# نقاش ويكيبيديا:أسبوع الويكي/طب

من ويكيبيديا، الموسوعة الحرة

< نقاش ويكيبيديا:أسبوع الويكي

شكرا لكل من ساهم في أسبوع الطب، بصراحة لم أتوقع هذا الكم من المشاركة حتى أنني بدأت المشاركة في الأسبوع قبل أن يبدأ ظنا مني أن المشاركة ستكون شبه معدومة ولكن لحسن الحظ كان اعتقادي خاطئا، شكرا مرة أخرى وإن شاء الله نرى المزيد في الأيام القادمة -- MD Syria نقشي؟ 02:10، 16 أغسطس 2008 (UTC)

■ في الإشراف، إلى أسبوع قادم. --Ciphers (نقاش ب مساهمات) 17:01:51 أغسطس 2008 (UTC) على مجهودك في الإشراف، إلى أسبوع قادم. --Ciphers (نقاش ب مساهمات) 19:51 أغسطس

مرحبا Amer-aln7l، لقد لاحظت تعديلاتك على الصفحة وهي جيدة ولكن لي اعتراض أنه يوجد فراغات كثيرة في الصفحة بسبب القالب الذي تستخدمه فما سبب الفراغ؟ -- MD Syria فبراير 2009 (UTC)

أخي حاولت إصلاحه ولكن بلا فائة لا أعلم السبب --•♥Amer-Aln7l (نقاش) 11:57، 9 فبر اير 2009 (UTC)

## محتويات

- 1 الداء البطني
- 2 أليكم بعض المصطلحات لمن أشكلت عليه الترجمة
  - 3 قوالب معلومات وتصفح
    - 4 لمواصلة العمل
    - تغيير اسم مقالة
    - 6 تنسیق و إغناء
    - 7 المخ والأعصاب
      - 8 شكرا لكم
      - 9 شكر وتقدير
    - 10 طلب إشراف

## الداء البطني

لماذا لا يسمى Coeliac Disease بالداء المعوي بدل الداء البطني، إذ أن القاموس الطبي الموحد لايذكر تسمية له، وبالتالي أجد من الأصح تسمية المرض الذي يصيب الأمعاء الدقيقة بالمرض المعوي، وترك تسمية الداء البطني لأحد المرضين إما البطن الحاد (بالإنجليزية: acute abdomen) أو لتسمية مرض آلام البطن النفسي.-د. محمد عبد الهادي (نقاشي • مساهمات) 17:56، 10 فبراير 2009 (UTC)

ان شاء الله أساهم قدر الامكان .. بالنسبة لي عندي نظام أمشي فيه و هو كالتالي ..

بدأت مقالاتي بموضوعي زفير و شهيق و الأن كل ما أمر على مصطلح غير في وايكبيديا العربي و بالمقابل موجود بالانجليزي أعمل على ترجمته ..

سلامي :) --KinG CasiLLaS (نقاش) 49:19 فبراير 2009

## أليكم بعض المصطلحات لمن أشكلت عليه الترجمة

• انسداد للصمامات متشكل: احتشاء المخ: نتيجة لحرمان الدماغ من الدماء في منطقة أكثر أو أقل توسعا في نسيج المخ • انسداد للصمامات عابر: انخفاض للمظاهر العصبية العاجز بشكل سريع متناسب مع انسداد للشرايين لمدة قصيرة ؛ عامة، تنوم كل هنه الأعراض اقل من 24 ساعة • السكتة الدماغية : هذا اللفظ يشمل كل امراض الممتصلة بانسداد صمامات وأمراض النزيف الدماغي • أنيوزيا Agnosia: عدم القدرة على تسمية الأشياء والأصوات والألون ، رغم أن قنواة الحواس سليمة كما أنه لا يوجد فقدان القدرة على الكلام • أكينيزيا Akinesia: فقدان القدرة على أداء بعض الحركاتعدم استقرار حركي. • mmim : وجه حزين والمذهول (باركنسون) • الضمور العضلي في المهرية المؤدي المقطع • أنوزنيوزي تمدد الأوعية الدموية ويمكن أن تؤدي إلى القطع • أنوزنيوزي تمدد الأوعية الدموية المهروبة وجود هذا الجدار ، مما يضعف الأوعية ويمكن أن تؤدي إلى القطع • أنوزنيوزي Anosognosia : وللامبالاة ، وفقدان الاهتمام واللامبالاة العاطفية • فقدان القدرة على الكلام بعركات مع عدم وجود شلل أو اضطراب في المحادثة . فقدان القدرة على الكلام لفارنيك: اضطراب في الفهم • Areflexia : عدم القدرة على القيام بحركات مع عدم وجود شلل أو اضطراب في فهم • Areflexia : عدم وجود ردة فعل فارنيك: اضطراب في الفهم • Areflexia : مدينة • المحادثية الكريمين ويمكن أن تشكل لويحات مسؤولة عن تصلب الشريين : ترسب الدهون (وخاصة الكوليسترول) تتراكم بشكل غير طبيعي في الجران الداخلية للشرايين ويمكن أن تشكل لويحات مسؤولة عن تضييق لقطر الشريان • Atony : نشاط منخفضة أو معدومة • Bradykinesia : تباطأ في الحركة (باركنسون) • Décérébration ودوران داخلي • نزع اللحاء بتدخل الجذع القشرة الدماغية ، الأطراف السفلي في تمدد حاد ودوران داخلي • نزع اللحاء بتدخل الجذع القشرة الدماغية ، الأطراف السفلي في تمدد حاد ودوران داخلي • نزع اللحاء بتدخل الجذع القشرة الدماغية ، الأطراف العليا في تمدد حاد ودوران داخلي • نزع اللحاء بتدخل الجذع القشرة الدماؤي الكلام (باركنسون)

