

## Circunvoluciones PDF - Descargar, Leer



DESCARGAR

LEER

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

### Descripción

Los días de skate de Jordan han terminado; ahora las únicas ruedas que monta son los que están en su silla de ruedas. No es de extrañar que goza de escapar al mundo virtual en su ordenador, y cuando los límites entre el mundo real y el mundo virtual se superponen, nadie puede culpar por la elección de un mundo en el que pueda ser de nuevo todo. Cuando Lexi se compromete a jugar el juego de ordenador, que está realmente tratando de ser educado, pero su vida y las vidas de todos los que conocen nunca será el mismo que su vínculo crea un punto de intersección entre las realidades diferentes.



Con bastante frecuencia la superficie de las circunvoluciones ha perdido ese aspecto de lisura que presenta en el estado sano, y se ha puesto rugosa y desigual en una cierta esterilidad. Un examen atento hace ver en este caso una multitud de granos de un volumen variable, de diversa elevación y de un color blanco.

Como la superficie crece á menor proporción que la masa, en el cerebro se repliega aquella para acrecentarse á medida que crece la complejidad y delicadeza, de sus funciones, razón por la que son mayores las circunvoluciones en el cerebro humano que en los de los demás animales y mayores en el del blanco que.

El lóbulo frontal presenta cuatro circunvoluciones principales: Circunvolución pre-central (pre-Rolandica, frontal ascendente o área motora) es paralela al surco Rolándica hacia atrás y cisura pre-rolándica adelante, es la circunvolución donde se originan los haces corticoespinal que son motores. Circunvolución frontal.

ínsula, cuyas circunvoluciones se adhieren por una de sus extremidades. Las dos circunvoluciones de segundo orden están reunidas por las del cuarto orden. t.º En la cara inferior encontramos: en el lóbulo anterior las circunvoluciones que acompañan al nervio olfatorio; son rectilíneas y poco numerosas, y M. Foville las.

El cerebro tiene una apariencia única que consiste en muchos pliegues con giros, surcos o hendiduras. Un pliegue cerebral se conoce como circunvolución, mientras que una depresión se denomina surco o fisura. La corteza cerebral contiene numerosas circunvoluciones que están rodeadas por uno o más surcos.

La agria es la ausencia de circunvoluciones en la superficie del cerebro y es sinónimo de "liscencefalia completa", mientras que la paquigria es la presencia de pocas circunvoluciones amplias y lisas pudiendo ser reemplazada por el término de "liscencefalia incompleta". La paquigria puede ser focal o difusa. Cuando es.

El término circunvolución significa: f. Cada una de las ligeras prominencias que accidentan la superficie de la corteza cerebral. Recibe el nombre del lóbulo donde se encuentra y el número que de arriba abajo le corresponde: primera circunvolución frontal, tercera circunvolución temporal, etc. Algunas circunvoluciones.

26 Feb 2017 . Parte de la corteza cerebral en forma de relieve y delimitada por surcos y cisuras. Están separadas por hendiduras poco profundas (surcos) o por hendiduras más profundas (cisuras) Las Circunvoluciones son: Este proyecto tiene la intención de caracterizar los conocimientos, actitudes y prácticas de la.

¡Bienvenidos al giro cingulado! El giro cingulado en poco más de 100 palabras. El giro cingulado también conocido en neuroanatomía como giro del cíngulo, circunvolución del cíngulo, giro cingular, gyrus cinguli o cingulum es una circunvolución o gyrus en el área media del cerebro que cumple funciones determinantes.

CIRCUNVOLUCIONES CEREBRALES. OBSERVACIONES RECOGIDAS. LABORATORIO ANATÓMICO DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE GRANADA sobre las cisuras interlobulares y las circunvoluciones y surcos de los lóbulos frontal, parietal, temporal y occipital,. POR. Catedrático de Anatomía descriptiva y.

Circunvoluciones, Gyrus, , Translation, human translation, automatic translation.

Catalina González, Artista Visual Chilena a expuesto su obra en Chile y el extranjero. Catalina Gonzalez, a Chilean Visual Artist exhibited her work in Chile a.

16 Jul 2013 . This is "Resonancia/ Circunvoluciones de la memoria" by Los ingravidos on Vimeo, the home for high quality videos and the people who love them.

