

وَاطٍ : وحدة القوة الكهربائية، أي القوة اللازمة لإنشاء طاقة من جول واحد في ثانية واحدة، وقوة الحصان الواحد تساوي ٧٤٦ واط.

وَاطِنٌ : بلدي، أهلي.

وَاعٍ جِزْنِيَا : دون الشعور، في حالة وعي غير كامل.

وَاعِي : في حالة من الوعي والقدرة على استقبال المؤثرات الحسية.

وَاقِي : اتقاني، يتعلق بالوقاية من تطور المرض.

وَالِدِيّ : يتعلق، أو يتأصل في الوالدين.

وَأْتِي : للعضلات؛ مرخي، ينقص التوتر العادي.

وَاهِن : ضعيف، ينقصه القوة. معوق.

وَبَاءٌ : مرحلة من زيادة انتشار مرض معين عند سكان مجتمع معين في وقت معين، وناتج عن سبب محدد ليس موجوداً في المجتمع المصاب، وذلك في مقابل المتوطن، حيث يكون السبب المحدد موجوداً

في المجتمع، وضمن هذا التعريف؛ فإن الكلمة أطلقت على الأحماج التي تنتقل من إنسان لإنسان، أو من خلال وكيل من الحشرات. والوباء قد يصيب أجزاء كثيرة من الكرة الأرضية ويسمى وباءً عالمياً.

وفي التاريخ كثير من الأوبئة والأوبئة العالمية. ففي منتصف القرن الرابع عشر هلك ما يقرب من ربع سكان أوروبا في وباء الطاعون والهيضة وأمراض أخرى. وهناك الحمى الصفراء التي اكتسحت نيويورك، والهيضة والتيفوس في كاليفورنيا، والوباء الأكثر انتشاراً في هذه الأيام هو الأنفلونزا. وتنتشر الأمراض المعدية عادةً لتصبح أوبئة، وهناك لقاءات

وَأَبْلٌ : تسيار من السائل يعطى بضغط متوسط، متوضع بواسطة أنبوب، وموجه إلى تجويف جسمي بواسطة فتحة طبيعية، أو إلى سطح الجسم

وَأَبْلَةٌ : بروز كالزر، أو حذبة على نهاية عظم مترافقة مع تمفصل.

وَأَجِبُ التَّبْلِيغ : تسمية أمراض معينة يجب التبليغ عن حدوثها، إلى السلطات الصحية.

وَأَجْدَةٌ : شريحة مربعة متصلة بالمجهر، تشكل عوناً لالتقاط أي شيء معين في مجال الرويا.

وَأَحَّةٌ : باحة محدودة من النسيج الصحي، محاطة بباحة من النسيج المريض.

وَأَرْدٌ : في علم الفيسيولوجيا؛ يوصل إلى الداخل، أو باتجاه مركز العضو، الغدة، أو بنيان آخر، أو فسحة، وينطبق هذا على الأعصاب الحسية والشرابيين والأوعية الدموية.

وَأَسِطٌ : متوسط، يقع بين حدين، أو متناقضين، موضوع في الوسط.

وَأَسِغُ الطَّيْف : يطلق على المضادات الحيوية التي تعمل ضد طيف واسع من الجراثيم؛ من سلبية الغرام وإيجابية الغرام اللاهوائية.

وَأَسِمْ : آلة لتوسيم الصلبة، تستخدم أساساً في عملية علاج الشبكية.

وَأَصِمٌ : وصف لعلامة، أو عرض نمطي، أو مميز يمكن التعرف على مرض من خلاله.

وَأَضِخٌ : مفتوح، مكشوف.

كثيرة ضد هذه الأمراض بحيث أصبح انتشارها نادراً في نهاية القرن العشرين.

وَبَاءَ حَيَوَاتِي : انتشار مرض بين عدد كبير من الحيوانات في وقت قصير. آخرها انتشار مرض جنون البقر في إنكلترا.

وَبَائِي : يتعلق بالوباء.

وَبَشْ : لطفة بيضاء بقمية في الأظافر سببها الهواء الذي يوجد بين الأظفر وسرير الأظفر؛ مرض ابيضاض الأظفر.

وَبَيْضٌ : بصيص، ١- لمعان الفوسفور الأصفر في الهواء. ٢- إصدار ضوء مرئي بدون حرارة مرتفعة محسوسة، من قبل مواد تعرضت للإشعاع من أي نوع، وذلك بعد توقف الإشعاع.

وَبَيْغَاءٌ : عضوي يشبه الخمائر؛ له خلايا كروية إلى إهليلجية التي تتبرعم على قاعدة عريضة أكثر أو أقل. ويحدث التبرعم في قطب واحد ويترك طويقات يخرج منها براعم صغيرة وهي تتحرر بانسطار الجدار، ونادراً ما يتم إنتاج الأبطورة، أو شبيه الأبطورة في مستتبت، وقد تم التعرف على ثلاثة أنواع : الوبىغاء الدويرية؛ وهي مترافقة مع مرض النخالسية المبرقشة. والوبىغاء البيضاوية؛ المتطفلة على جلد الإنسان ومتورطة مع نخالية الرأس. والوبىغاء ثخنة الجلد؛ وهي متطفلة على جلد الحيوانات، وتترافق أحياناً مع أمراض التهاب الأذن الخارجية عند الكلاب. وينظر إلى الوبىغاء الدويرية كمثيل للملاسيوية الفرورية.

وَبَيْغَاءٌ بِيضَاوِيَةٌ : أحد أنواع الوبىغاء وتتطفل على جلد الإنسان، وهي تؤثر في نخالية الرأس. (انظر الوبىغاء)

وَبِيلٌ : لوصف مرض غير عادي الشدة، يتجه إلى الانتهاء بالموت، كقفر الدم الوبيلى؛ قبل إدخال العلاج بالكبد.

وَبَيَّاتٌ : دراسة المرض وصفات المرض المميزة في سكان محددين. ويشمل توزيع وأسباب المرض. وقد كانت في القرن التاسع عشر مهتمة بالأمراض المعدية كالتيفوئيد والهيضة. ولكن تقنيات دراسة المرض عند سكان محددين أصبحت تستخدم بشكل عام في الأمراض غير المتقلة. فعلم الوبائيات هو القاعدة العلمية للصحة العامة وخاصة للطب الوقائي.

وَبَدِّي : يتعلق بالعظم الوتدي، أو الإسفيني.

وَبَدِّي جَنْبِي : يتعلق بالعظم الوتدي والجبهي.

وَبَدِّي جِدَارِي : يتعلق بالعظم الوتدي والجداري.

وَبَدِّي حَجَاجِي : يتعلق بالعظم الوتدي والحجاج.

وَبَدِّي حَنَكِي : يتعلق بالعظم الوتدي والحنك.

وَبَدِّي صَخْرِي : يتعلق بالعظم الوتدي والجزء الصخري للعظم الصدغي.

وَبَدِّي صِدْغِي : يتعلق بالعظمين الوتدي والصدغي.

وَبَدِّي صَدْفِي : يتعلق بالعظم الوتدي والجزء الصدفي للعظم الصدغي.

وَبَدِّي غَرْبَالِي : يتعلق بالعظمين الوتدي والغربالي.

تشاهد في مناطق أخرى كالحفرتين الأنفيتين والمهبل والعين والشرح.. الخ. أما الأعراض العامة التي تشبهها فهي الاضطرابات القلبية والأفات الكلوية الناجمة عن الذيفان وشلل الأطراف. وللوقاية من المرض تحدث مناعة عند الحيوانات ضد الذيفانات، تزرق بكمية متصاعدة من الذيفان المعطل الكثيف والنقي في الحيوانات كالخيل والخراف والماعز والأرانب، ثم تؤخذ هذه المصول من الحيوانات وتعطى للإنسان، أو المريض. والذيفان المعطل هو الذي يكون المناعة.

وَدَيْةٌ خُنَاقِيَّةٌ كاذبة : أي مرض يشكّل أغشية تشبه أغشية الخناق؛ وندية هوفمان. جورج ويلنهوف هوفمان: إمراضى نمساوي توفي ١٨٩٠.

وَدَيْةٌ جَفَافِيَّةٌ : خناقاني مزيج خمير السكروز، ينتج حبيبات غير ممرضة تنتشر في الأنف والأذن ومسحات العين.

وَكْرٌ : ج: أوتار. رباط متميز من النسيج الضام، يتكون من حزم متوازية من ألياف مغزلية (كولاجينية) تتصل بها العضلات، أو يجتمع عليها بطني عضلتين. والأوتار، أو الأوتار العضلية توجد حيث تكون الفسحة محدودة، أو يتغير اتجاه العضلات، أو تمر فوق العظام، أو يكون اتصال العظم محدوداً.

وَتْرُ العُرْقُوبِ : وتر أخيل" البطل الإغريقي الذي كانت نقطة ضعفه فقط في العرقوب. وهو الوتر العام لإنزراع العضل الربلي.

وَكْدِي فَكِّي : يتعلق بالعظم الوددي والفك العلوي.

وَكْدِي قَاعَدِي : يتعلق بالعظم الوددي والجزء القاعدي من العظم القذالي.

وَكْدِي قَذَالِي : يتعلق بالعظمين الوددي والقذالي.

وَكْدِي مَيْكَمِي : يتعلق بالعظم الوددي والميكة.

وَكْدِي وَجَبِي : يتعلق بالعظمين الوددي والوجني.

وَكْدِيَّةٌ : جنس من العضويات، التي تظهر أشكالاً مميزة. تتكون من عصيات بتورمات وأشكال مختلفة (عصيات، حبيبات، زورقية الشكل)، وهي إيجابية الغرام تظهر تلويها غير منتظماً مع الألوان الأكثر نوعية. ليست صامدة ضد الحمض ولا تحتوي على حبيبات الكلبلايت، أو فرقرية الجراثيم، أو حبيبات الحديد، وهي لا حركة لها ولا بذيرة وهي هوائية وتحتاج إلى بروتينات معقدة للنمو. ولا تطلق غازاً عند تخمير السكاكر. وأهم نمط منها هو الوددية الخناقية التي تسبب الخناق عند الإنسان، وينصف بإفرازه نيفاناً خارجياً شديداً وتكوين أغشية كاذبة.

وَكْدِيَّةٌ خُنَاقِيَّةٌ : هي عامل الخناق الغشائي، أحد الأمراض المعدية الخطرة، والذي يتصف بحدوث أعراض محلية مكان تواضع الجرثوم، وأعراض عامة بالذيفان وهي قلبية وعصبية، وأهم عرض مكانسي هو تكون أغشية بيضاء مسمرة تشاهد فيها العصيات الخناقية وكريات بيض وخلاياظهارية، وتسمى بالأغشية الكاذبة. ومن صفات هذا الغشاء أنه إذا نزع نزلت الأغشية المخاطية المحتقنة تحته، وتكون غشاء جديداً. وتتشكل الأغشية بالدرجة الأولى على الحلق والبلعوم واللوزتين، ويمكن أن

وَجْدَان : ١- انعكاس الحالة العقلية على شكل عواطف؛ العامل العاطفي للحياة الغريزية وتمتد من الإدراك إلى الرغبة والإرادة. ٢- التعبير التقني للمزاج والحالة العاطفية.

وَجَع : ١- المرض والألم ٢- الإحساس المزعج المتأثر بمؤثرات مرضية بتركيز كاف، وتعمل على نهايات الأعصاب في الجلد، الأضواء، العضلات، العظام، المفاصل، الخ. والإحساس بالألم له عدة أنواع حسب النسيج المتأثر والعامل المنتج له. ويوصف كقطع، حرق، قدح، دق، ومغص. والألم الناشئ في الجلد قد يكون ناتجاً عن جرح، أو التهاب، أو ضغط، أو حرارة، أو برودة. وفي العضلات بالإقفار، وفي الأعضاء المجوفة بالتوتر، وقد يكون أصله في الجهاز العصبي المركزي أو نفسي.

وَجَعُ الإِحْلِيل : ألم يقاسى في الإحليل.

وَجَعُ الأذُن : ألم في الأذن لأي سبب.