Embarrure : ضمور في الجمجمة • التهاب الدماغ : تلف في المخ ، أيا كان السبب • الصرع : حالة سريرية مع أو بدون فقدان للوعي ، بسبب شحنات كهربائية قوية للخلايا العصبية في المخ وقشرته • الجانبي Hemicorps • Hypertonia ) قطع نصف المجال البصري في المقابل ضرر دماغي نصف الكرة الغربي • شلل نصفي : شلل المحرك أو ناقصة hémicorps • Hypertonia : از دياد العضلات • Hypotonia : عدم وجود حساسية • Hypotonia ، انخفض تقلص العضلات • الثغرات : احتشاء الصغيرة العميقة الناتجة عن انسداد الشرايين ثاقبة (الشريان العميق من عيار صغير) • مرض باركنسون : الأمراض التنكسية التي تؤثر على المادة الرمادية في الدماغ (الواقعة في brainstem) ، وهو الذي يجمع motricity . المواتف التنهيق التلميذ • Myopathy : أمراض جهاز العضلي • Miosis : ضيق تضييق التلميذ • Nerf التوسع للتلميذ • Myopathy : أمراض جهاز العضلي • Miosis : ضيق تضييق التلميذ • المواتف العصبية المواتفين السريع اللإرادي : حميع الألياف العصبية hemianopia الموران مقلة العين ، وغير الطوعي ، والإيقاعي • Otorragie : تدفق الدم من الأذن • Otorrhée : تدفق السائل من خلال آذان • كسح : محرك شلل النصف السفلي من الجسم

شلل جزئي غير مكتمل العناصر تعيين الشلل • Paresthesia من اضطرابات حساسية اللمس (وخز) • Rhinorrhoea : تدفق السوائل عن طريق الأنف • التصلب المتعدد : مرض التهاب الجهاز العصبي المركزي ، مما يؤثر على المايلين • الشلل التشنجي : صلابة • المشاكل المتعلقة trophique الفوضى وسوء التغذية من الأنسجة • العصب المبعد (عصب محرك للعين). Abducent nerve. • نوبات الغياب (نوع من الصرع) Absence seizure. • تحريد .Abstract thinking . • مهارات مدرسية (أكاديمية). Academic skills. • العجز عن الحساب. تفكير مجرد (تجريدي). Achromatopsia. • تجريد .Acetylcholine . • معى الألوان Achromatopsia. • الإنزيم المكون للأسيتايل كولين (موصل عصبي) Acetylcholine. • عمى الألوان Acoustic . • سمعي حركي. Acetylcholinesterase. • كولين Acoustic مدين وعي حادة • Acetylcholine . • Acute confustional state • مكتسب . Acquired . • اضطرابات وجدانية. Affective disorders . • Active disorders . • حالة تشوش وعي حادة • Active disorders . • مكتسب . Acquired . • مكتسب . Acquired . • محالة تشوش وعي حادة • Acquired . • Acute confustional state • عدم القدرة على النسخ (الرسم). • مكتسب . Acquired . • حالة تشوش وعي حادة • Active disorders . • حالة تشوش وعي حادة • Acute confustional state • عدم القدرة على النسخ (الرسم). • حالة تشوش وعي حادة • المنابق المنابق المنابق المتعلم . • حالة تشوش وعي حادة • المنابق المناب

