, de obras más modestas, pero también de textos cortos. Su obra cubre toda la extensión del saber de su época:**

* [**Lógica**](https://es.wikipedia.org/wiki/L%C3%B3gica)**,** [**Lingüística**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ling%C3%BC%C3%ADstica) **y** [**Poesía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Poes%C3%ADa)**.**
* [**Física**](https://es.wikipedia.org/wiki/F%C3%ADsica)**,** [**Psicología**](https://es.wikipedia.org/wiki/Psicolog%C3%ADa) **y** [**Medicina**](https://es.wikipedia.org/wiki/Medicina)**,** [**Química**](https://es.wikipedia.org/wiki/Qu%C3%ADmica)**.**
* [**Matemáticas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Matem%C3%A1ticas)**,** [**Música**](https://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%BAsica) **y** [**Astronomía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Astronom%C3%ADa)**.**
* [**Moral**](https://es.wikipedia.org/wiki/Moral) **y** [**Ciencias Económicas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ciencias_Econ%C3%B3micas)**.**
* [**Metafísica**](https://es.wikipedia.org/wiki/Metaf%C3%ADsica)**.**
* [**Mística**](https://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%ADstica) **y comentarios del** [**Corán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cor%C3%A1n)**.**

**La finalidad personal del filósofo encontró su acabado en la *filosofía oriental* (*hikmat mashriqiya*), que tomó la forma de la compilación de veintiocho mil temas. Esta obra desapareció de** [**Ispahán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ispah%C3%A1n) **en** [**1034**](https://es.wikipedia.org/wiki/1034)**, y no quedan más que algunos fragmentos.**

**Durante varios siglos, hasta el siglo XVII, su *Qanûn* ('Canon') fue la base de la enseñanza tanto en** [**Europa**](https://es.wikipedia.org/wiki/Europa) **donde destronó a Galeno, como en** [**Asia**](https://es.wikipedia.org/wiki/Asia)**.**

**A él se debe el uso de la** [**casia**](https://es.wikipedia.org/wiki/Casia)**, del** [**ruibarbo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ruibarbo)**, del** [**tamarindo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Tamarindo)**, etc.**

**Publicaciones**

**Las obras de Avicena han sido publicadas en** [**árabe**](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_%C3%A1rabe)**, en** [**Roma**](https://es.wikipedia.org/wiki/Roma)**, en** [**1593**](https://es.wikipedia.org/wiki/1593)**, in-folio.**

**Se han traducido en latín y publicado sus *Cánones o Preceptos de medicina*,** [**Venecia**](https://es.wikipedia.org/wiki/Venecia)**,** [**1483**](https://es.wikipedia.org/wiki/1483)**,** [**1564**](https://es.wikipedia.org/wiki/1564) **y** [**1683**](https://es.wikipedia.org/wiki/1683) **sus *Obras filosóficas*, Venecia,** [**1495**](https://es.wikipedia.org/wiki/1495)**; su *Metafísica o filosofía primera*, Venecia,** [**1495**](https://es.wikipedia.org/wiki/1495)**.**

**Pierre Vattier había traducido todas sus obras en francés; solo se publicó la *Lógica*,** [**París**](https://es.wikipedia.org/wiki/Par%C3%ADs)**,** [**1658**](https://es.wikipedia.org/wiki/1658)**, en octavo.**

## La medicina de Avicena

### El canon de la medicina

**El** [***Kitab Al Qanûn fi Al-Tibb***](https://es.wikipedia.org/wiki/El_canon_de_medicina) **(«Libro de las leyes médicas»), compuesto por cinco libros, es la obra médica mayor de Avicena.**

### Influencia de Avicena

**Su Canon tuvo mucho éxito, eclipsando los trabajos anteriores de** [**Al-Razi**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ab%C5%AB_Bakr_Muhammad_ibn_Zakar%C4%ABy%C4%81_al-R%C4%81z%C4%AB)**,** [**Haly-Abbas**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Haly-Abbas&action=edit&redlink=1)**,** [**Abulcasis**](https://es.wikipedia.org/wiki/Abulcasis) **e incluso los posteriores de** [**Ibn-Al-Nafis**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ibn_Nafis)**. Las** [**cruzadas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Cruzadas) **del** [**siglo XII**](https://es.wikipedia.org/wiki/Siglo_XII) **al** [**siglo XVII**](https://es.wikipedia.org/wiki/Siglo_XVII) **trajeron de nuevo a Europa el *Canon de la medicina*, que influenció la práctica y la enseñanza de la medicina occidental.**

**La obra fue traducida en** [**latín**](https://es.wikipedia.org/wiki/Lat%C3%ADn) **por** [**Gerardo de Cremona**](https://es.wikipedia.org/wiki/Gerardo_de_Cremona) **entre** [**1150**](https://es.wikipedia.org/wiki/1150) **y** [**1187**](https://es.wikipedia.org/wiki/1187)**, e impreso en** [**hebreo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_hebreo) **en** [**Milán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Mil%C3%A1n) **en** [**1473**](https://es.wikipedia.org/wiki/1473)**, después en** [**Venecia**](https://es.wikipedia.org/wiki/Venecia) **en** [**1527**](https://es.wikipedia.org/wiki/1527) **y en** [**Roma**](https://es.wikipedia.org/wiki/Roma) **en** [**1593**](https://es.wikipedia.org/wiki/1593)**. Su influencia fue duradera y el Canon solo fue puesto en duda a partir del** [**Renacimiento**](https://es.wikipedia.org/wiki/Renacimiento)**:** [**Leonardo da Vinci**](https://es.wikipedia.org/wiki/Leonardo_da_Vinci) **rechazó la anatomía y** [**Paracelso**](https://es.wikipedia.org/wiki/Paracelso) **lo quemó. Fue el desarrollo de la ciencia europea lo que provocaría su obsolescencia, por ejemplo la descripción de la circulación de la sangre por** [**William Harvey**](https://es.wikipedia.org/wiki/William_Harvey) **en** [**1628**](https://es.wikipedia.org/wiki/1628)**. Sin embargo esta obra marcó durante mucho tiempo el estudio de la medicina e incluso en** [**1909**](https://es.wikipedia.org/wiki/1909)**, se dio una clase sobre la medicina de Avicena en** [**Bruselas**](https://es.wikipedia.org/wiki/Bruselas)**.**