وَجَعُ الأَطْرَاف : تفاعل أرجي للرضع تجاه الزئبق في مسحوق الأسنان والدهونات والمرام، وغسولات الحفاضات. ويكون الطفل قلقاً، هيوجاً، ومترفع الحرارة، مرتخياً وسريع نبضات القلب. وتكون اليدين والقدمان منتفختين ومحمرتين بالرغم من الألم والبرودة. ويكون هناك احمرار عام، وفرط التعرق، وإلتهاب اللثة، وحثل الشعر والأظافر. وقد يحدث الموت. وهناك نسبة وفاة حوالي ١٠% ولكن حالات أخرى تشفى كلياً.

وَجَعُ البَلْع : حالة ترافق الألم مع عملية البلع.

وَجَعُ البَلْعُوم : ألم يكون في البلعوم.

وَجَعُ التَّبَوُّل : ألم يرافق التبول.

وَتَرُ ضَام : الألياف الوترية السفلية للعضلات المائلة الباطنة والمستعرضة البطنية، التي تشكل وتراً عام الانزراع في العرف والخط العاني لعظم العانة وتقع عميقاً في الحلقة الإربية السطحية.

وَتَرُ مَرِيئِي حَلْقِي : اتصال الألياف العضلية للمريء خلف الغضروف الحلقى.

وَتَرَاء : يصف أي جزء من الجسم متحد مع جزء قريب، بشية شبكية من النسيج.

وَتَرَة : بروز منحنى أمام وموازي للحافة البارزة لأذين الأذن.

وَتَرَة الأصابع : أي بنيان غشائي، نسيج مفتوح.

وَتَرِي : يتعلق بالوتر.

وَتَرِي عَمْدِي : يتعلق بالوتر وغمده.

وَتَرِي النصف : يتكون جزئياً من وتر.

وَتَيْدَة : الحاجز الأنفي، الحاجز الناصف في التجويف الأنفي؛ وهو مكون من الميكمة، والصفحة المتعامدة للعظم الغربالي (وتشكلان معاً الحاجز الأنفي العظيمي) وغضروف الحاجز.

وَتَيْوُث : إجهاد، إصابة بشيء مفاجئ للعضلات، الأوتار، أو المحفظة المفصالية لطرف غير شديدة بما فيه الكفاية لإنتاج تمزق لهذه البنيات، والحالة أكثر ما تشاهد في جوار المفاصل.

وَجَبَة : الطعام الذي يؤخذ في مناسبة واحدة، أو في وقت محدد.

وَجَبَة الباريوم : مستحلب من سلفات الباريوم، يؤخذ قبل الفحص بالأشعة السينية للمعدة والأمعاء كمادة ظليلة مغايرة.

حرف (و)

- وَجَعُ الثَّدْيُ** : ألم في غدة الثدي.
- وَجَعُ الْجَنْبَةِ** : التهاب رئوي للعضلات بين الأضلاع على جانب واحد مترافق مع ألم شديد وإيلام.
- وَجَعُ خَصْوِي** : ألم يعانى في الخصية.
- وَجَعُ رَحْمِي** : ألم يعانى في الرحم.
- وَجَعُ الرِّقَبَةِ** : ألم يؤثر في عضلات الرقبة والظهر.
- وَجَعُ الرَّهَابِيَّةِ** : ألم يعانى في النتوء الرهابي.
- وَجَعُ السِّنِّ** : ألم يعانى في الأسنان نتيجة تسوس، أو بلوغ التسوس إلى العصب، أو وجود التهاب.
- وَجَعُ العُصْعُصُ** : ألم في العصص والمنطقة العصبية.
- وَجَعُ سَيْسَانِي** : ألم ينشأ في العمود الفقري.
- وَجَعُ صَدْرِي** : ألم في الصدر.
- وَجَعُ العَجْزِ** : ألم في منطقة العجز.
- وَجَعُ العُرْقُوبِ** : شعور بالألم في العرقوب، أو جراب الوتر العرقوبي.
- وَجَعُ العَصَبِ** : ألم في العصب. ناجم عن التهاب، أو اضطراب في الوظيفة، وتشاهد في عدد من الحالات المرضية وتسمى حسب أجزاء الجسم المصابة.
- وَجَعُ عَضَلَةِ الصَّدْرِ** : ألم في الصدر والجنبية.
- وَجَعُ عَضَلِي** : ألم في العضلات.
- وَجَعُ عَظْمِي** : ألم في العظام.
- وَجَعُ العَقَبِ** : ألم في العقب أو منطقة العقب.
- وَجَعُ العُنُقِ** : ألم يعانى في الرقبة.
- وَجَعُ غُضْرُوفِي** : ألم يؤثر في غضروف أو المنطقة المحيطة به.
- وَجَعُ الفَقَّارِ** : ألم في الفقرات.
- وَجَعُ الكَتَفِ** : ألم في الكتف أو في منطقة الكتف.
- وَجَعُ المَفْصَلِ** : ألم من أي نوع يصيب المفاصل.
- وَجَعُ المِهْبَلِ** : ألم يعانى في المهبل.
- وَجَعُ المِوْتَةِ** : حالة ألمية في غدة الموتة.
- وَجَعُ الوَتْرِ** : ألم يعانى في الوتر.
- وَجَعُ الوِرْكِ** : ألم في مفصل الورك.
- وَجَعَةُ** : العظم الوجني.
- وَجَنِي** : يتعلق بالعظم الوجني.
- وَجَنِي - جَبْهِي** : يتعلق بالعظم الوجني والعظم الجبهي.
- وَجَنِي - حَجَاجِي** : يتعلق بسطح الحجاج والعظم الوجني.
- وَجَنِي - فِكْسِي علوي** : يتعلق بالعظم الوجني والفك العلوي.
- وَجَنِي - وَجْهِي** : يتعلق بالسطح الوجهي الوحشي والعظم الوجني.
- وَجْه** : ج: وُجُوهُ. واجهة الرأس ويشمل الجبهة والنقن ولكنه لا يشمل الأذنين.
- وَجْه فَمْرِي** : مظهر الوجه المدور والملون، ويشاهد نمطياً في مرض "كوشينغ"، وأحياناً عند المرضى المعالجين بكثير من الكورتيزون.
- وَجْهِي** : يتعلق بالوجه.

وَجْه بطني : مظهر كسول، متألم، هابط للوجه، يشاهد في الأخماج البطنية الشديدة؛ كالتهاب الصفاق والحمة التيفية الخ.

وَجْهِي عَضُدِي : يتعلق أو يؤثر على الوجه والعضد وهو شكل من أشكال الحثل العضلي عند الصغار.

وَجْهِي كَتْفِي عَضُدِي : يتعلق، أو يؤثر بالوجه والكتف والعضد، وهو شكل من الحثل العضلي، أو ضمور عضلي متقدم عند الصغار.

وَجُودٌ : كون الشيء واقعا راهنا، ضد العدم؛ وهو نوعان ذهني وخارجي.

وَجُودُ الإِهْلِيلِجِيَّاتِ : حالة وجود عديد من الكريات الحمر الإهليلجية، أو البيضاوية في الدم.

وَجُودُ الحُمُرِ الكُرُويَّةِ : حالة وجود كريات حمر تخينة بشكل غير عادي وتقريباً كروية، أو كريات كروية في الدم. ويشاهد غالباً في فقر الدم الانحلالي الكروي، واليرقان الاصفراري.

وَجُودُ الغلوبيين الكبري بالدم : ارتفاع مستوى الغلوبيين الكبري في المصل؛ عادة للغلوبيين المناعي (IgM)، والشكل الأفضل دراسة؛ هو وجود الغلوبيين الكبري في الدم لـ"الدينستروم" الذي يحدث عند كبار السن، وهو مترافق مع وجود جنيب البروتين في الدم من نوع (IgM)، وكسل، وتضخم في الأنسجة اللمفية وتضخم في الطحال وتوجه نحو النزيف.

وَجُودُ الكُرَيَّاتِ الشائكة : حالة الدم حيث تكون كريات حمر غير عادية فعلياً؛ لها مظهر شوكي مسنن، مشوه وغير عادي عند فحصها في

مستحضرات رطبة وأفلام. والحالة مترافقة في الغالب مع مرض بطني في الحياة المبكرة، ولاحقاً مع مرض عصبي رنحي منتشر متقدم، ناجم عن خراب الأعمدة الخلفية والمسارات المخيخية. وقد ذكر عند أولئك الذين لهم أبوين ذوي قرابة، وبعض المرضي لديهم التهاب الشبكية الصبغي غير النمطي؛ وقد يكون ناجماً عن طافرة متحثة لجين يسيطر على هندسة الكرية الحمراء العادية.

وَجُودُ الكُرَيَّاتِ المَنْجَلِيَّةِ : فقر الدم المنجلي.

وَجُودُ الميتيموجلوبين في الدم : الحالة السريرية الناتجة عن وجود كميات غير عادية من الميتيموجلوبين في الدوران؛ وهذا يكون عندما تزيد نسبة الميتيموجلبين في مجمل الميتيموجلوبين عن واحد في المائة.

وَجَبِيَه : سطح ناعم منبسط تقريباً؛ لعظم، أو بنيان قاسٍ آخر.

وَحَادَةُ التَكَافُوق : عندما يكون التكايفيين العناصر يساوي واحد.

وَحَادَةُ التَّوَسُّع : القدرة على التطور في خط واحد من التطور.

وَحْدَةٌ ١ - كمية متخذة قياساً مشتركاً لسائر الكميات الأخرى، التي هي من ذات النوع. ٢- أي شيء يمكن اعتباره مفرد وكامل في ذاته؛ الذي منه تتركب مركبات وتتحلل إليه المركبات المعنية.

وَحْدَةُ إنْفُسْتَرُوم : وحدة الطول لقياس طول الموجات الضوئية؛ وتساوي واحداً من عشرة آلاف مليون من المتر. (١٠-١٠). إنْفُسْتَرُوم ، اندرياس؛ فيزيائي سويدي، أوبسالا (١٨١٤-١٨٧٤)

وَحْدَةُ الْمُسْتَضِدِّ : الكمية الأصغر من المستضد، التي تثبت الجرعة الأقل من المتمم.

وَحْدَةُ تَرِيَاقِيَّة : وحدة، أو مقياس معياري للتعبير عن قدرة ترياق؛ أدخلها إيرليش ١٨٩٧ لترياق الخناق، وهذه الوحدة تعرف الآن كوزن معين للترياق الخناقي الجاف، محفوظة كمعيار عالمي بإمرة منظمة الصحة العالمية. وهذا المصل تمت مقارنته بمعيار إيرليش الأصلي للمحافظة على استمرارية بيان الوحدة. وقد عرفت وحدة إيرليش الأصلية كالكمية الأصغر من مستضد الخناق الذي يعادل مائة مرة الجرعة المميّنة للقيحة (خنزير غينيا). ووحدة ترياق الكزاز عرفت أصلاً ككمية الترياق التي تحمي القبيحة ضد ألف جرعة مميّنة، وقد وضع عدد معتبر من الوحدات للأمصال الضدية والنتائج الجرثومية، وهذه اختبرت بعناية ككميات مقاسة لمستحضرات معيارية مسؤولة عنها منظمة الصحة العالمية.

وَحْدَةُ الْكُتْلَةِ الذَّرِيَّة : واحد على إثنا عشر من ذرة الكربون. المتعادلة -١٢- رمزها Amu.

وَحْدَةُ هَرِيَّة : وحدة تعبير حيوي؛ تعرف كقدرة مستحضر الديفيتال، التي بالكاد تكفي لقتل هرة عند زرقها ويريداً مقسومة على وزن الحيوان بالكيلو غرام؛ أي الحدة على الوزن وقد ألغيت هذه الوحدة.

وَحْدَةُ سَعْتِيَّة : سنتيمتر، غرام، ثانية؛ أي وحدة من هذا النظام في الفيزياء.

وَحْدَةُ مَمَمِيَّة : الجرعة الأقل المحللة للدم من المتمم.

وَحْدَةُ الْعِنَايَةِ الْقَلْبِيَّة : وحدة في المستشفى مصممة للعناية المتخصصة بالأمراض القلبية ومجهزة بالأجهزة اللازمة للمراقبة والتشخيص والعلاج.