عصب مورد (حسى) Afferent nerve. • عملية كبر السن. Aging. • فقد القدرة على الإدراك والتعرف. Agnosia. • فقدان القدرة على الكتابة. Agraphia. • فقدان القدرة على التذوق. Aguesia. • عدم استقرار حركي. Akathisia. موجة ألفا (رسم المخ). Alpha wave. Alexia. • مرض ألز هايمر Alzheimer's disease. • فقدان الذاكرة. Amnesia. العجز الموسيقي. Amusia. • اللوزة. (جزء من الجهاز الطرفي). Amygdala. • فقدان الإحساس (خدر). Anaethesia. فقدان النطق. Anartheria. فقدان القدرة الحسابية. Anarithmia • تشريحي. Anatomical • علم التشريح Anatomy. • كيس دموي (عيب خلقي) Aneurysm تصوير أوعية المخ بالصبغة. Angiography. التلفيف الحزامي (الجهاز الطرفي). Angular gyrus. • فقدان القدرة على التسمية. Anomia. • أفيزيا التسمية. Anomic aphasia. فقدان الشهية العصبي. Anorexia nervosa. فقدان القدرة على الشم. Anosmia. • فقدان القدرة على التعرف على المرض. Anosognosia. • نقص الأكسجين بالأنسجة Anoxia. • فقدان ذاكرة سابق. Anterograde amnesia. • زملة أعراض أنتون. Anton's syndrome. • حبسة كلامية (أفيزيا). -تعبيرية- استقبالية Aphasia expressive. - receptive. - الأم العنكبوتية. Arachnoid mater. عجز الحركات الدقيقة). Apraxia. • • الأم العنكبوتية. Arachnoid mater. تمفصل. Articulation. • عدم القدرة على إدراك الأشياء ثلاثية الأبعاد Ascending tracts. • مسارات صاعدة. Ascending tracts. • فقدان تعرف الفرد على جسمه. Asomatognosia. • فقدان التعرف على الأبعاد الثلاثة. Astereognosis. منطقة ترابطية. Association area. • عجز فهم الرموز. Asymbolia. عدم التماثل Asymmetry. اختلال التوازن (رنح). Atherosclerosis. • تصلب الشرايين. Atherosclerosis. • انتباه. Attention. • ضمور. Atrophy. • اضطراب نقص الانتباه. Attention Deficit Disorder. • سمعي. Auditory. • نسمة (مقدمة نوبة الصرع). Aura. • ذاتوية (اجترارية). Autism. • آلية. Autonomic Nervous System. • الجهاز العصبي الذاتي (المستقل). Autonomic Nervous System. على تسمية جزء من الجسم. Autopagnosia. • محور العصب. Axon. (B. فرملة أعراض بالينت (اضطراب مكاني). Balint's syndrome. العقد القاعدية. Basal ganglia. • بطارية اختبارات. Battery. • موجة بيتا (رسم المخ). Beta wave. تصميم المكعبات. Block design. • صورة الجسم. Body image. • مجرى الدم. Blood flow. • مخ (دماغ). Brain scan. • تصوير المخ. Brain imaging. • مسح المخ (تصوير). • ساق أو جذع المخ. Brain stem. • أفيزيا بروكا. Broca's aphasia. • منطقة بروكا (خاصة بالكلام). Broca's area. نهم الطعام العصبي Bulimia nervosa (C) • الشريان السباتي. Carotid artery. • اختبار التصنيف. Category test. • الشق المركزي. Central fissure. • الجهاز العصبي المركزي. Cerebellum. • القشرة المخيخية. Cerebellar cortex. • المخيخ. Cerebellum. • نصف الكرة المخية. Cerebral dominance. • القشرة المخية. Cerebral cortex. • السيطرة المخية. Cerebral dominance. • السائل المخي (الشوكي). Cerebrospinal fluid. • النظام الكوليني. Cerebro vascular. • تقاطع. Chiasma. • النظام الكوليني. Chiasma. • النظام الكوليني. Chiasma. system. • التلفيف النطاقي (في الجهاز الطرفي). Cingulate gyrus. • إصابة الرأس المغلقة. Closed head injury. • علم النفس العصبي المعرفي. Cognitive europsychology. • تشغيل العمليات المعرفية. Color agnosia • عدم التعرف على الألوان. Color agnosia. • عدم القدرة على تسمية الألوان. Color Anomia. • ألياف ترابطية. Comissure. • إزالة الألياف الترابطية. Comissurotomy. • صرع جزئي مركب أو معقد. Complex partial epilepsy. • الأشعة المقطعية بالكمبيوتر. Concentration. • تركيز. Concentration. • ارتجاج بالمخ. Concussion. • أفيزيا التواصل. Conduction aphasia. • تلفيق. Confabulation. • خلقي. Congenital. • أبر اكسيا تركيبية. Constructional apraxia. • الجانب المعاكس. Convergent thinking. • تفكير تجميعي. Convergent thinking. • أبراكسيا النسخ (عدم القدرة على نقل الأشكال). Coping apraxia • الجسم الجاسيء. Corpus callosum. • قشرة. Cortex. • ضمور القشرة المخية. Cortical atrophy. • أحاسيس مخية. Cortical sensations. • دماغي. Cranial. • أعصاب دماغية. Cranial nerves. (D.) • إزالة القشرة المخية. Decortication. • إزالة المخ. Decerebration. • ذاكرة صريحة. Declarative memory. • تقاطع. Decussation. • نقص واضطراب. Deficit. • تأكل الخلايا العصبية Degenerative disorder. • ظاهرة الألفة. Deficit. • هذيان. Delirium. • موجة دلتا (في رسم المخ). Delta wave. • عته. Dementia. • شجيرات الخلية العصبية. Dendrites. • اضطراب الإنية. Depersonalization • المسارات الهابطة. Descending tracts. • تشخيص. Diagnosis. • تشخيصي. Diagnostic. • استماع ثنائي. Dichotic listening. • تشخيص مفارق. Differential diagnosis. • إعادة الأرقام. Digit spans. • رموز الأرقام. Digit symbols. • فصل نصفي المخ. Disconnection. • تمبيز. Discrimination. • التحلل من الكف (إزالة التأثير الكاف). Disinhibition. • اضطراب. Disorder. • اضطراب في التوجه. Disorientation. تصلب متناثر (مرض عصبي). Disseminated sclerosis. • تفكير افتراقي. Divergent thinking. • سيطرة. Dominance. • الأم الجافية. Dura mater. • صعوبة الحساب. Dyscalculia. • صعوبة الكتابة. Dyslexia. • سوء الوظيفة. Dysfunction. • صعوبة القراءة. Dyslexia. • عسر الكلام. Dysphasia. (E. حبسة الصدى. Efferent nerve. • عصب مورد. (حركي). Efferent nerve. • رسام المخ الكهربي.

Electroencephalogram. • التهاب المخ. Encephalitis. • صرع. Epilepsy. • منطقة أكزنر (منطقة الكتابة في المخ). Exner's area. • تعبيري. Expressive فيزيا تعبيرية. Facial. • وجهي. Facial. • عدم التعرف على الوجوه. Expressive agnosia. • تعبيرات وجهية. Facial expressions. • اختبار تحديد موضع الإصبع. Finger localization test. • اختبار ذبذبة الإصبع. oscillation test. • تحريف الذاكرة. Falsification. • شق. Fissure. • اختبار الالتحام المتقطع. Flicker fusion test. • طلاقة Fluency. أفيزيا الطلاقة. Fluent aphasia. جزئي أو موضعي. Focal أو موضعي. Frontal lobe. نوبة صرع جزئية. Frontal أفيزيا الطلاقة. استئصال الفص الجبهي. Frontal lobectomy. وظيفي. Gunctional. (G. وظيفي. Frontal lobectomy) علم نفس الجشطالت. Gestalt psychology. اختبار جلاسجو للغيبوبة. Glasgo Coma Scale. فقدان ذاكرة كلي. Global amnesia. نوبة صرعية كبري. Grand mal epilepsy. المادة الرمادية. Gray matter \_\_\_\_\_\_ (Gyri. \_\_\_\_\_\_) هلاوس. تلافيف المخ. Hossam 25-09-2007, 12:46:14 AM (H يتلافيف المخ. Hallucinations. استخدام اليد. Handedness. إصابة بالرأس. Head Trauma. شلل نصفي. Hemiplegia. ضعف حركي في نصف الجسم. Hemiparesis. نصف الكرة. Hemisphere. حصان البحر. Hippocampus. علم الأنسجة. Histology. استسقاء الدماغ (زيادة السائل النخاعي في المخ). Hydrocephalus. إفراط حركي. Hyperactivity. حدة الذاكرة. Hypermnesia. الهيبوثلاموس (المهاد التحتي). Hyperactivity أثناء النوبة. Ictal. فكري حركي. Ideomotor. خداع الحواس. Illusion. ذاكرة ضمنية. Implicit memory. عدم الانتباه. Inattention. تغذية عصبية. Innervation. عقلي. Intellectual. الوظائف العقلية. Interictal. ما بين النوبات. Interictal. داخل الجمجمة. Intracranial. الضغط المخي. Intracranial pressure. في نفس الجانب. Ipsilateral. (J. ظاهرة عدم الألفة (في الصرع النفسي الحركي) vu. (K مرض كورساكوف (في الذاكرة). Korsakof's disease. (L) اللغة.