**Avicena se desmarca en los ámbitos de la oftalmología, de la gineco-obstetricia y de la psicología. Se detiene mucho en la descripción de los síntomas, describiendo todas las enfermedades catalogadas de la época, incluso aquellas que atañen a la psiquiatría.**

**Sus méritos**

* **Es el primero en distinguir la** [**pleuresía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Pleures%C3%ADa)**, la** [**mediastinitis**](https://es.wikipedia.org/wiki/Mediastinitis) **y el absceso subfrénico.**
* **Describe las dos formas de parálisis faciales (central y periférica)**
* **Da la sintomatología del** [**diabético**](https://es.wikipedia.org/wiki/Diab%C3%A9tico)**.**
* **Sabe hacer el diagnóstico diferencial entre la** [**estenosis del píloro**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Estenosis_del_p%C3%ADloro&action=edit&redlink=1) **y la** [**úlcera de estómago**](https://es.wikipedia.org/wiki/%C3%9Alcera_de_est%C3%B3mago)**.**
* **Describe diferentes variantes de** [**ictericias**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ictericia)**.**
* **Da una descripción de la** [**catarata**](https://es.wikipedia.org/wiki/Catarata)**, de la** [**meningitis**](https://es.wikipedia.org/wiki/Meningitis)**, etc.**
* **Presiente el papel de las ratas en la propagación de la** [**peste**](https://es.wikipedia.org/wiki/Peste)**.**
* **Indica que ciertas infecciones se transmiten por vía** [**placentaria**](https://es.wikipedia.org/wiki/Placenta)**.**
* **Es el primero en preconizar tratamientos por lavativas rectales.**
* **Descubre que la sangre parte del corazón para ir a los pulmones, y volver, y expone con precisión el sistema de ventrículos y de** [**válvula**](https://es.wikipedia.org/wiki/V%C3%A1lvula) **del corazón.**
* **Es el primero en describir correctamente la** [**anatomía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Anatom%C3%ADa) **del** [**ojo**](https://es.wikipedia.org/wiki/Ojo) **humano.**
* **Emite también la hipótesis según la cual el agua y la atmósfera contendrían minúsculos organismos vectores de algunas enfermedades infecciosas.**

**Puede ser considerado el inventor de la** [**traqueotomía**](https://es.wikipedia.org/wiki/Traqueotom%C3%ADa)**, cuyo manual operatorio sería precisado por el célebre cirujano árabe Abulcasis de Córdoba. En el** [**Renacimiento**](https://es.wikipedia.org/wiki/Renacimiento) **se encontró información de una intervención semejante, llevada a cabo por el médico italiano** [**Antonio Musa Brassavola**](https://es.wikipedia.org/wiki/Antonio_Musa_Brassavola)**.**

**Pero ante todo, Avicena se interesa por los medios de conservar la salud. Recomienda la práctica regular de deporte o la** [**hidroterapia**](https://es.wikipedia.org/wiki/Hidroterapia) **en** [**medicina preventiva**](https://es.wikipedia.org/wiki/Medicina_preventiva) **y curativa. Insiste en la importancia de las relaciones humanas en la conservación de una buena salud mental y somática.**

**La medicina de Avicena podría resumirse en la frase de introducción de *Urdjuza Fi-Tib' (*Poema de medicina*): «La medicina es el arte de conservar la salud y eventualmente de curar la enfermedad ocurrida en el cuerpo».***

## Reconocimientos

* **El** [**Premio Avicena**](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Premio_Avicena&action=edit&redlink=1) **es un prestigioso galardón que la** [**Unesco**](https://es.wikipedia.org/wiki/Unesco) **otorga a las personas que se distinguen en la** [**ética**](https://es.wikipedia.org/wiki/%C3%89tica) **en el quehacer científico.**
* **En el libro** [***El médico***](https://es.wikipedia.org/wiki/El_m%C3%A9dico_%28novela%29) ***(The Physician)* de** [**Noah Gordon**](https://es.wikipedia.org/wiki/Noah_Gordon) **se narra la ilusión de un joven inglés, aprendiz de medicina, por aprender del gran maestro de su época. Igualmente la novela *Avicena o la ruta de Isfahán* de** [**Gilbert Sinoué**](https://es.wikipedia.org/wiki/Gilbert_Sinou%C3%A9) **narra desde una perspectiva humana la biografía de Avicena con sus pasiones y sabiduría.**
* **En** [**Tayikistán**](https://es.wikipedia.org/wiki/Tayikist%C3%A1n) **el pico Lenin fue rebautizado** [**pico Avicena**](https://es.wikipedia.org/wiki/Pico_Avicena) **en su honor.**
* **El** [**cráter lunar Avicenna**](https://es.wikipedia.org/wiki/Avicenna_%28cr%C3%A1ter%29) **recibió este nombre en su honor.**