وَحْدَةُ الْعِنَايَةِ الْمُشَدَّدَةِ : قسم في المستشفيات الحديثة؛ متخصصة في العناية بالمرضى الذي يعاني من مرض حاد، خاصة أولئك بأمراض القلب والرئتين والكلوتين أو الاضطرابات العصبية، وأولئك الذين يعانون من إصابات رضحية، حيث تستخدم وسائل معقدة في المراقبة والتشخيص والعلاج.

وَحْدَةُ دُولِيسِيَّة : وحدات يتفق عليها عالمياً و تسهر على نقتها منظمة الصحة العالمية مثل؛ وحدات البنسلين والفيتامينات والأنسولين الخ.

وَحْدَةُ مُحَرَّكَة : وحدة الجملة الحركية الإرادية؛ مشكلة من عصبون حركي والألياف العضلية التي تعصبها.

وَدْمَةٌ : وجود كميات زائدة من السائل في فسحات النسيج بين الخلايا في الجسم، ناجم عن زيادة رشح السائل من الشعيرات، وقد يكون هذا ناتجاً عن ارتفاع ضغط الدم في الشعيرات، وزيادة نفوذية الجدار الشعري، أو نقص الضغط التناضحي للمصورة والبروتين. وقد تكون العوامل الثلاثة موجودة بالرغم من سيادة أحدها، وقد تكون الونمة موضعية، أو عامة، وتشاهد الونمة الموضعية في الانسداد الوريدي، أو اللمفي وحول الأقات الالتهابية، أو في بعض الحالات الأرجية.

عند الكبار فوق سن الأربعين، وهي منتشرة عند النساء أكثر من الرجال.

وَذَمَّةُ الْمَلْتَحِمَةِ : تورم حول قرنية العين كنتيجة لوذمة في الملتحمة، والحالة ليست بالضرورة النهائية.

وَذَمِّي : يتعلق بالوذمة

وِرَائَةٌ : مجموع العوامل الجسمية والعقلية الموجودة في العضوي عند بداية حياته الفردية والتي تنحدر من الأبوين، وتسلم هذه العوامل من الأبوين للخلف.

وِرَائِي : قابل للوراثة؛ منقولة من الأجداد، أو الآباء إلى الأبناء.

وِرَائِي عَائِلِي : بعض الأمراض الوراثية في عائلات معينة.

وِرَائِيَّات : ١- النوع من علوم الأحياء الذي يهتم بالتطور الطبيعي وقوانين الأصل والأجيال والاختلافات والصفات الشخصية.

وِرَائِيَّات خَلَوِيَّة : الفرع من الوراثة الذي يهتم ببيان ووظيفة الخلية وخاصة الصبغيات.

وِرَاك : ألم في مفصل الورك.

وِرَاك عَجْزِي : ألم يصيب المفصل العجزي الحرقفي.

وِرَام أُرُومِي : حالة تتميز بتطور أورامات (أورام أرومية).

وِرَام أُصْفَر : اضطراب شحمي في الخلايا الشبكية البطانية يؤدي إلى تخزين حبيبي لأستر الكولسترول وقد يحصل ذلك في وتر العرقوب، أو في الجفون، أو القرنية الخ.

وَذَمَّة عَصَبِيَّة وَعَائِيَّة : اضطراب أرجي؛

حيث تحدث أورام وذمية محددة عابرة في الجلد، والأنسجة تحت الجلد، وأحياناً في الغشاء المخاطي.

وَذَمَّة الرِّئَةِ : وذمة في الرئتين كما في الإخفاق القلبي للجهة اليسرى.

وَذَمَّة الجُوع : وذمة في الأنسجة ناجمة عن نقص البروتين إما من الجوع، أو سوء التغذية.

وَذَمَّة بَشْرَوِيَّة : وذمة في الظهارة مع فصل الخلايا الشوكية وتمدد وتمزق الشوكات النهائي، وهذه ميزة نسيجية في الأكرزما.

وَذَمَّة الحَلِيمَةِ البَصْرِيَّة : وذمة في رأس العصب البصري في مقابل التهاب الحليمة؛ والسبب الأهم هو ارتفاع الضغط داخل الدماغ، نتيجة وجود ورم دماغي.

وَذَمَّة صَلْبِيَّة : ١- وذمة مخاطية. ٢- متلازمة

'بوشكة'؛ وذمة غير طبيعية سريعة الانتشار؛ تبدأ في الرأس، أو منطقة الرقبة ولذلك فهي تشمل باحات واسعة، وتنتهي بعد ٨-١٢ شهراً، ولا تترك أثراً، وتتبع الآفة عادة أخماج عامة، أو ذيفانية، وقد تكون أيضاً.

وَذَمَّة لِمْفِيَّة : وذمة ناجمة إما عن إخفاقات، أو شذوذات خلقية لتطور الأوعية اللمفية، أو عن انسداد مكتسب، أو مسن انسداد الأوعية اللمفية، التليف الالتهابي، السرطان، أو داء الخيطيات.

وَذَمَّة مُخاطِيَّة : حالة ناجمة عن قصور الدرقية؛ وتتميز بالارتشاح، المخاطي للجلد، جفاف الجلد وفقدان الشعر والتحسن للبرد، والبلادة العقلية، ونسبة منخفضة من الأيض الأساسي وتحدث غالباً

وَرَامٌ غُضْرُوفِي دَاخِلِي : سوء التضخرف؛

اصطلاح لمجموعة من ثلاث حالات سريرية تشترك في أنها لديها سوء في النمو، أو توقف في نمو التعظم الغضروفي العادي في العظام الطويلة.

وَرَامٌ غُضْرُوفِي عَظْمِي : مرض يتميز بوجود

أورام غضروفية عظمية متعددة.

وَرَامٌ لُقْمِي : حالة وجود أورام لقمية (انظر

هناك).

وَرَامٌ لِمَقِي : حالة وجود أورام لمفية متعددة.

وَرَامٌ لِيَفِي : تكاثر خلوي وكلاجيني عقدي، أو

منتشر؛ يوجد في الغلالة الراحية والغلالة الأخصوية في الطرف، والنسيج الليفي المتكاثر ليس له محفظة، وقد يكون من الصعب تمييزه من الغرن الليفي.

وَرَامٌ لِيَفِي عَصَبِي : مرض "قون ريكلينغهاوزن"

وهو اضطراب عائلي تحصل فيه تغييرات تطورية في الجلد، والجهاز العصبي والعظام والأحشاء. في الجلد؛ تحصل تلونات بنية تختلف في حجمها من بقع صغيرة إلى فسحات واسعة منتشرة؛ أكثر وضوحاً على الجذع مقترنة مع أورام متعددة لأظنة أو مسوقة

وردية، قد تصل إلى حجم كبير وتشكل ثنيات فائضة معلقة. وتحدث الأورام الليفية العصبية على جذوع

الأعصاب، أو ضفائر الأطراف، أو جنور الأعصاب الشوكية؛ حيث يمكن أن تسبب ضغطاً على الأعصاب الشوكية، وتحدث في داخل القحف عادة

على العصب القحفي الثامن (ورم ليفي عصبي سمعي) وقد تحدث أيضاً أوراماً ليفية عصبية في الأحشاء. ويكون الحدب عادة موجوداً، وقد يحدث أيضاً فرط تعظم في عظام الوجه والعظام الطويلة

وَرَامٌ حُبَيْبِي : عملية التهابية مزمنة؛ تؤدي إلى

تشكيل عقد، أو كتل ورمية الشكل.

وَرَامٌ حُبَيْبِي حَبِيثٌ : مرض هودجكين (انظر

هناك).

وَرَامٌ حُبَيْبِي حَدِيدِي : تليف عقدي في الرنتين

ناجم عن الغبار الذي يحتوي على حديد.

وَرَامٌ حُبَيْبِي لِمَقِي : حبيبوم لمفي؛ أي واحد من

مجموعة أمراض غير المحددة، التي تتوسط بين الحبيبومات الالتهابية والأغران؛ وتشمل العقود الملغفي، الفرناوية، الفطار الفطراتي والشباك.

وَرَامٌ حَلِيمِي : ١- حالة الإصابة بالورامات

الحليمية. ٢- حالة تكون ورامات حليمية منتشرة مثلاً في المثانة.

وَرَامٌ دَبَقِي عَصَبِي : دبقوم. (انظر هناك)

وَرَامٌ شَخْمِي : تخزين زائد للشمع في الأنسجة

على شكل كتل ورمية الشكل.

وَرَامٌ عَظْمِي : حالة تحدث فيها الكثير من

العظومات.

وَرَامٌ عَقْدِي لِمَقِي : حالة تعدد اللعومات، أو

ايضاض ناجم عن الخلايا اللمفية.

وَرَامٌ عَدِّي : حالة يحدث فيها ورم غدي زائد في

غدة أو مجموعة من الغدد.

وَرَامٌ غُضْرُوفِي : أورام غضروفية متعددة تصيب

اليدين والقدمين، والمرض الذي يكون شكل من سوء التضخرف يبدأ في الطفولة، وقد تحدث كسور عفوية وقد تسود الأغران.

وَرْدَا : نبت من فصيلة الورديات التي تم تدجينها، أنواعه مختلفة تستخرج منها العطور.

وَرْدِيَّة : جنس نباتات تزيينية من فصيلة الخنجيات.

وردية البنغال : صبغة تستخدم كصبغة جراثومية، ولاختبار وظيفة الكبد. وتوسم في الطب النووي مع اليود المشع لاستعمالها كعامل لاختبار الحالة الوظيفية للكبد وكذلك كعامل تفرسي.

وَرْدِيَّة : أي ارتفاع وردي اللون.

وَرْدِيَنَج : ودمة الملتحمة (انظر هناك).

وَرَق : مادة تصنع في ملاآت من لحاء الخشب والحلفا ومواد سيلولوزية أخرى كبقليل الملابس، تشرب بمعجون لجعلها غير ممتصة، أو تعالج بوسائل كيميائية أخرى لنفس الهدف. وعجينة الورق ثلاثة أنواع؛ ١- عجينة من عملية الصودا، تصنع من غلي الألياف الخشبية مع محلول الصودا الكاوية، لإزالة ما بها من مواد غير سلولوزية. ٢- عجينة من عملية الكبريت؛ تصنع من غلي الألياف للغرض نفسه مع ثاني كبريت الكالسيوم المحتوي على كبريت منفرد. ٣- عجينة من عملية الكبريتات؛ تصنع بغلي الألياف للغرض نفسه مع محلول الصودا الكاوية ثم تعويض الفاقد من الصودا بإضافة كبريتات الصوديوم.

وَرَقُ التَّرْشِيح : ورق سميم يستخدم لفصل محلول من جسيمات معلقة.

وَرَقُ عِبَادِ الشَّمْس : ورق مشبع بصبغة عباد الشمس يتحول في الأحماض إلى الأحمر وفي القلويات إلى الأزرق.

للأطراف، وقد تخضع الأورام لتغيير غربي ولمضاعفات كالمتسنة المشقوقة، والقيلة السحائية، والصرع، وضخامة الأطراف، والطفالة.. الخ. فريدريش، فون ركلينغهاوزن. عالم أمراض ألماني، كونيغبرغ ١٨٣٣-١٩١٠.

وَرَام لِيْفِي عَظْمِي : تطور أورام ليفية عظمية متعددة.

وَرَام لِيْفِي لَثْوِي : تضخم اللثة.

وَرَام مَخَاطِي : مرض حمي يصيب الأرناب؛ ولا ينتقل للإنسان، أو أي حيوانات بيتية أخرى؛ والخمة هي حمة جذرية تنتقل إليها بواسطة طفيليات خارجية، والمرض قاتل ولكن المناعة تتطور عند الذريات المصابة.

وَرَام مِلَاحِي : تطور نقائل عديدة للأورام الملانحة في كل الجسم.

وَرَام نَقْوِي : نوع من الورم الخبيث، أو المرض الذي قد ينتشر خلال نقي العظم بالنقيومات، أو الخلايا المصورية التي قد تظهر في الدم، وهذه التغييرات مترافقة عادة مع آفات حالة للعظم إما منفردة، أو متعددة في الهيكل العظمي. سبب المرض غير معروف والعلاج غير كافي، والورام النقوي مترافق مع نظير البيروتين في الدم، ووجود كميات كبيرة من الجلوبيولين المناعي وحيد النسيلة في المصل، وبيروتين بنس-جونس (سلاسل خفيفة حرة) موجودة في بول نسبة من المصابين.