. . . . . . . . . . . . . . . . .

تناظر المخ. Laterality. تناظر المخ. Lateralization. إصابة. Lesion. الجهاز الطرفي. Limbic system. لغوي. Linguistic. فص. Lobe. إزالة الفص. Lobectomy. تحديد الموضع أو المكان. Localization. (M) كبر حجم الأشياء. Macropsia. التصوير بالرنين المغناطيسي. Magnetic Resonance Imaging (MRI). إدعاء المرض (التمارض). Malingering. النخاع المستطيل. Medulla oblongata. ذاكرة. Memory. التهاب أغشية المخ. Meningitis. المخ الأوسط. Midbrain. صغر حجم الأشياء. Micropsia. اضطراب مخي طفيف. Minimal Brain Dysfunction. حركي. Motor مركية. Motor cortex. القشرة الحركية. Motor cortex. الأعصاب الحركية. Motor nerves. الغلاف الميليني (حول محور الخلية العصبية). Myeline sheath (N) أنفي. Nasal field. المجال البصري الأنفي. Nasal field. تشريح الجهاز العصبي. Neuroanatomy. تصوير عصبي. Neuroimaging. الخلايا العصبية. Neuropsychology. علم النفس العصبي. Neuropsychology. جراحة المخ. Neurosurgery. موصل عصبي. Neurotransmitter. حبسة التسمية. Nominal aphasia. رأرأة (حركة العين في مرض الرنح). Nystagmus. o)) الفص المؤخري أو القفوي. Occipital lobe. الشم. Offaction. التقاطع أو التصالب البصري. Optic Chiasma. العصب البصري nerve. عضوى. Organic. الإصابة العضوية. Organicity. إصابة عضوية. Palsy) شلل. Palsy ارتشاح بالشبكية. Parkinsonism. شلل بالساقين (نصفي سفلي). Paraplegia. الفص الجداري. Parkinsonism. مرض باركينسون (الرعاش). Parkinsonism. تحريف الذاكرة. Paramnesia. الفص الجداري. Parietal lobe. الجهاز العصبي الطرفي. Peripheral Nervous System. تكرارية ومحافظة على الاستجابة. Perseveration. الأم الحنون. Pia matter. القنطرة. Positron Emission tomography ما بعد النوبة الصرعية. Postictal. ما بعد الصدمة أو الإصابة. Post Trumatic فقدان الذاكرة بعد صدمة الرأس. Posttraumatic amnesia. المنطقة الجبهية الأمامية. Prefrontal area. انشغالات. Preoccupations. عدم التعرف على الوجوه (بروزوباجنوزيا) Prosopagnosia. نفسي حركي. Psychomotor. المسارات الهرمية. Pyramidal tracts. (R. المسارات الهرمية. Receptive aphasia. إعادة التأهيل. Rehabilitation. التكوين الشبكي. Reticular formation. شبكية العين. Retrograde amnesia. فقدان ذاكرة سابق. Retrograde. شق رو لاندو. Rolandic fissure. (S خلية شوان (في الخلية العصبية). Schwan's cell. نوبة صرع. Semicoma. شبه غيبوبة. Semicoma. عته الشيخوخة. Senile dementia. القشرة الحسية. Sensory cortex. اختبار الإدراك الحسى. Sensory perceptual test. جسمي حسى. Somatosensory. مكانى. Spatial cord. التوجه المكاني. Spinal cord. المخ المقسوم. Spinal cord. المخ المقسوم. Spinal cord brain. تحت القشرة. Subcortex. التعرف على الأشكال ثلاثية الأبعاد. Stroop Effect. إصابة و عائية. Stroke. ظاهرة استروب. Stroop Effect. شق سيلفياس. Sylvian fissure. سيمبثاوي. Sympathetic. مشتبك عصبي. Tynistoscope) جهاز العارض السريع. Tachistoscope. لمسي

Tactile (التعرف المسي. Tactile form recognition test. براعم التنوق. Taste buds. الفص الصدغي. Temporal lobe. الذاكرة الزمنية. Theta wave. (الثلاموس). Thalamus. موجة ثيتا (في رسم المخ). Theta wave. جلطة وعائية. Thrombosis. وعائية. Theta wave. موجة ثيتا (في رسم المخ). Uncus. المحلفة وعائية. Uncus. المحلفة وعائية. Uncus. وعائي. Uncus. حجرة حركية. (Tic (U) الحقفة أو الخطاف (في الجهاز الطرفي). Uncus. نوبات الحقفة (نوع من الصرع). Verbal aphasia) وعائي. Verbal aphasia. حجرة المخ. Ventricle بلاصر. Visual agnosia. المحلف الفاكرة البصرية. Visual memory. القدرة البصرية التركيبية. Wisual ability. بصري حركي. المحلف المحلف المحلف المحلف. Wernick's area منطقة فيرنيك. Wernick's area أفيزيا فيرنيك (حبسة كلامية). Word deafness الذاكرة العاملة. Word blindness المحلف ضعيفة الجسد لدرجة أن استمرار الحمل سيؤدى إلى موت الحامل ضعيفة الجسد لدرجة أن استمرار الحمل سيؤدى إلى موت الحامل

Acidosis الحموضة هي حالة من حالات الدم والتي يكون بها نسبة البكربونات في الدم أقل من المعتاد ويمكن أن تنتج هذه الحالة نتيجة لزيادة نسبة الهيدر وجين في الجسم أو لفقد الكثير من القواعد

AIDS الإيدز هو مرض نقص المناعة في الجسم والفيروس المسبب لهذا المرض هو إتش آي في وهو مميت بنسبة 90% للأشخاص الحاملين للمرض لمدة أكثر من عامين.