La anatomía de las circunvoluciones cerebrales Una de las estructuras macroscópicas que más tardan en examinarse cuidadosamente es precisamente la de las circunvoluciones cerebrales . La razón hay que encontrarla quizá en la tradicional aceptación del sistema ventricular como sede de la actividad cerebral .

6 Jun 2015 . Los tractos de asociación son los más abundantes en cada hemisferio y une las diferentes circunvoluciones en cada uno de ellos. Los tractos comisurales están formados por axones que pasan de un hemisferio a Otro y constituyen dos estructuras: el cuerpo caloso y las comisuras (anterior y posterior).

Encéfalo: Circunvoluciones del cerebro Superficie lateral del hemisferio cerebral izquierdo. Superf.

Entradas sobre circunvoluciones escritas por Gerardo B.

Translate Circunvoluciones. See authoritative translations of Circunvoluciones in English with audio pronunciations.

14 Feb 2017 . El cerebro es un órgano del sistema nervioso rico en neuronas con funciones especializadas, localizado en el encéfalo de los animales vertebrados y la mayoría ...

Muchos lo hacemos, nos escondemos en las circunvoluciones de nuestras caracolas privadas para sufrir en soledad, calladamente y sin que nadie lo note.

DEL oaiinno. El lóbulo frontal contiene cuatro circunvoluciones: una de ellas está limitada por detrás, por el surco de Rolando; por delante, por la paralela frontal; su dirección general es vertical; se la designa con el nombre de circunvolución frontal ascendente. Constituye uno de los centros motores corticales más.

fuere acrecentando, siempre puede acrecentar más: pero en acto, siempre lo que fe aumentare, por mas que fea, tiene cantidad, y es numero finito; con que fe fi gue, que es fuerza que los individuos que fallaron a acto tengan numero finito; y anfi mismo el numero de las circunvoluciones de las Esferas no puede fer.

15 Nov 2017 - 11 min En este video, vemos los surcos, lobulos y circunvoluciones principales del cerebro por su cara .

Cara superior del hemisferio cerebral derecho. Circunvolución frontal superior; Cisura perpendicular externa; Circunvolución precentral; Cisura central o de Rolando; Circunvolución parietal ascendente o postcentral; Surco postcentral; Polo occipital; Cisura interhemisférica; Polo frontal.

Cultivar corcheas en mis circunvoluciones cerebrales. 1 like. Local Business.

Los Ingrávidos. Inicio · Los Ingrávidos · Film Serie B · Piezas · Fragmentos · Intervenciones · Zona Ingrávida · Manifiesto · Abecedario · Home · Fragmentos; Resonancia/

Circunvoluciones de la memoria. Fragmentos. ME GUSTA 1.

Start studying Surcos y circunvoluciones del cerebro (vista lateral). Learn vocabulary, terms, and more with flashcards, games, and other study tools.

Ilustración de uso libre, sólo se pide citar la fuente (Asociación Educar). | Neurociencias – Asociación Educar.

Forma una capa continua que cubre las porciones de las circunvoluciones, las caras laterales, los fondos de los surcos; esta superficie es evaluada en el sujeto adulto en 220.000 mm<sup>2</sup>.

Circunvoluciones Cerebrales: Gyri Cerebri: en el hombre la superficie de los hemisferios cerebrales no es lisa, presenta una serie de.

circunvolución - Significados en español y discusiones con el uso de 'circunvolución'.

26 Feb 2016 . Parte de la corteza cerebral en forma de relieve y delimitada por surcos y cisuras. Las circunvoluciones cerebrales se forman por el plegamiento de.. Editorial 3temas.

Circunvolución anectante: cada una de las pequeñas circunvoluciones que conexian el lóbulo occipital con los lóbulos parietal y temporal. Circunvolución angular: circunvolución

que rodea el extremo posterior del surco temporal superior (\*). Circunvolución crestada: circunvolución del cíngulo. Circunvolución.

Se conocen como giros o circunvoluciones cerebrales a las elevaciones tortuosas de la superficie del cerebro producidas al plegarse la corteza sobre sí misma y separadas por las cisuras o surcos. Muchas de ellas son lo suficientemente constantes como para haber recibido nombres particulares. Las que son demasiado.

LÓBULOS CEREBRALES: SURCOS Y Read more about surco, cara, inferior, frontal, surcos and lateral.