وَرَام وَعَائِي : حالة خلقية تتميز بتشكيل أورام وعائية متعددة غالباً في الجلد.

وَرَبِي : بين الأضلاع.

حرف (و)

الخامسة. ويلمزر، ماكس؛ جراح ألماني، هيدلبرغ
١٨٦٧-١٩١٨.

وَرَمٌ أَحْضَرٌ : شكل غير نمطي من ابيضاض الدم،
حيث تتشكل أورام خضراوية اللون في القحف، في
الحجاج والعظام الطويلة والبطن، وينتقل بواسطة
الأوعية اللمفية. خضروم.

وَرَمُ الأذنِ الدموي : ورم دموي في الأذن،
دميوم في الأذن.

وَرَمٌ أرومة ألياف الكروم : ورم خلاياه عبارة
عن شكل مبكر من الخلايا أليفة الكروم.

وَرَمُ الأرومة الدبقية : ورم يحتوي على خلايا
دبقية، غرن دبقي.

وَرَمٌ أرومة الشبكية : ورم خبيث في الشبكية
يحدث فقط تقريبا عند الرضع، أصله خلقي وبنياته
جينيني.

وَرَمٌ أرومة الشحمية : ورم شحمومي يتكون من
أرومات الشحمية.

وَرَمٌ أرومة العصبية : ورم خبيث جداً من
أرومة الودية من العرف العصبي للب الكظري،
يحدث غالباً عند الأطفال.

وَرَمٌ أرومة العضلية : ورم "أبروكوزوف"؛ ورم
مدور، يوجد غالباً في اللسان، جلد الوجه والثدي
والفرج؛ ويتكون من خلايا كبيرة حبيبية شاحبة، لها
نوى مجافية المركز وحبيبات هيولية، وقد اعتقد
سابقاً، أنها ناشئة من العضلات ولكن هناك شك
متزايد حول أصلها، والاقتراح الأحدث يورط خلايا
الغمد الليفى العصبي. أبروكوزوف؛ عالم أمراض
روسي، ١٨٧٥-١٩٥٥.

وَرَقٌ شَمْعِي : ورق مشبع بشمع البرافين من أجل
جعله صامد للماء.

ورقة : ١- لوحة، لائحة (انظر هناك). **ورقة** :
٢- في الأحياء؛ أي بنيان، أو جزء يشبه الورقة
مثلاً فص المخيخ.

وَرَيَقَاتٌ مَخِيخِيَّة : أجزاء المخيخ شبيهة الورقة
والتي تفصل عن بعضها بواسطة أتلان.

وَرِكٌ : مفصل الورك؛ مفصل ثابت جداً من نوع
الكرة في الجراب، مشكل من حُق الورك ورأس
الفخذ.

وَرِكٌ كبير : مفصل وركي يكون فيه رأس الفخذ
كبير جداً.

وَرِكٌ مُسَطَّحٌ : داء "بيرتس" تعظم غضروفي في
الورك. وداء "بيرتس" هو تعظم غضروفي في
مشاشة الفخذ العلوية. بيرتس، جورج كليمنس؛
جراح ألماني ١٨٦٩-١٩٢٧.

وَرَمٌ مَمَائِلٌ : ورم يشبه في بنيانه الأنسجة المحيطة
به.

وَرَمٌ ارتشاحي : ورم منتشر من منشأه إلى مسافة
في الأنسجة المحيطة .

وَرَمٌ خَبِيثٌ : ورم أهم ميزاته الانتقال إلى أجزاء
بعيدة، أو قريبة من الجسم.

وَرَمٌ مختلط : ورم يتكون من أكثر من نوع واحد
في الأنسجة الورمية.

وَرَمٌ حَقِيقِي : أي ورم ينشأ بتكاثر الخلايا.

وَرَمٌ ولمز : سرطان جينيني عند الأطفال ؛ ورم
أرومي كلوي ٧٥% من المرضى تحت سن

وَرَمٌ أَرُومِي لِمَقَاوِي : تنوع خبيث من اللغوم، حيث تظهر أورام مفردة، أو متعددة من أورومات اللف للغد اللغفية، مترافقة أحياناً مع ابيضاض الدم اللغفي.

وَرَمٌ أَرُومِي مِسْخِي : ورم مسخي خبيث جداً وهو في الغالب لا متمايز.

وَرَمٌ أَصْفَرٌ : تغيير ليفي دهني في الجلد مترافق مع تكوين بقع، أو عقد، أو أورام صفراء، أو صفراء بنية.

وَرَمٌ إِفْرَنْجِي المُنشَأُ : أي ورم إفرنجي الطبيعية؛ صمغة الإفرنجي.

وَرَمٌ أَفْطُورِي : فطروم. (انظر هناك).

وَرَمٌ أَلْيَفُ الفِضَّةُ : ورم إما خبيث، أو حميد؛ في السبيل المعدي المعوي، وينشأ من الخلايا أليفة الكروم "كلشتسكي" يوجد في القناة المعوية. كلشتسكي، نيكولاوي. تشريحي روسي ولد 1856.

وَرَمٌ أَمِيْبِي : حبيبوم أميبي؛ حالة يكثر انتشارها في البلاد التي ينتشر فيها داء الأميبات، وقد توجد في أي جزء من الأمعاء الغليظة خاصة في الأعور والمستقيم والقولون المعوي والسيني، حيث يمكن أن تسبب انسداداً كما يمكن تشخيصها خطأ بالأشعة كسرطان، والنسيج الحبيبيومي الذي تشاهد فيه الأميبا ينتشر في كل ثخن جدار العصران، ويسبب تناول دواء الإميبتين تقلص مبكر وواضح واختفاء وواضح كامل تقريباً للشعور بالامتلاء.

وَرَمٌ إِتْنَاَشِي : ورم خبيث في الخصية أو المبيض، ينشأ في الخلايا التي ظلت غير متميزة في الذكر، أو الأنثى.

وَرَمٌ أَرُومَةُ الغُضْرُوفِيَّةِ : ورم تصبح خلاياه مثل خلايا الغضروف، والمقطع فيها يشبه الأنسجة الغضروفية، والأمثلة هي الغضروم والغرن الغضروفي.

وَرَمٌ أَرُومَةُ اللِيْفِيَّةِ : ورم أصله في خلايا النسيج الضام؛ مثلاً اللغوم.

وَرَمٌ أَرُومَةُ المَلَاطِيَّةِ : ورم في الطبقة مكونة العظم التي تحيط بجذر السن النامية.

وَرَمٌ أَرُومَةُ المَلَانِيَّةِ : ورم يتكون من خلايا قليلة التفرق تنتج، أو تخزن الميلانين.

وَرَمٌ أَرُومَةُ النَجْصِيَّةِ : ورم يتكون من خلايا أرومة النجمية.

وَرَمٌ أَرُومَةُ النَقْوِيَّةِ : ورم يتكون من أرومة النقوية.

وَرَمٌ أَرُومَةُ الوُدِيَّةِ : ورم حميد، أو خبيث ينشأ من العقد الودية والنهايات الخيطية الودية والنسيج أليف الكروم في الغدة الكظرية.

وَرَمٌ أَرُومَةُ الوِعَائِيَّةِ : ورم في الأوعية الدموية؛ أصله في السحايا الشوكية المخية.

وَرَمٌ أَرُومِي : ورم حقيقي، أو سرطان بالمعنى المرضي الحقيقي.

وَرَمٌ أَرُومِي كَلْوِي : ورم "ولمز"؛ غرن عضلي غدي، ورم كلوي معقد شديد الخباثة يوجد في الأطفال ونادراً ما يوجد بعد سن العاشرة. يتكون من نوع كبير من الأنسجة توحى بعناصر كلوية مجهضة.

وَرَمٌ حَبَلَسِي : ١- ورم مكون من نسيج الحبل الظهرى. ٢- ورم صغير خبيث يتكون من نسيج الحبل الظهرى، يمكن أن يحدث باتحاد العظمين القذالي والوتدي.

وَرَمٌ حَبَبِي : حبيبوم؛ ورم يتكون من نسيج حبيبي.

وَرَمٌ حَلِيمِي : حلِيموم؛ ورم حميد له سويقة نظهارة السطح أو الحدود.

وَرَمٌ خَصَوِي : ورم في الخصية.

وَرَمٌ خَصَوِي لَبِي : نقيوم الخصية.

وَرَمٌ الْخَصِيَّة : ورم في الخصية.

وَرَمٌ الْخَلَايا الْبَدِينَة : ورم يحتوي على خلايا بدينة.

وَرَمٌ الْخَلِيَّة الْعَصِيَّة : عصبيوم. (انظر هناك).

وَرَمٌ خَيْشُومِي : غلصوم. (انظر هناك)

وَرَمٌ دِبَقَسِي : ورم متكون من خلايا دبقية عصبية وألياف، يوجد غالباً في الدماغ وكذلك في الحبل الشوكي وأحياناً في جذور الأعصاب القحفية.

وَرَمٌ دُرَيْقِي : درقيوم. (انظر هناك).

وَرَمٌ دَمَوِي : دميوم؛ ورم يتكون من الدم نتيجة إصابة أو مرض نسي؛ كالابيضاض أو الفرقرية.

وَرَمٌ رَمَلَسِي : رملوم؛ ورم صلب، غالباً سحائبيوم، يوجد في أغشية الدماغ والجملة المشيمية وحتى في مادة المخ وهو غني بجسيمات كلسية.

وَرَمٌ زَلِيلِي : ورم ينشأ من الأغشية الزليلية.

وَرَمٌ زُهْمِي : ١- شحموم. ٢- كيسة زهمية.

وَرَمٌ بِأَنِيَّات الْعِظَم : ورم حميد يوجد عند الأطفال والشباب، ويحدث غالباً في العمود الفقري، أو في العظام القصيرة لليد، أو القدم، ويتكون من أرومات العظم التي قد تنتج مطرق عظمي مبع.

وَرَمٌ بُرَازِي : تجمع البراز المقسم الذي يشبه مظهر الورم في المستقيم؛ برازوم.

وَرَمٌ بَرَأ فِينِي : براينوم؛ ١- ورم حبيبي مزمن سببه التعرض المستمر للبرافين أو إعطاء البرافين بالزرق في الأنسجة ٢- حالة حبيبية للقولون الحوضي عند أخذ البرافين كمسهل لمدة طويلة.

وَرَمٌ الْبَطَانَة الْعَصِيَّة : ورم ينشأ من الخلايا المبطننة للنظام البطني للدماغ، يشاهد غالباً عند صغار السن، وتختلف أروم البطانة العصبية نسيجياً بنيانها من خلايا البطانة العصبية التي تعرف بسهولة، التي تحيط بالقنوات وتشكل زهيرات حول الأوعية الدموية إلى أنماط غرنية غير متميزة (ورم أرومة البطانة العصبية).

وَرَمٌ بَطَانَسِي : بطانوم؛ ورم خبيث، أصله في البطانة التي كثيراً ما تشبه الفرغ وأحياناً السرطان.

وَرَمٌ تَوْتِي : ورم ينشأ من خلايا التوتة.

وَرَمٌ جَذَامِي : جذاموم؛ آفة حبيبية مميزة من الجذام الجذامي، وهي عادة عقدية ولكنها قد تكون حطاطية وتظهر نسيجاً من خلايا رغوية، وجراثيم الجذام، أو عصبيات الجذام.

وَرَمٌ جَزِيرِي : جزيروم؛ ورم يتكون من نسيج من جزر "لانغهانس". لانغهانس، باول. عالم أمراض ألماني فرايبورغ ١٨٤٧-١٨٨٨.

وَرَمٌ جَفْنِي : ورم في جفن العين.

وَرَمٌ شَفَاتِي : ورم حميد في العصب، ينشأ من غلالة "شغان" شغانوم. شغان، فريدريش ثيودور، عالم أمراض وفسيولوجي ألماني برلين 1810-1882.

وَرَمٌ صَفْرَاوِي : ورم ينشأ في القناة الصفراوية.

وَرَمٌ صَفْرَاوِي كَبِدِي : ورم في الكبد ينشأ من خلايا القنوات الصفراوية داخل الكبد.