Anorexia فقد الشهية هو عملية فقد الشهية للطعام ومن ثم يكون الشخص غير قادر على تناول الطعام

Arteriosclerosis تصلب الشرايين و زيادة سمك جدار الشرايين وفقد ليونتها وتصلب جدار ها ومن ثم نقص في توزيع الدم وخاصة للأقدام والمخ

Artery شريان هو أحد الأوردة الدموية والتي تحمل الدم المؤكسد من القلب إلى باقي أجزاء الجسم ما عدا الشريان الرئوى والذي يحمل دمًا غير مؤكسد

Arthritis التهاب المفاصل هو حالة التهاب وتضخم العظام المكونة للمفاصل وينتج عنها ألم مع عدم القدرة على ثنى المفصل

Asthma الربو الربو هو حالة تنفس تتميز بقلة الهواء الداخل إلى الرئتين مسببا عسر التنفس ومما يزيد الحالة سوءا نزلات البرد والحساسية وبعض الأطعمة

Astigmatism الاستجماتزم هي حالة عدم استواء تقوس عدسة العين مما ينتج عنها تجمع أشعة الضوء المكونة للصورة في أماكن وبؤر مختلفة على شبكية العين المعروف بالانحراف .

. Blood الدم هو ذلك السائل الأحمر الذي يضخه القلب عبر الشرايين والأوردة والشعيرات الدموية إلى الجسم وهو مكون من بلازما وكرات دم بيضاء وأخرى حمراء وصفائح دموية

Bowel أمعاء يشير لفظ أمعاء إلى المعدة وباقى الأحشاء

Cancer سرطان يشير لفظ سرطان إلى مجموعة من الخلايا التي تنمو بدون تحكم لعملية النمو والخلايا السرطانية في الغالب تدمر الخلايا السليمة.

Carcinoma سرطان غدى هو سرطان يحدث في الخلايا الطلائية والتي تغلف السطح الخارجي والداخلي للجسم

Caries تسوس عملية تكسير العظام أو الأسنان إلى قطع صغيرة

Cartilage غضروف الغضروف هو نسيج ضام كثيف وطرى وهو الذي يربط بين الكثير من عظام الجسم

Cataract الماء الأزرق عتامة توجد على عدسة العين أو على غلاف العدسة ومن أسباب المياه الزرقاء الدم والالتصاق والإشعاع وكثير من الأسباب

الأخرى وبعض هذه الحالات يمكن شفاؤها بالعمليات الجراحية

Chickenpox جدري الماء هو مرض فيروسي معدٍ، من أعراضه وجود بقع على الجلد وحكة وضعف عام ورغبة في القيء وحمى وطفح جلدي

Cholera كوليرا الكوليرا من أشهر الأمراض المعدية التي تسببها البكتريا ودائما تبدأ أعراض الإصابة بها بإسهال وإذا لم تعالج ستؤدي إلى الوفاة.

Cholesterol الكوليستيرول الكوليستيرول مادة دهنية توجد في دهون الحيوانات والزيوت ومح البيض وجسم الإنسان، وهو ضروري لتخليق فيتامين د على سطح الجلد ومطلوب لتخليق بعض الهرمونات مثل الهرمونات الجنسية

Cirrhosis تليف الكبد هي عملية تغليف الكبد بطبقة من نسيج شعرى وهذا يؤدى إلى تحطيم النسيج الكبدى ومن ثم يصبح الكبد ملينًا بالدهون وينتج في الغالب من كثرة تعاطى الكحوليات ويمكن أن يحدث بسبب سوء التغذية والتهاب الكبد

Constipation الإمساك الإمساك هو صعوبة التخلص من الفضلات التي توجد بداخل الأمعاء وهي تنتج في الغالب من الأغذية القليلة الالياف

Cortisone الكورتيزون هو هورمون شحمى يصنع في الكبد وهو يستخدم في علاج بعض الأمراض

Diabetes مرض السكر مرض السكر يؤثر على نسبة السكر في الجسم وهو ينتج عن فشل البنكرياس في إفراز كمية مناسبة من الأنسولين

Diarrhea الإسهال الإسهال هو خروج البراز في صورة سائلة وهو من أعراض الإصابة بالأنفلونزا ويمكن أن تنتج نتيجة تناول الأطعمة المتبلة ، وإذا لم يعالج الإسهال ينتج الجفاف

Embryoالجنين هو المرحلة الأولى من عملية نمو الجنين وبالتحديد الست إلى ثمانية أسابيع الأولى بعد عملية إخصاب البويضة

Emesis القيء هو عملية إخراج محتوى المعدة إلى الخارج عبر المريء

Epilepsy الصرع الصرع هو اضطراب الجهاز العصبي مميز بوجود تشنجات عصبية واضطراب الإحساس وسلوك غير طبيعي للمريض

Fetus جنين هو الطفل قبل الولادة ، وبالتقريب هو الجنين بعد فترة من ستة إلى ثمانية أسابيع بعد الحمل وقبل الولادة

FingerPrint بصمة البصمة هي خطوط مختلفة تقع في أطراف الأصابع وهذه البصمة تختلف من شخص إلى آخر حتى الأخوة الأشقاء

Hepatitis التهاب الكبد من أنواع الالتهاب الكبدى الالتهاب الكبدى الوبائى أ والالتهاب الكبدى ب والذى يؤدى إلى التهاب الكبد ومن أعراضه الصفراء واصفرار العين وأنسجة الجلد والذى يحدث بسبب الصفراء

Hypertension ارتفاع ضغط الدم في حالة ارتفاع ضغط الدم يزداد ضغط الدم داخل الأوعية الدموية

Infection عدوى العدوى هي عملية غزو الجسم ببعض الميكروبات مثل الفيروسات أو البكتريا والتي تحدث المرض وذلك عن طريق انطلاق السموم ومن أمثلة الأمراض المعدية مرض نقص المناعة في الجسم والذي يسمى الإيدز

Influenza أنفلو انزا هو مرض فيروسي معدى والذي يؤدي في الغالب إلى احتقان في الزور مع إرهاق.