Muchos ejemplos de oraciones traducidas contienen “circunvoluciones” – Diccionario portugués-español y buscador de traducciones en portugués.

circunvolución. Del lat. circun- y volutō, -ōnis, f. Anat. 14625. Vuelta o rodeo de alguna cosa. En anatomía, la cresta elevada de tejido en la superficie de los hemisferios cerebrales del encéfalo (circunvolución cerebral). La circunvolución cerebral es cada relieve de la superficie exterior del cerebro, separado uno de otro.

(T1w) - Anatomía : Encéfalo - Axial/Transverso : Lóbulo frontal, Circunvoluciones cerebrales, Lóbulos cerebrales, Surcos cerebrales.

Efecto de reverberación por circunvolución. En una habitación el sonido rebota en las paredes, el techo y el suelo hasta llegar a los oídos. Todos estos sonidos reflejados llegan a los oídos tan unidos que no los percibe como ecos separados, sino como un ambiente sonoro que crea una sensación de espacio.

7 Jul 2015 . La formación de esas circunvoluciones, con ranuras y vueltas, responde a un mecanismo físico universal que depende de cómo varían el espesor y la extensión de la corteza cerebral a medida que ese órgano se desarrolla, sugieren la neurocientífica Suzana Herculano-Houzel y el físico Bruno Mota,.

Se conocen como giros o circunvoluciones cerebrales a las elevaciones tortuosas (convoluciones) de la superficie del cerebro producidas al plegarse la corteza sobre sí misma y separadas por las cisuras o surcos. Muchas de ellas son lo suficientemente constantes como para haber recibido nombres particulares.

Compra imágenes y fotos : Circunvoluciones cerebrales sin costura. Image 16829870.

SINONIMO / Sinónimos del palabre circunvolución.

Las circunvoluciones occipitales son las circunvoluciones que forman el lóbulo occipital del cerebro. Hay tres: superior o primera, media e inferior.[1]

Precentral (prerrolándica o frontal ascendente). - Frontal superior (o 1ª). - Frontal media (o 2ª). - Frontal inferior (o 3ª). 3 porc.: o Opercular (pie). o Triángulo frontal (cabo). o Segmento orbitario. - Frontal interna (superior). Superior al surco cingular. - Lobulillo paracentral.

Continuación de la circunvolución precentral hacia la.

Las circunvoluciones son también muy variables, pero generalmente dividen la mayor parte del lóbulo occipital en las circunvoluciones superior y occipital lateral inferior. El surco parieto-occipital, que ayuda a formar la frontera entre los lóbulos parietal y occipital, es el arco parieto-occipital. La superficie media del lóbulo.

15 Oct 2017 . En la Iglesia católica, el sacerdote realiza a veces una circunvolución del altar portando un incensario, un recipiente metálico suspendido de cadenas en el que se quema incienso. En algunos lugares de devoción católica es costumbre realizar circunvoluciones, en número de tres en honor de la.

que separan circunvoluciones. Giros o circunvoluciones: elevaciones tortuosas de la superficie del cerebro producidas al plegarse la corteza sobre sí misma y separadas por las cisuras. Los hemisferios derecho e izquierdo están separados por la cisura interhemisférica ocupada por un repliegue de la duramadre.

Pero por qué el cerebro humano tiene tantas circunvoluciones cuando los cerebros del resto de los animales son lisos? Qué es lo que determina dónde y cómo se pliega la corteza cerebral? David van Essen, un neurólogo de la universidad de Washington en San Luis, Estados Unidos, ofrece una simple explicación: lo.

Wikipedia Español. Surco (neuroanatomía) — En anatomía humana, un surco, también llamado anfractuosidad o hendidura ([TA]: sulcus) es un término general usado para toda ranura o repliegue, especialmente las de la superficie de la corteza cerebral que separan circunvoluciones.[1] Contenido ... Wikipedia Español.

7 Sep 2015 . Los relieves del cerebro se llaman «circunvoluciones» no «circunvalaciones», explica la Fundéu BBVA.

Se conocen como giros o circunvoluciones cerebrales (del latín: gyrus, pl. gyri, y este a su vez del griego: gýros, «anillo» o «círculo») a las elevaciones tortuosas (convoluciones) de la superficie del cerebro producidas al plegarse la corteza sobre sí misma y separadas por las cisuras o surcos. Muchas de ellas son lo.