وَرَمٌ صَلْبٌ أَنْفِي : صلبوم أنفي؛ منطقة في النسيج المتصلب خاصة في الغشاء المخاطي للأنف، أو الحنجرة.

وَرَمٌ الصَنْوَبِيرِيَّة : ورم حميد في الجسم الصنوبري.

وَرَمٌ الطَّبَقَةُ المَتَوَسِّطَةُ : ورم في الطبقة المتوسطة للجنية، التامور، أو الصفاق. ينشأ كنتيجة لوجود أجسام الإيسست، وهو ورم خبيث ينتشر موضعياً ويدل على التعرض للإيسست.

وَرَمٌ ظْفُرِي : نمط من الورم يتأصل بشكل عام في مطرق الأظفر، ويتميز بتضخم الأظفر نفسه.

وَرَمٌ ظَهْرِي : ظهاروم؛ سرطان ينشأ من الظهارة الصدفية، أو العابرة، أو مشتقاتها، كتلك الموجودة في الجلد والمرى والأعضاء التناسلية الخارجية، أو من باحات حوللة في مناطق محددة عادة بشكل بسيط من الظهارة كالمعدة وعنق الرحم، أو القصابات الهوائية.

وَرَمٌ ظَهْرِي عُدِّي : ورم يتكون من خلايا غدبية وخلاياظهارية.

وَرَمٌ عَابِي : ١- تشوه يشبه الورم سببه مزيج نسيجي مختل. ٢- ورم يتكون من نمو جديد للأوعية

وَرَمٌ زَيْتِي : ورم البرافين؛ ورم حبيبي مزمن ناتج عن التعرض المستمر للبرافين، أو زرق البرافين في الأنسجة.

وَرَمٌ سَاقِطِي : ورم يتطور في داخل الرحم، ويحتوي على خلايا ساقطة، ويعتقد البعض أنه ينشأ من قطع محتزة من الساقط بعد الإجهاض.

وَرَمٌ سُحَائِي : ورم حميد يعتقد أنه ينشأ في الزغابات العنكبوتية.

وَرَمٌ سِمْحَاقِ الغُضْرُوف : ورم ينشأ من سمحاق الغضروف.

وَرَمٌ سِمْحَاقِي : ١- ورم السمحاق. ٢- نمو عظمي من الأنسجة المحيطة بالعظم.

وَرَمٌ سِنِّي : سنوم؛ بنيان سني الشكل فيه ترتيب شاذ للأنسجة المكونة، ورم صلب، أو كيس يحدث في الفكين، ينشأ من خلايا لها علاقة بتطور السن.

وَرَمٌ شَائِكِي : ورم مترافق مع ضمور الخلايا الشوكية في الظهارة، وقد استعمل قديماً لوصف الآفات الحميدة والخبيثة، وهو يعني الآن الأورام الحميدة فقط.

وَرَمٌ شَائِكِي عُدِّي : ورم غدي صنفى في الرحم.

وَرَمٌ شَبِكِي : ورم ينشأ في الخلايا البطانية الشبكية ؛ شبكوم.

وَرَمٌ شَبِكِي بَطَّائِي : ورم في النظام الشبكي البطاني.

وَرَمٌ شَحْمِي : شحموم؛ ورم حميد يتكون من نسيج شحمي.

وَرَمٌ قِرَاطِيٌّ : ورم مبيض يمكن أن يخلط مع الليغوم، ولكن سطحه المقطوع يظهر كميات مختلفة من الخطوط الصفراء ناجمة عن المحتوى الدهني لمكوناته، الخلايا القرابية.

وَرَمٌ قَرْنِيٌّ وَعَائِيٌّ : تفران وعائي؛ حالة نادرة تصيب خاصة أصابع اليدين والقدمين للذين يعانون من الشرث. والأفات هي توسع في الأوعية يتطور عليها زوائد ثلولية.

وَرَمٌ الْقَمِيحِ : ورم في القمع تحت المهاد.

وَرَمٌ الْقَوَاتِمِ : يحدث بشكل رئيسي في لب الكظر ويلسون باليني مع ثنائي الكرومات الناتج من أكسدة الكاتكولامين. ويسبب ارتفاع الضغط، زيادة الأيض، وارتفاع السكر في الدم، مع زيادة إنتاج الكاتكولامين. الاختبارات المستفزة بالهستامين، أو التيرامين خطيرة في وجود ارتفاع ضغط الدم. الفينثولامين العامل المحصر الألفا أدريثالي الفعل يسبب انخفاضاً متزايداً في ضغط الدم.

وَرَمٌ كَانِبِيٌّ : ورم شبوح؛ تمدد البطن بالغاز منتجاً تورماً يمكن تشخيصه خطأ كورم.

وَرَمٌ كَبِدِيٌّ : ورم مكون من عناصر غدية وسرطانية أصله في متن الكبد.

وَرَمٌ كَطْرِيٌّ : سرطان كلوي؛ ينشأ من الأنابيب في القطب العلوي للكولة ويشبه النسيج الكطري بمظهره بالعين المجردة، ورم "جرايفيتس". جرايفيتس، بول عالم أمراض ألماني، جرايفسالد 1850-1932.

وَرَمٌ كَلْوِيٌّ : ورم في الكولة، أو ينشأ من الكولة.

وَرَمٌ كُولِسْتِرُولِيٌّ : 1- ورم داخل القحف ينمو ببطء من أصل غير مؤكد وغالباً بدون أعراض، له

الدموية لتمييزه عن ورم ناجم عن توسع الأوعية الدموية الموجودة. 3- عقدة مكونة من نسيج معلق.

وَرَمٌ عَاجِسِيٌّ عَظْمِيٌّ : سنوم؛ يتكون من عناصر عاجية وعظمية.

وَرَمٌ عَصَبِيٌّ : ورم يتكون من خلايا عصبية وألياف عصبية.

وَرَمٌ عَضَلِيٌّ : ورم حميد يتكون من عناصر عضلية.

وَرَمٌ عَظْمِيٌّ : ورم حميد في العظم.

وَرَمٌ عَقْدِيٌّ لِمَقِيٌّ : تضخم الغدة اللمفية.

وَرَمٌ عَنُقُودِيٌّ : حبيبوم متوسع الشعيرات.

وَرَمٌ الْعُغْدَةِ الْعَرَقِيَّةِ الْكَيْسِيِّ : ورم كيسي للغدة العرقية ينشأ في الجريبات الشعرية.

وَرَمٌ عُذِّيٌّ : غدرم؛ ورم بسيط في الظهارة الغدية والنسيج الضام، وقد يسود أحدهما، وهو عادة ما يعيد إنتاج بنيان ووظيفة النسيج الأصلي.

وَرَمٌ عَرَقِيٌّ : غدرم الغدة العرقية.

وَرَمٌ عُضْرُوفِيٌّ : غضروم؛ ورم يتكون من نسيج غضروفي.

وَرَمٌ عُضْرُوفِيٌّ غُدِّيٌّ : ورم يشمل نسيج غضروفي وغدي.

وَرَمٌ غَلْصَمِيٌّ : غلصوم؛ ورم ينشأ من بقايا القوس الخيشومي، أو الفلج، أو يحدث في علاقة مع البقايا الجنينية للأعضاء الخيشومية.

وَرَمٌ قَحْفِيٌّ بُلْعُومِيٌّ : ورم يتأصل في بقايا القناة النخامية، وهي في الغالب أورام فوق السرج، تحدث غالباً عند الأطفال وكبار السن.

وَرَمٌ مَبِيضِي : ورم مبيض ناسر في العمر المتوسط، ينشأ في الغالب من مشتقات الظهارة بالجوف العام داخل المبيض.

وَرَمٌ مُتَوَسِّطِي خَبِيثٌ : ورم يتكون من نسيج متوسطي.

وَرَمٌ مَحْفَظِي : ورم في المحفظة اللبغية للكلوة، أو يحدث في الفسحة تحت المحفظة.

وَرَمٌ مُخَاطِي : مخاطوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَخْلُوي : ورم يتكون من نسيج مخلوي؛ وهو رحمي عادةً وخبيث جداً.

وَرَمٌ مَذْكَارٌ : مذكاروم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَسْخِي : مسخوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَشِيمِي : مشيموم (انظر هناك).

وَرَمٌ الْمُصَوَّرِيَّاتِ : ورم خبيث يتكون من خلايا مصورية، يوجد غالباً في العقد اللمفية ونخاع العظم.

وَرَمٌ مَضْغِي : مضغوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَلَاطِي : ملاطوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَلَانِي : ملانوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مَنُوي : منيوم (انظر هناك).

وَرَمٌ مِينَائِي : ميناوم (انظر هناك).

وَرَمٌ نَاقِضَةُ الْعَظْمِ : ورم يحدث في نهايات

العظام الطويلة عند الشباب، ويتكون من خلايا

ناقضة العظم العملاقة، مبعثرة عبر سدى الخلايا

المغزلية، وهو عادة حميد؛ لكنه قد ينتقل. ووجود

أورام ناقضة العظم المستعددة يوحي بوجود فرط

جارات الدرقية.

مظهر متلئ ويتكون من طبقات من خلايا متعددة الأضلاع مفلطحة تتكون من كتل سنجابية ودهنية قاعدتها الكولسترول. والميزات المسخية الشديدة تشاهد في وجود الخلايا الظهارية كالشعر ومكونات الجلد الأخرى.

وَرَمٌ كُولِيسْتَرُولِي طَبَّي : آفة في غشاء الأذن الوسطى، حيث يصبح الغشاء المخاطي قاسياً يشبه الجلد في صفاته، ويتساقط منه كميات من الظهارة الميتة، يوجد بها كولسترول وبلورات شحمية، وقد اعتقد البعض قديماً أنه ورم، أما الآن فيعتبر من نتائج الأذن الوسطى.

وَرَمٌ كَيْسِي : ورم يحتوي على أكياس، خاصة المبيض.

وَرَمٌ لِسْوي : ورم صغير صلب أو غرنى، يؤثر عادة في اللثة، أو اللتوات السنخية في الفك، وأصلها في السمحاق.

وَرَمٌ لِعَابِي : ورم في الغدة اللعابية، أو القناة اللعابية.

وَرَمٌ لِقْمِي : ورم شبيه بالثولل يتشكل من تضخم طبقة الخلايا الشوكية للظهارة.

وَرَمٌ لِمَقَاوي : ورم يتكون بشكل رئيس من الخلايا اللمفية ويحدث في الجملة المفراوية.

وَرَمٌ لِمَقِي : لمقوم. (انظر هناك)

وَرَمٌ لِمَقِي عُدِّي : لمقوم غدومي. (انظر هناك)

وَرَمٌ لِيْفِي : ليفوم (انظر هناك).

وَرَمٌ لِيْفِي عُدِّي : ليفوم غدي (انظر هناك).

حرف (و)

وَرِيد : ج: أوردة. وعاء يوصل الدم من الشعيرات الدموية إلى القلب وتسمى حسب الأعضاء الأتية منها، أو التي تمر منها.

وَرِيد تَفَاغُرِي سَفَلِي : تفاغر يوصل بين الوريد المخي السطحي الوسطي مع الجيب المستعرض.

وَرِيد تَفَاغُرِي عَلَوِي : اتصال غير منتظم بين الوريد المخي السطحي العلوي مع الجيب السهمي العلوي.

وَرِيد زَاوِي : وريد الزاوية الأمامية للحجاج، وهو رافد للوريد الوجهي الأمامي.

وَرِيد زَائِدِي : رافد للوريد اللغائفي القولوني وهو يرافق الشريان المقابل في حد مساريق الزائدة الدودية.

وَرِيد مَسَالِي دِهْلِيْزِي : وريد صغير يرافق القناة اللمفية الباطنية.

أُورْدَة مَقْوَسَة كَلْوِيَّة : الأوردة التي ترافق الشرايين المقوسة للكولة، وتستقبل أوردة بين الفصية وسلسلة من الأوردة التي تنزح للب الكلوي.

وَرِيد أُتْنِي خَلْفِي : وريد سطحي ينزح خلف الأذنين والجزء الخلفي من الفروة، ويتحد مع القسم الخلفي من الوريد الوجهي الخلفي ليشكل الوريد الوداجي الخارجي.