Iodine يود هو أحد العناصر الأساسية التي توجد في الجسم و 80% من اليود الخاص بالجسم يوجد في الغدة الدرقية

Jaundice مرض اليرقان مرض اليرقان هو مرض خاص بتلون لون الجلد إلى اللون الأصفر وكذلك الأغشية المخاطية والعين وذلك نتيجة لوجود كمية كبيرة من مادة البيلوروبين في الدم

Kidney Stones حصوة كلوية الحصوة الكلوية تتكون من الأملاح المعدنية والتي تتجمع في الكلية

Mastectomy استئصال الثدى عملية جراحية يتم فيها استئصال أحد الثديين أو كليهما ربما بسبب سرطان

Measles الحصبة هو مرض فيروسي من أهم أعراضه هرش بالجلد

Paralysis شلل الشلل هو فقد العضلات لوظيفتها كاملا أو جزئيا أو فقد الإحساس أو كليهما

Parturtion مخاض هي عملية و لادة الجنين

Pregnancy حامل عملية نمو الجنين داخل رحم الفتاة أو الأم

Rickets كساح مرض ينتج عن نقص فيتامين د والكالسيوم والفوسفور يحدث غالبا لدى الأطفال ويؤدي إلى نمو العظام نموا غير طبيعي

Stroke سكتة دماغية حالة حدوث جلطة أو نزيف في المخ مما يؤدي إلى فقد الشعور والحركات الإرادية وهي تنتج من نقص الأكسجين الواصل إلى المخ.

Syphilis الزهرى مرض جنسي معدٍ ينتج عن طريق الاتصال الجنسى مع شخص مصاب ويمكن نقله من الأم الحامل إلى جنينها عن طريق المشيمة

Tumor ورم سرطاني مجموعة من الخلايا غير الطبيعية في الجسم تنمو موضعيا أو تنتشر وربما تكون حميدة أو خبيثة

Typhoid fever حمى التيفود أحد الأمراض التي تنتقل عن طريق البكتريا عادة ما تسببها السالمونيلا وتنتقل عن طريق اللبن والماء والغذاء الملوث.

Urine بول سائل مائى شفاف حامضى التفاعل قليلا يفرز عن طريق الكليتين

Varicose Veins دوالي هي أشهر الأمراض التي تصيب الأوردة حيث تصبح الأوردة ملتفة وطويلة غالبا ما تصيب أرجل السيدات

Vitiligo البهاق

• حب الشباب Acne

Gallstones حصاة صفراوية

هى الحصوات التي تتكون في القناة الصفر اوية وهي تتكون من صبغات صفر اوية متحوصلة بالإضافة إلى أملاح كالسيوم وهي يمكن أن تسبب مرض الصفراء والذي من أعراضة الاحساس بألم في الجهة اليمني من البطن

German Measles حصبة ألمانية

مرض فيروسي ينتج عنه هرش في الجلد والتهاب الأغشية المخاطية

الحمل هو الفترة من إخصاب البويضات حتى وضع الجنين وهي 266 يوما للإنسان

### Gingivitis التهاب اللثة

التهاب اللثة يتميز باحمرار اللثة وانتفاخها ونزيف وهي تنتج من عدم الاعتناء بالفم ويمكن أن تحدث لاسباب أخرى مثل الحمل

#### Glaucoma جلوكوما

الجلوكوما هو أحد أمراض العين وفيها يقل حجم الشبكية ويزداد الضغط داخل العين مما قد يؤدي إلى العمى

#### Gonorrhea داء السيلان

السيلان هو أحد الأمراض المعدية الجنسية وهو عبارة عن التهاب الأغشية الجنسية وأكثر الأعضاء تأثرا هي الأعضاء التناسلية والمثانة والكلية والزور والعين والمستقيم

نقاش ويكيبيديا:أسبوع الويكي/طب - ويكيبيديا، الموسوعة الحرة

#### Gout النقرس

النقرس هو مرض ناتج عن فشل في تمثيل حمض البوليك وينتج عنه ألم في المفاصل وخاصة في الأصبع الأكبر للقدم ويتميز النقرس بزيادة حمض البوليك في الدم ويسمى النقرس باسم مرض الملوك

### Greenstick Fracture

هو أحد انواع كسور العظام والتي يتم فيها انتناء العظم ولا يحدث الكسر الا في الجهة الخارجية من الانتناء وهو أكثر انتشارا في الطفال

ورم دموی	Hematoma
----------	----------

تجمع الدماء التي تخرج من الأوعية الدموية داخل أنسجة الجلد أو الأعضاء

## Hemisphere نصف کرة

نصف الكرة مثل النصف الأيمن والأيسر الكروى للمخ

#### Hemoglobin هیموجلوبین

هو جزء ناقل الأكسجين وهو من مكونات الدم ويحتاج إلى عنصر الحديد لكي يؤدي وظائفه

#### Hemorrhage نزیف

النزيف هو خروج الدم بسرعة من الأوعية والذي يتجمد أو يتجلط طبيعيا قبل أن يؤدي النزيف إلى نقص كمية كبيرة من الدم

## Hepatitis التهاب الكبد

من أنواع الالتهاب الكبدى الالتهاب الكبدى الوبائي أ والالتهاب الكبدى ب والذى يؤدى إلى التهاب الكبد ومن أعراضه الصفراء وأصفرار العين وأنسجة الجلد والذذي يحدث بسبب الصفراء

#### Herpes قوباء

الهربس هو أحد الأمراض الفيروسية التي تعمل على وجود تجمعات عقدية في الجلد والذي يؤدى إلى هرش في الجلد وتجمع كمية من السائل في الأغشية المخاطية ومن أنواعة النوع 1 والذي يحدث في المناطق الجلدية وخاصة حول الفم والأنف والوع 2 والذي يحدث حول المناطق الجنسية

### Hormone هورمون

مواد كيميائية معقدة التركيب تنتج في الجسم وتدور في الدم

9 of 25

Hydrocortisone هيدروكورتيزون

الهيدروكورتيزون هو هورمون شحمي يوجد طبيعيا في الجسم والذي يقلل من الانتفاخ والذي يستخدم في علاج التهاب المفاصل الرثياني

Hypertension ارتفاع ضغط الدم

في حالة ارتفاع ضغط الدم يزداد ضغط الدم داخل الأوعية الدموية

### Hypoglycemia

هي حالة نقص كمية السكر في الدم والذي يحث نتيجة تناول كمية كبيرة من الانسولين أو افراز كمية كبيرة منه عن طريق البنكرياس أو لقلة الغذاء