GUIA DE SURCOS Y CIRCUNVOLUCIONES DEL CEREBRO HUMANO. Date: MARZO 2004. Photo: Caption: SURCOS Y CIRCUNVOLUCIONES. 2 of 89. SURCOS DEL LOBULO FRONTAL. 3 of 89. SURCO CENTRAL O DE ROLANDO. CISURA DE SILVIO. RAMA HORIZONTAL, ANTERIOR O FRONTAL DE LA CISURA.

Circunvoluciones Las circunvoluciones son pliegues o elevaciones separados por cisuras. En la corteza de los hemisferios del cerebro son los pliegues que.

7 Abr 2015 . El área 39 de Brodmann (AB39) (circunvolución o giro angular) corresponde a una región del lóbulo parietal posterior que participa en una variedad de funciones cognitivas, incluyendo memoria episódica y semántica [1-3], habilidades matemáticas [4-8], lectoescritura [9-13] y atención espacial [14,15].

18 Nov 2004 . Spanish translation: circunvoluciones. Explanation: Suerte. Ling 001

Introduction . Desde fuera, los dos hemisferios cerebrales parecen más o menos similares, estando compuestos de circunvoluciones, llamadas gyri, y de depresiones o cisuras .

pizarro.fll.urv.es/nct/continguts/Linguistica5.5.htm - 101k.

Circunvoluciones cerebrales. La corteza cerebral ocupa la mitad aproximada del volumen del cerebro. En ella tienen su sede nuestras funciones superiores, incluida la capacidad de leer y entender lo que a continuación exponemos. Wicht, Helmut.

Consideramos este nombre el más apropiado y el más generalmente aceptado por todos los anatómicos; pero conviene tener presente que esta circunvolución se ha llamado también frontal cuarta, pre-rolándica y media ó central anterior. (Vicq d'Azyr). La razón que, sin duda, ha presidido para preferir la denominación.

15 Jun 2017 . Circunvolución cerebral. Se conoce como circunvolución y giro (TA: gyrus, pl. gyri, del griego gýros, «anillo» o «círculo») a cada una de las elevaciones tortuosas (convoluciones) de la superficie del cerebro producidas al plegarse la corteza sobre sí misma y separadas por las cisuras o surcos. Muchas de.

El cutis verticis gyrata (CVG), descrito por primera vez en 1837 por Alibert, es un término que hace referencia a una condición caracterizada por la presencia de circunvoluciones y surcos profundos que simulan la apariencia de un cerebro l. La prevalencia hombre-mujer es de 5-6:1. En la mayoría de los casos la edad de.

Translations in context of "circunvoluciones" in Spanish-English from Reverso Context: Nuestro cerebro no ha crecido, ni tiene más circunvoluciones.

en los tiempos de aparición de las fisuras, surcos y circunvoluciones cerebrales y su desarrollo, sin embargo, pese a ello no se ha publicado una estandarización objetiva para evaluar la maduración cerebral por US 2D de rutina. Alonso I. UOG 2010; 36: 693-699.

Fig. 24-21. Cara inferior de los hemisferios cerebrales. Circunvolución recta Circunvoluciones orbitarias — i Surcos orbitarios— i Circunvolución frontal inferior — i Surco lateral Fisura longitudinal cerebral ulbo olfatorio Tracto olfatorio Polo temporal Quiasma óptico Infundíbulo- Uncus-- Circunvolución parahipocampal--.

Para aumentar el área de superficie de la corteza cerebral al máximo, la superficie de cada hemisferio cerebral está plegada formando circunvoluciones que están separadas por surcos o cisuras (fig. 14-1). Para facilitar la descripción es costumbre dividir a cada hemisferio en lóbulos que se denominan de acuerdo con los.

9 May 2014 . Circunvoluciones y surcos del cerebro. El área de Broca se encuentra en la tercera circunvolución frontal del hemisferio que domina el lenguaje. Esta área está involucrada en la coordinación o programación de los movimientos necesarios para la producción de sonidos del habla. Sin embargo, si bien es.

Se han identificado surcos y circunvoluciones utilizado secuencias RM 3D y en las tres orientaciones del espacio, tanto en pacientes sanos, como tumorales, para planificación quirúrgica. Además se ha realizado correlación funcional mediante estudios de activación cerebral por RM. De ésta forma describimos los.