وَرِيد إِبْطِي : السنزح الوريدي الرئيسي للطرف العلوي إلى الإبط، وهو يستمر في الوريد تحت الترقوة.

وَرِيد الْقَسْرَد : قناة وريدية تربط الوجه الخلفي للوريد الأجوف السفلي مع الوجه الخلفي للوريد

وَرَمَ النَّسِيْج الضَّمَام : ضموم (انظر هناك).

وَرَمَ النَّجْمِيَّات : نجموم (انظر هناك).

وَرَمَ نَقْوِي : نقيوم (انظر هناك).

وَرَمَ النَّقْوِيَّات : ابيضاض الدم النقوي المزمن.

وَرَمَ وَعَالِي دَمَوِي : ورم حميد يتكون من أوعية دموية متوسطة.

وَرَمَ بُورْكِيَّت : ورم خبيث ينتشر في وسط أفريقيا؛ تسببه حمة إيشتاين بار، يصيب الحنك والفك في جانب واحد وجوف الحجاج والغدد اللعابية والدرق، وقد ينتشر خلف الصفاق ويصيب الكلتين والمبيضين، وهو حساس للعلاج الكيماوي والنتائج حسنة جداً، وقد يتراجع المرض تلقائياً. بوركيت، دنيس بارسونز، طبيب وجراح. شرق أفريقيا لندن أنذيرة ولد 1911.

وَرَمِي : يتعلق بالورم.

وَرَمِي المَنْشَأ : يسبب، أو يشجع نمو الأورام.

وَرَيْسِيَّة : مقياس مساعد للمقياس الرئيس على آلة تتيح الاستيفاء بين التقسيمات الأصغر على المقياس.

وَرَيْسِيْش : محلول متجانس من الصمغ، أو الراتنج الطبيعي، أو التخليقي؛ يذاب في الزيت فيكون الورنيش الزيتي، أو في مذيب متطاير فيكون الورنيش الكحولي، ويجف في الهواء مكوناً غلالة رقيقة لامعة. الورنيش الجراحي يشكل غشاءً حامياً مطهراً على الجلد، وورنيش الحبوب يقنع الطعم غير المرغوب لبعض مكونات الأدوية ويقلل الدمار في التخزين، كما يستخدم الورنيش لحفظ بعض المواد الدائمة للمجهز.

أُورِدَةٌ قَاعِدِيَّةٌ فَقْرِيَّةٌ : وريد كبير ينزح النخاع والعظم لأجسام الفقرات ويؤدي خلفياً إلى الضفيرة الفقرية الباطنية.

أُورِدَةٌ عَضُدِيَّةٌ : أوردة العضد وهي وريدين ؛ الوريد الرأسي والوريد القاعدي ، وتكونان معا الوريد الإبطيني.

وَرِيدٌ بَصَلَةٌ الْقَضِيبِ : وريد رافد للوريد الفرجي الباطني وينزح النسيج الناعظ للصلة.

وَرِيدٌ بَصَلَةٌ الدَّهْلِيزِ : وريد رافد للوريد الفرجي الباطني وينزح النسيج الناعظ للصلة.

وَرِيدُ النَّفِيقَاتِ الْقَوَّعِيَّةِ : وريد صغير يرافق مسال القوقعة، ويتحد مع الوريد الوداجي الباطن.

وَرِيدُ أَجْوَافِ سَفْلِي : الوريد الرئيس للنصف السفلي للجسم، ويتشكل في أسفل البطن من اتحاد الأوردة الحرقفية العامة، وينتهي مباشرة فوق الحجاب الحاجز في الأذين الأيمن.

وَرِيدُ أَجْوَافِ عُنُوي : الوريد الرئيس للرأس والعنق والأطراف العليا ؛ ويتشكل في الصدر من اتحاد الوريدين الغفلين ويفتح في الأذين الأيمن من القلب.

أُورِدَةٌ كَهْفِيَّةٌ للقَضِيبِ : فمحات كهفية كبيرة تملأ الأجسام الكهفية للقضيب والجسم الإسفنجي للقضيب، حيث تفتح الشرايين الكهفية.

أُورِدَةٌ كَبِدِيَّةٌ مَرَكَزِيَّةٌ : الأوردة الرئيسة التي تنزح فصوص الكبد.

وَرِيدٌ مَرَكَزِيٌّ للشَّبَكِيَّةِ : الوريد الوحيد للشبكية ؛ ويتشكل من اتحاد الروافد العلوية والسفلية التي

الأجوف العلوي، وهو متبدل في منشأه، فغالباً ما ينشأ في البطن من الوجه الخلفي للوريد الأجوف السفلي عند أو أسفل مستوى الأوردة الكلوية (مقابل الفقرة القطنية الثانية) وفي هذه الحالة يدخل الوريد الفرد الصدرية، عبر الفرجة الأبهريّة للحجاب وعلى الجانب الأيمن للصهرج الكيلومسي في مقدمة جسم الفقرة الصدرية الثانية عشرة، أما المنشأ الآخر للوريد فيمكن أن ينشأ كاستمرار للوريد تحت الضلعي الأيمن (الوربيسي ١٢)، أو من اتصال الوريدين تحت الضلعي الأيمن والقطني الصاعد الأيمن، وينتهي في الوريد الأجوف العلوي، ويرفده الأوردة الخلفية اليمنى من الثاني حتى الحادي عشر، ويتلقى أيضاً الوريدين نصف الفرد ونصف الفرد اللاحق وبعض الأوردة المريئية والمنصفية والتامورية والأوردة القصبية اليمنى.

وَرِيدٌ قَاعِدِيٌّ : يتشكل الوريد القاعدي من

١- الوريد المخي الأمامي الذي يسير مع الشريان الموافق ويصب في الوريد القاعدي في الأمام.

٢- الوريد المخي الأوسط العميق الذي يمتد في عمق التلم الجانبي على الجزيرة. ٣- الوريد المخطط، أو الأوردة المخططة، وتسير للأسفل عبر مادة الدماغ وتظهر بجانب مكان تشكل الوريد القاعدي عبر المادة المتقوية الأمامية.

وَرِيدُ البَاسَلِيْقِ : وريد حد الزند في الطرف العلوي، ويبدأ على الجانب الزندي للقوس الوريدي الخلفي لليد، وينتهي مباشرة تحت الإبطن بالمرور خلال الغلالة العميقة ليستمّر في الوريد الإبطيني.

أوردَة مُنْعَطِفَة : روافد الوريد الفخذي الوحشية والإسمية تسمى حسب أسماء الشرايين الموافقة.

وَرِيد قَوْلُونِي أَيْمَن : رافد الوريد المساريقي العلوي ويأتي من القولون الصاعد والثنية الكبدية للقولون.

وَرِيد قَوْلُونِي أَوْسَط : رافد للوريد المساريقي العلوي، وهو يرافق الشريان الذي يحمل نفس الاسم وينزح القولون المستعرض.

وَرِيد قَوْلُونِي أَيْسَر : رافد للوريد المساريقي السفلي، ينزح الثنية القولونية اليسارية والقولون النازل.

وَرِيد مُرَافِقِي : الوريد الرئيس للسان، يرافق العصب وينزح إلى الوريد الوجهي العام.

أوردَة قَلْبِيَّة صَغِيرَة : أوردة صغيرة في مادة القلب، تفتح مباشرة في التجاويف التي تقع فوقها.

وَرِيد جَلْدِي : أي وريد يقع في الجلد.

وَرِيد مَرَارِي : رافد للفرع الأيمن للوريد البابي ينزح إلى المرارة.

أوردَة إِصْبَعِيَّة رَاحِيَّة : أوردة على جانبي الأصابع وعلى السطوح الراحية، تنزح إلى الشبكة الوريدية الظهرية.

أوردَة إِصْبَعِيَّة أَخْمَصِيَّة : الأوردة التي تنزح السطوح الأخمصية لأصابع القدم إلى الأوردة المشطية.

أوردَة خِلَال اللُّوْحَتَيْن : أوردة خلال اللوحتين تصنف حسب موقعها الرئيسي للنزح إلى؛ جببية، أمامية، خلفية، جدارية، وقذالية.

تستقبل الدم من الفروع الأنفية والصدغية والبقيعية للشبكية، والفرع الوسطي الشبكي يرافق الفرع الوسطي الشبكي من الشريان المركزي للشبكية ويغادر العقلة مع العصب البصري.

وَرِيد الْقَيْفَال : الوريد السطحي للحد الكعبري من الطرف العلوي، ويبدأ في القوس الوريدي الخلفي وينتهي بالاتحاد مع الوريد الإبطي عند قمة الإبط.

أوردَة مُخَيِّجِيَّة سُفْلِيَّة : أوردة تنزح السطح السفلي للمخيخ إلى الجيوب القريبة؛ القذالي والسيني والصخري.

أوردَة مُخَيِّجِيَّة عُلوِيَّة : أوردة تنضح السطح العلوي للمخيخ إلى الجيوب القريبة؛ المستقيم والمستعرض والصخري العلوي.

أوردَة مُخَيَّة : الأوردة التي تنزح المخ.

وَرِيد مُخَي أَكْبَر : وريد متوسط؛ يرفد الجيب المستقيم وينزح الصفائر المشيمية للبطينات الثالث والوحشي والبنيات القريبة في هذه الباحات.

وَرِيد مُخَي مُتَوَسِّط عَمِيق : رافد للوريد القاعدي وينزح الجزيرة وقرع النَّم المخية الوحشية.

وَرِيد رَقْبِي عَمِيق : النزح الوريدي للمضلات العميقة على خاف العنق، وهو يرفد الوريد الفقاري.

وَرِيد مَشِيمَائِي : وريد ينزح الصغيرة المشيمائية للبطين الوحشي للدماغ.

أوردَة هُدْبِيَّة : أوردة الجسم الهدي مرتبة في مجموعتين؛ أمامية وخلفية. الأولى تنزح العضلة الهديية وتخرق الصلبة قرب القرنية لتنضم إلى أوردة العضلات المستقيمة، والثانية تنزح الفتوات الهديية إلى الأوردة المشيمائية.

والضحكية والمنبطحة، يواكب الحافة الأمامية للمعضلة الماضغة، ثم يلتف حول جسم الفك السفلي خلف الغدة تحت الفك، تصب فيه أوردة عديدة تنزح من الوجه، ويصب في الوريد الوداجي الباطن بعد مشاركته في تشكيل الجذع الوريدي الدرقي اللساني الوجهي.

وَرِيدُ فَخْذِي : الوريد الرئيس للفخذ؛ وهو استمرار للوريد المأبضي، وهو يصعد ضمن الفخذ ماراً في جزئه الأول على الجانب الوحشي للشريان، ثم يمر خلفه وفي جزئه النهائي يمر على الجانب الإنسي للشريان، ويترك الفخذ في المسكن المتوسط للغمد الفخذي، ويمر خلف الرباط الإربي ليصبح الوريد الحرقفي الظاهر، ويرفده الوريد

أُورِدَةٌ مَعِدِيَّةٌ قَصِيرَةٌ : روافد الوريد الطحالي وعددها أربعة، من قاع المعدة والجزء الأيسر لجسم المعدة.

وَرِيدٌ مَعِدِيٌّ ثُرَيْبِي : الأيمن والأيسر؛ الأيمن هو النزح الرئيس للنهاية الثريبية للمعدة، وهو ملاصق للحنية الأكبر والشرب الكبير، وهو رافد للوريد المساريقي العلوي؛ والأيسر هو رافد للوريد الطحالي من منطقة الانحناء الكبير للمعدة.

وَرِيدٌ مَعِدِيٌّ أَيْسَرٌ : وريد من الحنية الأصغر للمعدة، يتبع الشريان الذي يحمل نفس الاسم، ويتصل مع الأوردة المرينية (الجملة النظامية)، وينزح إلى الوريد الباطني (الجملة الكبديّة الباطنية).

وَرِيدٌ مَعِدِيٌّ أَيْمَنٌ : رافد للوريد الباطني، ينزح الأجزاء الملاصقة للحنية الأصغر للمعدة في منطقة البواب.

أُورِدَةٌ ظَهْرُ النَّسَانِ : أوردة تنزح ظهر اللسان، وهي روافد للوريد اللساني الذي يرافق الشريان اللساني.