Hysterectomy اسئصال الرحم

عملية جراحية يتم فيها إزالة الرحم

#### Infection عدوی

العدوى هي عملية عزو الجسم ببعض الميكروبات مثل الفيروسات أو البكتريا والتي تحدث المرض وذلك عن طريق انطلاق السموم ومن أمثلة الأمراض المعدية مرض نقص المناعة في الجسم والذي يسمى الايدز

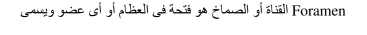
#### Influenza انفلوانزا

هو مرض فيروسي معدى والذي يؤدي فلا الغالب إلى احتقان في الزور مع ارهاق

Lamella شريحة

عبارة عن رقيقة غير سميكة مثل العظام

Lympho خلية لمفية
عد نو عين من كريات الدم البيضاء والتي تكون منها من 20 إلى 30% من كريات الدم البيضاء الطبيعية
Lymph ورم لمفاوى
ليس دائما مرض سرطاني خبيث خاص بالانسجة الليمفاوية
Ma ملاریا
ِض طفيلي يسببة الطفيل بلاز موديوم الملاريا والذي يحمل عن طريق بعوضة الأنوفيليس الأنثى منها فقط حيث تتغذى على دم الانسان وتنقله من ض إلى الشحص السليم
Mastect استنصال الثدى
جراحية يتم فيها استئصال أحد الثديين أو كليهما ربما بسبب سرطان
:Me الحصية
ِض فيروسي من أهم أعراضة هرش بالجلد



#### Medulla نخاع

النخاع هو الجزء الداخلي في أي عضو مثل نخاع العظام ونخاع الكلية وهو الجزء الداخلي في الكلية

#### Melanoma ورم ملانی

هو ورم بالجلد مع حدوث تجمع لصبغات بنية وهو ينتشر بسرعة

## Meningitis التهاب السحايا

هو أي التهاب يحدث في الأغشية المغلفة للمخ دائما يحدث نتيجة لإصابات بكتيرية

## Microgram میکروجرام

msg هو جزء في المليون من الجرام ويرمز له بالرمز

### Mononucleosis كثرة وحيدات النواة

هو حالة غير طبيعية ينتج عنها زيادة عدد كريات الدم البيضاء وحيدة النواة بالدم

### Mucous مخاطى

هو سائل سميك يفرز من الغدد المخاطية وهو رطب زيتي ويحتوى على الميوسين ومن وظائفه حماية الجسم من الأحتكاك بمكوناته الخرى

### Multiple Sclerosis تصلب متعدد

التصلب المتعدد مرض يتميز بوجود عقد نسيجية على المخ أو الحب الشوكي ويصاحبه في الغالب شلل جزئي أو كامل

### Mumps التهاب الغدد النكفية

هو مرض فيروسي معدى والذي يؤدي إلى انتفاخ الغدد اللعابية وفي البالغين ربما يصيب الخصيتين والمبيضين مسببا عقم

### Muscular Dystrophy حثل عضلی

هو مرض وراثى يتميز بحدوث ضمور في العضلات

#### Myocardial Infarction

انسداد في شرايين القلب وهذا ينتج عن تصلب الشرايين أو تجاط الدم بالأوعية

#### Myopia قصر النظر

هو أحد عيوب العين يتميز صاحية بعدم استطاعة رؤية الأشياء البعيدة وعلاجها استعمال نظارة محدبة

### Nerve عصب

7/1/2014 5:52 AM

العصب هو ناقل الاشارات العصبية والذي يصل المخ بالحبل الشوكي مع باقى أجزاء الجسم

15 of 25

Renal کلوی

علاقة بالكلية	ز له	شئ	إلى	يشير	مصطلح
---------------	------	----	-----	------	-------

#### Rheumatic Fever حمى رثيية

هو مرض حاد دائما يعود للمريض بعد شفائه يتميز بالحمى وألم فى المفاصل ونزيف فى الانف وألم فى المعدة وقئ دائما ما يحدث عند الأطفال والبالغين ويؤدى فى الغالب إلى مشاكل فى القلب

#### Rickets کساح

مرض ينتج عن نقص فيتامين د والكالسيوم والفوسفور يحدث غالبا لدى الأطفال ويؤدى إلى نمو العظام نمو غير طبيعيا

#### RNA

الحمض النووي منقوص الاكسجين وهو الذي يحمل المعلومات الورائية من الدي ان ايه إلى ريبوز الخلية

#### Rocky Mountain Spotted Fever

مرض معدى من أعراضة هرش ونزيف في الجلد والمخ والرئتين والقلب

#### Rubella الحصبة الالمانية

مرض فيروسي ينتج عنه هرش بالجلد وعدم الراحة

### Salamonella السلامونيلا

حد أنواع البكتريا دائما تكون مصاحبة للغذاء المتسمم بالبكتريا وتسبب الحمى التيفودية والحمه البارا تيفودية
Scabies الجرب
حك معدى ينتقل عن طريق لمس المريض
Scarlet Fever الحى القرمزية
نسببها بكتريا ستربتوكوكس بيوجينز ومن أعراضها احتقان في الزور
Scurvy الإسقربوط
مرض ناتج عن نقص فيتامين ج في الغذاء ومن أعراضة لثة كثيرة المسام ونزيف من الجلد والأغشية المخاطية
Sebum دهن
سائل دهني القوام يفرز من الغدد الدهنية والذي يحمى الجلد من الجفاف عندما يمتزج بالعرق
Secrtin سکریتین
هو هورمون يفرز من الخلايا المبطنة للأمعاء ويعمل على هضم الغذاء
· tra

Semen المنى

هو مزيج من المنى والسائل الذى البروستاتا والحيوانات المنوية يخرج من القضيب عند عملية الجماع
Septicemia
حالة وجود البكتريا وسمومها في الدم و هذا يؤدي إلى زيادة وانتشار العدوى
Serum مصل
سائل خفيف مائى يحافظ على رطوبة الأنسجة وهو كذلك الجزء المتبقى من الدم بعد غزالة الخلايا الدموية منه
Sickle Cell Anemia أنيميا الخلايا المنجلية
مرض خطير وراثى تتحول فيه خلايا الدم إلى الشكل المنجلي ومن ثم لاتستطيع تأدية وظيفتها
Sinus جيب
هو تجويف أو فجوة في العظام أو أي عضو
SmallPox الجدرى
مرض معدى يسببة فيروس يؤدى إلى نزيف في الكلية والرئة