28 May 2015 . Definición y etimología de circunvolución. Bogotá: E-Cultura Group.

Recuperado de <https://definiciona.com/circunvolucion/> PALABRAS RELACIONADAS

Definición de circunvolución - Origen de la palabra circunvolución - Etimología - Significado de circunvolución - Concepto de circunvolución - Definición.

Fisuras, surcos y circunvoluciones Mapa de las proyecciones. Las zonas más oscuras indican áreas de proyección primaria, las cuales reciben información desde los sistemas sensitivos o proyectan a los sistemas motores de la médula espinal. Las zonas intermedias representan las áreas secundarias. Las regiones sin.

21 Mar 2016 . El giro angular es una región del cerebro situada en el lóbulo parietal, que se encuentra cerca del borde superior del lóbulo temporal, e inmediatamente posterior a la circunvolución supramarginal; está implicada en una serie de procesos relacionados con el lenguaje, las matemáticas y la cognición.

28 Jun 2011 . Se ha dado un paso decisivo hacia la meta de aclarar el origen de una de las más notorias características del cerebro humano. Ese rasgo es el conjunto de surcos y circunvoluciones que aumentan la superficie útil del cerebro y permiten un intelecto más elevado, incluyendo los pensamientos abstractos y.

Estos pliegues forman las circunvoluciones cerebrales, surcos y fisuras y delimitan áreas con funciones determinadas, divididas en cinco lóbulos. La formación de las circunvoluciones puede variar entre individuos y constituyen una característica importante de la formación del cerebro que permiten un funcionamiento.

En su superficie externa está formada por la corteza cerebral, sustancia gris. Presenta surcos o cisuras primarias, profundos que la dividen en grandes sectores: lóbulos cerebrales. En cada uno de los lóbulos existen numerosos surcos secundarios, poco profundos que delimitan las circunvoluciones cerebrales.

9 Nov 2011 - 3 min En este video, vemos los surcos, lobulos y circunvoluciones principales del cerebro por su cara .

Al cabo de mil años, la pervivencia del mito artúrico en la cultura popular es sorprendente. Una relación completa de sus expresiones actuales excede. Un paseo con el fantasma de Luis Cernuda. / . David Bowman. Cuántas veces has ido en otro tiempo camino de esta fuente, buscando por la senda oscura adonde mana.

Surcos frontales superior e inferior. Surcos temporales superior e inferior; Surco interparietal; Surco semilunar; Surcos occipitales externos. 1). 1). 2). 2). 3). 4). 5). HEMISFERIOS

CEREBRALES Cara externa. Circunvoluciones; Prerrolándica; Postrolándica; Frontales 1a., 2a. y 3a. Porciones orbitaria, angular y opercular.

Circunvoluciones (Spanish Edition) eBook: Vashti Daise, Veronica Dominguez, Julie L. Casey, Camila Dominguez: Amazon.ca: Kindle Store.

Figura 6. Divisiones anatómicas de la cara interna del cerebro. La cara inferior presenta el inicio de la cisura de Silvio que divide la cara en dos lóbulos: el orbitario y el temporo-occipital. El lóbulo orbitario presenta los surcos Interno (olfatorio), externo y el surco en H, los cuales lo subdividen en las circunvoluciones:

Many translated example sentences containing "circunvoluciones cerebrales" – English-Spanish dictionary and search engine for English translations.

See Tweets about #circunvoluciones on Twitter. See what people are saying and join the conversation.

De très nombreux exemples de phrases traduites contenant "circunvoluciones" – Dictionnaire français-espagnol et moteur de recherche de traductions françaises.

5 Dic 2016 . Surcos: delimitan circunvoluciones (giros). Pliegues: unen circunvoluciones.

Tiene forma ovoide y presenta 2 polos: frontal y occipital. Cada hemisferio presenta 3 caras: Cara superolateral: presenta 4 lóbulos separados por 3 cisuras: cisura central (Rolando); cisura lateral (Silvio); cisura parietooccipital;

10 Mar 2015 . Tomografía axial computarizada (TAC) cerebral: anatomía detallada.

Porciones de la circunvolución frontal inferior Circunvolución precentral Circunvolución frontal superior Circunvolución frontal media . opercular Surco central orbitaria

Circunvolución poscentral Circunvolución supramarginal Circunvolución angular Lobulillo parietal superior Lobulillo parietal inferior Surco parietooccipital.