وَرِيدٌ ظَهْرُ الْقَصْبِ الْعَمِيقِ : رافد للضفيرة الموثية، يدخل الحوض تحت الارتفاق العاني.

أُورِدَةٌ مِشْبَرِيَّةٌ : أوردة توصل الجيوب الوريدية داخل الجمجمة مع أوردة الفروة، وهي تسمى عادة حسب موقعها؛ الجدارية المشبرية، والخشائية، واللقمي الخلفي، والقذالي، واللقمي الأمامي، والفتحة البيضاء، والأوردة المشبرية للقناة السباتية.

وَرِيدٌ شُرْسُوفِيٌّ سَفْلِيٌّ : رافد للوريد الحرقفي الخارجي من الجدار البطني السفلي.

وَرِيدٌ شُرْسُوفِيٌّ سَطْحِيٌّ : رافد للوريد الصافن من الأنسجة السطحية للجزء السفلي للجدار البطني السفلي.

أُورِدَةٌ شُرْسُوفِيَّةٌ عُلْوِيَّةٌ : أوردة ترافق الشرايين بنفس الاسم وتنزح الجزء العلوي للمعضلة البطنية المستقيمة، وتقع فوق أنسجة تحت جلدية إلى الوريد الثدي الباطني.

أُورِدَةٌ مَرِيئِيَّةٌ : أوردة تنزح المريء وتنتهي في الوريد المعدي الأيسر؛ الوريد الفرد، الوريد نصف الفرد، أو في الوريد الدرقي السفلي.

وَرِيدٌ وَجْهِيٌّ : وهو وريد ضخم يصب في الوريد الوداجي الباطن؛ ينشأ من الزاوية الإنسية للحجاج من اجتماع الوريد فوق البكري مع الوريد فوق الحجاجي، وينزل مائلاً ومتوضعا خلف الشريان الوجهي. يمر تحت العضلات الوجنية الكبيرة

وَبِنْزَحِ العضلات على الجدار البطني الخلفي وفي الحفرة الحرقفية.

أُورِدَةٌ وَرَبِيَّةٌ أَمَامِيَّةٌ : الأوردة في الأجزاء الأمامية من الفسحات بين الأضلاع، وهي روافد الأوردة التريبية الباطنة والحجابية.

وَرِيدٌ وَرَبِيٌّ عُلْوِيٌّ : الوريد الذي ينزح الفسحة الأولى بين الأضلاع إلى الوريد الغفل، أو الفقاري.

أُورِدَةٌ وَرَبِيَّةٌ خَلْفِيَّةٌ : الأوردة التي تنزح الأجزاء الخلفية والوحشية من الفسحات بين الأضلاع وعضل الظهر إلى الوريد الفرد والوريد النصففرد ما عدا الفسحات الأولى والثانية والثالثة على الجانبين، والرابع على الجهة اليمنى وأحياناً الرابع الأيسر.

وَرِيدٌ بَيْنُ الْفَقَارِ : وريد يمر من الثقب بين الفقار، وينزح الضفائر الفقارية، وينتهي بين الأضلاع؛ القطنية، أو العجزية الوحشية.

وَرِيدٌ وَدَاجِيٌّ أَمَامِيٌّ : وريد سطحي لواجهة العنق، يبدأ في الباحة تحت الذقن، وينزح النهاية السفلى للعنق إلى الوريد الوداجي، أو تحت الترقوي.

وَرِيدٌ وَدَاجِيٌّ ظَاهِرٌ : الوريد السطحي الرئيس في العنق، ويتكون خلف زاوية الفك السفلي وينزح أنسجة الوجه والفروة، وينتهي فوق الترقوة مباشرة باختراقه الغلالة العميقة والاتحاد مع الوريد تحت الترقوي.

وَرِيدٌ وَدَاجِيٌّ بَاطِنٌ : الوريد الرئيس للرأس والعنق، يبدأ على قاعدة الجمجمة كاستمرار للجيب السيني، ويتحد مع الوريد تحت الترقوي عند جذر العنق ليشكل الأوردة الغفل.

أُورِدَةٌ إِبْوِيَّةٌ سُفْلِيَّةٌ : روافد الوريد الحرقفي الباطن.

أُورِدَةٌ إِبْوِيَّةٌ عُلْوِيَّةٌ : روافد الوريد الحرقفي الباطن من الإلية.

وَرِيدٌ النَّصْفَرْدُ : روافد الوريد النصفى، ينزح الفسحات السفلية بين الأضلاع من الجانب الأيسر وبعض الأوردة المريئية.

أُورِدَةٌ كَبِدِيَّةٌ : بمعنى ووسطية ويسرى؛ وهي الأوردة الرئيسة التي تنزح الكبد إلى الوريد الأجوف السفلي تحت الحجاب الحاجز مباشرة.

وَرِيدٌ لِفَاقِيٌّ قَوْلُونِيٌّ : رافد للوريد المساريقي العلوي، ينزح اللفائقي النهائي، والأعور والجزء الملاصق من القولون الصاعد، وأوردة الزائدة الدودية.

وَرِيدٌ حُرْقُفِيٌّ أَصْلِيٌّ : وريد رئيس؛ يتشكل من اتحاد الأوردة الحرقفية الباطنة والخارجة، تنزح الطرف السفلي والحوض، وتتحد أمام الفقرة القطنية الخامسة لتشكل الوريد الأجوف السفلي.

وَرِيدٌ حُرْقُفِيٌّ خَارِجٌ : استمرار الوريد الفخذي إلى الأعلى، ينزح أيضاً جزءاً من الجدار البطني السفلي والحفرة الحرقفية، وتتحد مع الوريد الحرقفي الباطن لتشكل الوريد الحرقفي الأصلي.

وَرِيدٌ حُرْقُفِيٌّ بَاطِنٌ : رافد للوريد الحرقفي الأصلي، ينزح جدران الحوض والأعضاء والمناطق الإلوية والعجانبة.

وَرِيدٌ حُرْقُفِيٌّ قَطَنِيٌّ : رافد للوريد الحرقفي الأصلي، ويرافق الشريان والعصب بنفس الاسم،

الأمامي بين الوريدين؛ الرأسي والقاعدي، وينقسم تحت الحفرة المرفقية إلى قسمين؛ فرع يصل الوريد القاعدي وآخر يصل الوريد الناصف المرفقي.

وَرِيدُ نَاصِفِ قَاعِدِي : وهو الفرع الإنسي لتشعب الوريد الناصف الساعدي عند ثنية المرفق، وينتهي في الوريد القاعدي.

أُورِدَةٌ مَنَصِفِيَّةٌ : روافد الوريد الفرد والوريد الثدي الباطن.

أُورِدَةٌ سِحَائِيَّةٌ : أوردة تنزح السحايا إلى الجيوب الوريدية وللم الجافية، الأوردة خلال اللوحتين، أو الأوردة المشبرية.

أُورِدَةٌ سِحَائِيَّةٌ وَسَطِيَّةٌ : أوردة ترافق الشريان السحائي، وتنتهي في الضفيرة الجناحية والجبب الوددي الجداري، أو الجيب الكهفي للم الجافية.

وَرِيدٌ مَسَارِيْقِي عُلْوِي : النزح الوريدي من الجزء الثاني للمفج إلى الثلث السفلي من القولون، وهو رافد للوريد الباطني.

وَرِيدٌ مَسَارِيْقِي سَفْلِي : الوريد الرئيس للمعي الخلفي في الجنين، وهو لاحقاً رافد للوريد الطحالي، ينزح القولون الحوضي والنازل ومعظم المستقيم.

أُورِدَةٌ سِنْعِيَّةٌ رَاحِيَّةٌ : أوردة ترافق الشرايين السنية إلى القوس الوريدي العميق لراحة اليد.

أُورِدَةٌ سِنْعِيَّةٌ ظَهْرِيَّةٌ : سلسلة من ثلاثة أوردة تنزح الجهات المستجوارة من الأصابع الأربعة الوحشية إلى الشبكة الوريدية الظهرية لليد.

أُورِدَةٌ مِشْطِيَّةٌ أَخْمَصِيَّةٌ : الأوردة التي تستقبل الأوردة الإصبعية في أخصم القدم، وتتحد لتشكل

أُورِدَةٌ شَفْوِيَّةٌ أَمَامِيَّةٌ : وهي فرع علوي وفرع سفلي؛ وهي روافد للوريد الوجهي الأمامي.

وَرِيدٌ طَحَالِي : أحد الروافد الرئيسة للوريد الباطني، ينزح الطحال والأوردة من الحنية الأكبر للمعدة (الأوردة المعدية القصيرة والمعدية الثرية اليسرى)، والأوردة المعكئية والوريد المساريقي السفلي.

وَرِيدٌ لِسَانِي : الوريد الرئيس للسان؛ وهو رافد للوريد الوجهي الأصلي، وينزح الدم من اللسان والغدة تحت اللسان والغدة تحت الفك السفلي، وعضلات قاع الفم، ويسير بين العضلتين اللامية السمانية والثقبية اللسانية ويفرغ داخل الوريد الوداجي الباطن قرب القرن الكبير للعظم اللامي.

وَرِيدٌ لِسَانِي عَمِيقٌ : يبدأ قرب ذروة اللسان، ويسير إلى الخلف بجوار الغشاء المخاطي للوجه السفلي للسان، ويتصل مع الوريد تحت اللساني، قرب الحافة الأمامية للعضلة اللامية اللسانية، وهذا الوريد ينزح الدم من الغدة تحت اللسان، ويشكل الوريدان اللساني العميق وتحت اللسان، الوريد المرافق للعصب تحت اللساني ويصب في الوريد اللساني، أو في الوريد الوداجي الباطن، ويتشارك أحياناً مع الوريد الوجهي.

أُورِدَةٌ فَكِّيَّةٌ عُلْوِيَّةٌ : وعاء قصير، يرافق القسم الأول للشريان الفكسي، ويتشكل من اجتماع أوردة الضفيرة الجناحية فينزح نهايتها الخلفية، ويسير إلى الخلف ويتحد مع الوريد الصدغي السطحي ليتشكل الوريد خلف الفك السفلي.

وَرِيدٌ نَاصِفِ سَاعِدِي : ينشأ من القوس الوريدية الراحية، ويسير في القسم المتوسط من الوجه

حرف (و)

أوردَة جَفْنِيَّة : أوردة جفون العين؛ العلوي (وريد الجفن العلوي)؛ رافد للوريد فوق الحجاج، والسفلي (وريد الجفن السفلي)؛ رافد للوريد الوجهي الأمامي.

أوردَة مُعْتَكَلِيَّة : روافد الوريد الطحالي.

أوردَة مُعْتَكَلِيَّة عَجَبِيَّة : روافد الوريد المساريقي العلوي، وتترج المعتكلة والعفج، وترافق الشرايين الموافقة.

أوردَة ثَأْبِيَّة : ١- روافد الوريد الفخذي العميق التي تخترق العضلات المقربة مع الشرايين التي تحمل نفس الاسم. ٢- الأوردة المرافقة للشرايين الموافقة خلال الفسحات الخمسة، أو الستة بين الأضلاع إلى جانب من القص، وتساعد الثانية والثالثة والرابعة في نزح الصدر.

أوردَة شَطْوِيَّة : الأوردة المرافقة للشريان الشطوي، وهي روافد الأوردة الظنبوبية الخلفية.

ورِيد مَأْبُضِي : يتشكل الوريد المأبضي من اتحاد الوريدين الظنبوبيين الأمامي والخلفي عند الحافة السفلية للعضلة المأبضية، على الجانب الإنسي للشريان المأبضي، وعندما يصعد عبر الحفرة يصلب الشريان المأبضي في الخلف ليصبح على جانبه الوحشي ويمر عبر الفتحة في المقربة الكبيرة ليصبح الوريد الفخذي، ويرفده أوردة توافق الفروع التي يعطيها الشريان المأبضي والوريد الصافن الصغير.

ورِيد البَاب : الوريد الرئيس الذي ينزح الجزء البطني للقناة الهضمية، والطحال والمعتكلة والمرارة إلى الكبد؛ ويتشكل خلف عنق المعتكلة باتحاد الوريد المساريقي العلوي والطحالي وينتهي عند باب الكبد

قوساً وريدياً أخصصياً، ينزح بواسطة الأوردة الأخصصية؛ الإنسي والوحشي.