Somatotropin هورمون النمو

مرض جنسى معدى ينتج عن طريق الاتصال الجنسى مع شخص مصاب ويمكن نقله من الأم الحامل إلى جنينها عن طريق المشيمة ويسببه ميكروب يسمى يريبونوما باليدوم

# قوالب معلومات وتصفح

ربما إضافة قوالب المعلومات (مثل { (صندوق دواء } }) أو قوالب التصفح في صفحة الأسبوع سيشجع المساهمين على استخدامها في مقالاتهم ويزيد من أناقة المقالات، ما رأيكم؟ --سايفرز (نقاش ⇒ مساهمات) 06:57، 12 فبراير 2009 (UTC)

## لمواصلة العمل

اتمنى أن يتم أنشاء صفحة مماثلة أو الأبقاء على الحالية بحيث تضم جميع المواضيع الطبية الناقصة كي نتمكن من معرفتها و المساهمة في اكمال المواضيع الناقصة و شكراً Mohdalg (نقاش) 41:48، 2009 فبراير 2009 (UTC)

## تغيير اسم مقالة

لماذا لا يسمى Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase Deficiency بنقص الخميرة أو أنيميا افول كما هو شائع عند العامة بدلا من الفوال ؟؟؟ Bo hessin (نقاش) 36:06، 15 ديسمبر 2009 (تعم)

بعد إذن المشرفين لقد غيرت إسم الفوال إلى " أنيميا الفول" كما هو شائع...شكرا لكم على هذا العمل الرائع ..Dr.Ibrahim (نقاش) 20:50، 15 ديسمبر 2009 (تعم)

شكر اللجميع على المساهمة، بالنسبة لتسمية المقالة: لا أؤيد تسمية أنيميا الفول، ببساطة لأنها ليست عربية، أنيميا ترجمتها فقر دم فلماذا نكتب أنيميا؟؟!! تسمية فوال هي تسمية شائعة وتقابل favism وذلك حسب المعجم الموحد. يمكن تسمية المقال إذا أحببتم بالتسمية الطويلة وهي قَقُرُ الدَّمِ النَّاجِمُ عَنْ عَوزِ نازِعَةِ هيدُرُجينِ الغُلُوكوز - 6 - فُسفات. انظر وب:مصطلحات طبية -- 8 - فُسفات. انظر وب:مصطلحات طبية -- 3 - مُسفات المعجم (2009 (تعم)

السلام عليكم. نعم ولكن من يبحث عنها لن يخطر في باله اسم" فوال"أنا معك إنها عربية ولكن قد جربت البحث بكل الكلمات ولم يظهر المعنى المقصود في جوجل سوى عبارة أنيميا الفول أي انها مشهورة بذلك وأنا أقترح أن نكتب "فوال" أو قَقُرُ الدَّمِ النَّاجِمُ عَنْ عَوَزِ نازِعَةِ هيدُرُجِينِ الغُلُوكوز - 6 - فُسْفات وبجوارها نكتب " المشهورة بأنيميا الفول" حتى تأتى في محركات البحث وبالتالى نضرب عصفورين بحجر :)و نعرف الناس بالمعنى العربي ما هو رأيكم Dr.Ibrahim (نقاش) 23:49، 16 ديسمبر 2009 (تعم)

قمت بنقل المقال ل فوال مع وضع المرادفات الأخرى في أعلى المقالة، وقمت كذلك بعمل التحولات اللازمة، أعتقد أن هذا يحل المشكلة، أليس كذلك؟ -- MD Syria نقاشي؟ 11:16، 17 ديسمبر 2009 (تعم) تمام بالتوفيق إن شاء الله Dr.Ibrahim (نقاش) 18:39، 17 ديسمبر 2009 (تعم)

## تنسيق و إغناء

أشكر الجميع على مشاركتهم في أسبوع الطب و أعتذر عن انشغالي، سأهب ال24 ساعة القادمة لمقالات هذا الأسبوع و سأتعهد القيام ب تنسيق و إغناء المقالات التي كتبها باقي الأخوة بعد انتهاء الأسبوع على خير. - SHAHINOVE (نقاش) 42:42، 17 ديسمبر 2009 (تعم)

# المخ والأعصاب

إقترح إنشاء قسم للمخ والأعصاب واول مقال عن Cerebral\_edema

هه الباقى ؟؟ Dr.Ibrahim (نقاش) 19:28، 18 ديسمبر 2009 (تعم)

فعلا لقد نسينا هذا المجال، أنشأت قسم خاص بالجهاز العصبي. شكرا لك على التذكير --MD Syria نقاشي؟ 20:36، 18 ديسمبر 2009 (تعم)

# شكرا لكم

الف شكر لكم و اتمنى للجميع التوفيق فان النسخة العربية للويكيبيديا على غناها تبقى فقيرة بالمعلومات الطبية

## شكر وتقدير

في كل يوم أمرً على صفحة أسبوع الطب وحتى باقى الأسابيع وأجد مقالة ... جاهزة! شكراً .... للويكيبديين ... أشعر بالأمل بأن الموسوعة الحرة العربية ستصبح يوماً مرجعاً للجميع:) Ahmadnet20 (نقاش) 10:10، 23 يونيو 2011 (تعم)

## طلب إشراف

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته:

أتمني من الإداريين، قبولي كمشرف لأسبوع الطب. لدي العديد من الأفكار، وأرغب في تطبيقها ونشر والإعلان عن هذا الأسبوع في حينه. AhmadNet20 نقاشي 21:11، 14 أكتوبر 2012 (ت ع م)

مجلوبة من "oldid=9688752&نقاش ويكيبيديا:أسبوع الويكي/طب=http://ar.wikipedia.org/w/index.php?title"

<sup>■</sup> آخر تعديل لهذه الصفحة كان يوم 14 أكتوبر 2012 الساعة 21:11. ■ النصوص منشورة برخصة المشاع الإبداعي: النسبة-الترخيص بالمثل 3.0. قد تنطبق مواد أخرى. طالع شروط الاستخدام للتفاصيل.