Circunvoluciones (Spanish to English translation). Translate Circunvoluciones to Spanish online and download now our free translation software to use at any time.

Many translated example sentences containing "circunvoluciones" – English-Spanish dictionary and search engine for English translations.

circunvolución. De circun- y el lat. volutio, -ōnis 'vuelta'. 1. f. Vuelta o rodeo de alguna cosa . circunvolución cerebral. 1. f. Anat. Cada uno de los relieves que se observan en la superficie exterior del cerebro , separados unos de otros por unos surcos llamados anfractuosidades .

Real Academia Española © Todos los.

f. (Anat.) Cada uno de los relieves de la superficie de los hemisferios cerebrales, que están limitados por cisuras y surcos; se originan por el plegamiento de la corteza cerebral sobre sí misma. Wikipedia. [circum lat. 'alrededor', 'en círculo' + uolu(ere) lat. 'dar vueltas', 'enrollar' + -t-iōn(em) lat. 'acción']. Leng. base: fr. Neol. o.

Viele übersetzte Beispielsätze mit "circunvoluciones" – Deutsch-Spanisch Wörterbuch und Suchmaschine für Millionen von Deutsch-Übersetzungen.

8 Jul 2015 . A lo largo de los años el estudio fue profundizando, con mejores técnicas de disección, describiéndose por primera vez como una unidad constante la Fisura Silviana, los surcos, las circunvoluciones y describiendo los diferentes lóbulos como estructuras universalmente conservadas (Francisco de la Boe).

Las circunvoluciones limitadas por estos surcos son : 1 ) Circunvolución frontal ascendente o precentral , ( 24 ) Circunvoluciones frontal superior , media e inferior ( Fig . 82 ) . Es interesante reseñar que gran parte de la corteza de la cara externa e interna del lóbulo frontal se especializa en el control mOfOr , de una manera.

CONFIGURACIÓN EXTERNA. La corteza cerebral se caracteriza por plegarse en sí misma originando circunvoluciones, separadas de surcos y cisuras. Las cisuras dividen el hemisferio en lóbulos, y los surcos dividen cada lóbulo en circunvoluciones. La corteza contiene



aproximadamente 14.000 millones de neuronas.

Circunvoluciones (Spanish Edition) [Vashti Daise, Camila Dominguez, Julie L. Casey] on Amazon.com. \*FREE\* shipping on qualifying offers. Los días de skate de Jordan han terminado; ahora las únicas ruedas que monta son los que están en su silla de ruedas. No es de extrañar que goza de escapar al mundo virtual en.

DAVID BOWMAN. Autor de una novela, Juana La Maliciosa, y de otra en fase de preparación que, Dios mediante, se titulará Libre, David Bowman es, sobre todo, un personaje de las novelas que él mismo escribe. Nacido en Edimburgo hace ya una porción de años, aunque ni él mismo sabe cuántos, ejerce de profesor.

LOBOS Y GraOS DEL CEREBRO (LÓBULOS Y CIRCUNVOLUCIONES DEL CEREBRO)  
Se consideran cuatro lobos principales (lóbulos): frontal, parietal, occipital y temporal. Los lóbulos pueden aumentar hasta seis si se considera al lobo de la ínsula y al giro del cíngulo, que algunos autores lo denominan "lóbulo del.

21 Sep 2011 - 6 min - Uploaded by MikeiasBarbosaMedicCircunvoluciones, surcos y lobulos cerebrales.

Elementos compositivos que forman la palabra CIRCUNVOLUCIÓN.

English Translation, Synonyms, Definitions and Usage Examples of Spanish Word 'circunvoluciones temporooccipitales internas'

Hola!!! Las cisuras como por ejemplo, de Silvio y de Rolando delimitan los lóbulos. Acordate que el cerebro tiene lóbulo frontal, occipital, parietales, temporales y de la ínsula. Y las circunvoluciones aumentan el tamaño cerebral. En conclusión, cada lóbulo tiene circunvoluciones y cada circunvolución está.

1 Dec 2013 . Spanish term: alteraciones en sus surcos y circunvoluciones. English translation: present no sulci and gyri alterations. Medicine (General)

Circunvolución: Sustantivo femenino Saliente sinuoso de la superficie de la corteza cerebral delimitado por cisuras. Su disposición.