أوردَة مِشْطِيَّة لظَهْر القَدَم : أوردة تتشكل في الفحافات بين أصابع القدم باتحاد الأوردة الإصبعية الظهرية المتجاورة، وهي روافد القوس الوريدي الظهري للقدم.

ورِيد قَدَالِي : وريد يقع في القسم الخلفي لفروة الرأس، ويصب داخل الضفيرة الوريدية تحت القذالية، التي تقع تحت قاع الجزء العلوي للمثلث الخلفي، تصب هذه الضفيرة داخل الأوردة الفقارية، وأحياناً يصب الوريد القذالي داخل الوريد الوداجي الباطن. هذه الأوردة تتفاغر في فروة الرأس بشكل حر مع بعضها، وترتبط إلى أوردة خلال الصفحتين وإلى الجيوب الوريدية داخل القحف بواسطة الأوردة المشبرية العديمة الصمامات.

أوردَة عَيْنِيَّة : وريدين ينزحان كل حجاج؛ العلوي (الوريد العيني العلوي) والسفلي (الوريد العيني السفلي)، تتصل أمامياً مع الوريد الوجهي، وتنتهي عادة في الجيب الكهفي للام الجافية والضفيرة الجناحية للأوردة.

أوردَة مِينِيضِيَّة : روافد الوريد الأجوف السفلي إلى اليمين، والوريد الكلوي إلى اليسار، وتبدأ في الأسفل بالضفائر التي تتحد جذورها تدريجياً لتشكل أوردة مفردة.

أوردَة حَنَكِيَّة : أوردة تتبع شرايين الحنك الأكبر والأصغر؛ من الحنك إلى الضفيرة الجناحية.

ورِيد حَنَكِي ظَاهِر : أحد الأوردة التي تنزح للوزة إلى الوريد الوجهي الأصلي أو الأمامي.

الأخر بين القطع في موقعه وينزح أكثر من واحدة، والروافد الرئيسية للوريد العلوي هي القمي الخلفي، والأمامي، واللساني، وفروع الوريد السفلي هي؛ القمي والقاعدي الأصلي والوريد القاعدي السفلي.

أوردَة رنويّة يمينيّة : الأوردة التي تعيد الدم من الرئة اليمنى إلى الأذين الأيمن؛ وهي عادة اثنتين في العدد؛ الوريد العلوي والسفلي، ومعظم روافدها لها مكونات داخل القطعية وتحت القطعية. والروافد الرئيسية للوريد العلوي هي القمي والأمامي والخلفي زمن الفص الوسطي؛ أوردة الفص الوسطي، والأخير له فروع وحشية وإنسية، والوريد السفلي له روافد؛ القمي والوريد القاعدي الأصلي الذي يتكون من اتحاد الوريد القاعدي الأمامي والسفلي.

أوردَة كُعبِيّة : الأوعية التي ترافق الشريان الكعبري، وتتحد مع الوريد الزندي لتشكل الأوردة العضدية.

أوردَة مُستقيميّة سفلية : روافد الأوردة الفرجية الباطنة، وتشكل جزءاً من نزح الصفائر المستقيمية، وتتصل من خلال هذه مع الأوردة المستقيمية العلوية، مشكلة تفاعراً بايياً أجوفياً مهماً.

وريد مُستقيمي متوسّط : وريد غير ثابت ينزح الصفيرة المستقيمية إلى الوريد الحرقفي الباطن.

وريد مُستقيمي علوي : النزح الرئيس للمستقيم؛ ينزح كلاً من الصفيرتين المستقيمتين الباطنة والظاهرة، وتستمر إلى الأعلى فوق الحوض في الوريد المساريقي السفلي.

بالانقسام إلى فروع يمينى ويسرى؛ الفرع اليميني ينقسم إلى وريد قطمي أمامي وخلفي، والفرع اليساري يمر إلى اليسار وينحني إلى الأسفل ليقع في عنق الحفرة السرية، والجزء المستعرض يعطي فروعاً إلى الفص السفلي والجزء السري يعطي فروعاً وحشية إلى الفص الأيسر، وفروع إنسية للفص المربع.

وريد عميق فخذى : رافد كبير للوريد الفخذي تحت الرباط الإربي مباشرة، ويرافق الشريان الموافق وينزح عضلات الفخذ.

وريد فرجسي باطن : روافد الوريد الحرقفي الباطن؛ ينزح العجان، وهو متصل بالصفيرة الموثية ويستقبل روافد صغرية (شغرية) التي ترافق الشرايين الموافقة.

أوردَة فرجيّة ظاهرة : روافد الوريد الصافن قرب نهايته، من الأعضاء التناسلية الظاهرة ويشمل الروافد الصغرية (الشغرية).

أوردَة رنويّة : الأوردة التي تنزح الرنتين، ولها توزع مختلف عن توزع الشرايين، أو القصبات، بل تسلك أولاً في محيط القصبات، ثم في محيط الفصوص الرئوية، وهي تجتمع في سرّة الرئة مشكلة في كل جهة وريدين؛ واحد عمودي وآخر سفلي يصبان في الأذينة اليسرى للقلب.

أوردَة رنويّة يسارية : الأوردة التي تعيد الدم من الرئة اليسرى إلى الأذين الأيسر؛ وهي عادة اثنتين في العدد؛ الوريد العلوي والسفلي، ويتفق توزيعها داخل الرئة تقريباً مع القطع القصية، ولكن معظم روافدها لها مكونين؛ أحدهما ينزح قطعة ولكن

في الجانب الوحشي للقوس الوريدي لظهر القدم،
وينتهي بالتعمق إلى الدخول في الوريد الأبيض.

وَرِيد كَتْفِي ظَهْرِي : وريد صغير؛ يصعد على
طول الحد الإتسي لعظم الكتف، ويفتح في الأوردة
تحت الترقوية أو الوداجية الظاهرة.

أُورِدَةٌ نُخَاعِيَّةٌ : صغيرة وريدية في الأم الحنون
للحبل الشوكي، وينزح الدم من الحبل إلى الأوردة
الباطنة وبين الفقارية.

وَرِيدٌ مُخَطَّطٌ : رافد للوريد القاعدي؛ ينزح الجزء
من الجسم المخطط المجاور للمادة المتقوية الأمامية.

وَرِيدٌ تَحْتَ التَّرْقُوتَةِ : الوريد الرئيس الذي ينزح
الطرف العلوي، وهو استمرار للوريد الإبطني ورافد
للوريد الغفل، ويستقبل الأوردة الوداجية الظاهرة
وأحياناً الباطنة في العنق.

وَرِيدٌ تَحْتَ اللِّسَانِ : وريد ينزح الغدة تحت
اللسانية إلى الوريد المرافق، ويشكل الوريدان
اللساني العميق وتحت اللساني الوريد المرافق
للعصب تحت اللساني، ويصب هذا الوريد في
الوريد اللساني، أو في الوريد الوداجي الباطن.

وَرِيدٌ تَحْتَ الذَّقْنِ : وعاء ينزح باحة الذقن إلى
الوريد الوجهي الأمامي.

وَرِيدٌ فَوْقَ الحَجَاجِ : رافد للوريد الوجهي
الأمامي من الجبهة والقروة.

وَرِيدٌ كَطْرِي أَيْسَرٌ : رافد للوريد الأجوف السفلي
على الجهة اليمنى، والوريد الكلوي على الجهة
اليسرى.

وَرِيدٌ فَوْقَ الكَتِفِ : رافد للوريد الوداجي الظاهر.

أُورِدَةٌ كَلْوَيْسَةٌ : روافد الوريد الأجوف السفلي
والوريد الأيسر؛ ينزح الخصية، أو المبيض والغدة
الكظرية الموافقة والكلوة أيضاً.

أُورِدَةٌ عَجْزِيَّةٌ وَخَشِيَّةٌ : روافد الوريد الحرقفي
الباطن وتوافق الشرايين الموافقة.

أُورِدَةٌ عَجْزِيَّةٌ إِنْسِيَّةٌ : روافد الوريد الحرقفي
الأصلي، أو بداية الوريد الأجوف السفلي.

وَرِيدُ الصَّافِنِ الأَكْبَرِ : أهم الأوردة السطحية؛ يقع
في الوجه الأمامي الإنسي للفخذ، وينزح الدم من
النهاية الإنسية للقوق الوريدية لظهر القدم، ويسير
صاعداً في مقدمة الكعب الإنسي، مرافقاً العصب
الصابن في اللقافة السطحية للوجه الإنسي للساق، ثم
يسير الوريد خلف الركبة وينحني إلى الأمام حول
الجانب الإنسي للفخذ ثم يسير عبر القسم السفلي
لفتح الصافن المتوضعة في اللقافة العميقة، ويصب
في الوريد الفخذي على بعد حوالي أربعة سنتيمترات
أسفل ووحشي الحديبة العانية. يمتلك الوريد الصافن
الأكبر صمامات عديدة، ويتفاغر مع الوريد الصافن
الصغير برافد، أو اثنين يسيران خلف الركبة، ويتلقى
الوريد الصافن الأكبر عادةً عند فتحة الصافن في
اللقافة العميقة؛ ثلاثة روافد يختلف حجمها وتوضعها
من وريد آخر وهي: الوريد الحرقفي المنعطف
السطحي والوريد الشرسوفي السطحي، والوريد
الحيائي الظاهر السطحي، وهناك وريد إضافي يسمى
الوريد اللاحق يرفد الصافن عند أواسط الفخذ، أو في
قسمه العلوي عند فتحة الصافن.

وَرِيدُ الصَّافِنِ الأَصْغَرِ : الوريد السطحي الرئيس
الذي ينزح الجانب الوحشي للقدم وخلف الساق، ويبدأ

وَرِيدٌ سُرِّيٌّ أَيْسَرُ : الوريد البسيط، الذي ينزح المشيمة، ويتصل مع العضو الأيسر من الزوج الموجود في الثلث الأول من حياة الجنين، ويصب عبر القناة الوريدية في الوريد الأجوف السفلي.

أُورِدَةٌ رَحِمِيَّةٌ : الأوردة التي تبدأ في الضفيرة الرحمية، وهي روافد للأوردة الحرقفية الباطنة.

وَرِيدٌ فَقَّارِيٌّ : النزح الوريدي للضفيرة حول الشريان الفقاري، وهو رافد للوريد الغفل.

وَرِيدٌ فَقَّارِيٌّ إِضَافِيٌّ : فرع من الضفيرة حول الشريان الفقاري، يمر خلال الثقب المستعرضة للفقرة الرقبية السابعة، قبل أن يتحد مع الوريد الغفل.

أُورِدَةٌ مَنَائِسِيَّةٌ : أوردة تنزح الضفيرة المثانية إلى الوريد الحرقفي الباطن.

أُورِدَةٌ فُؤَائِرِيَّةٌ : أوردة مشيمية العين؛ روافدها مرتسبة في مجموعات تتقارب في أربعة، أو خمسة أوردة تخترق الصلبة وتدخل في الأوردة العينية.

وَرِيدٌ صَغِيرٌ : وريد صغير.

وَرِيدِيٌّ : يتعلق بالوريد.

وَرِيدِيٌّ الْمُنَشَأُ : أصله في الأوردة.

وَرِيْقَةٌ : في علم القلب؛ شرفة صمام، خاصة للتاجي أو ثلاثي الشرفات.

وَزْنٌ : ١- القوة الممارسة على جسم من الجاذبية الأرضية؛ جذب الجسم تجاه مركز الأرض نتيجة الجاذبية الأرضية ويقابلها القوة الطاردة. ٢- قطعة معدنية معيرة تستخدم لوزن الأشياء في الميزان.

وَزْنٌ نُرِّيٌّ : النسبة بين وزن ذرة العنصر ووزن ذرة عنصر قياسي؛ وقد اتخذ الهيدروجين قديماً وحدة

وَرِيدٌ صَدْعِيٌّ مُتَوَسِّطٌ : وريد يتحد مع الوريد الصدغي السطحي ليشكل الوريد الوجهي الخلفي.

أُورِدَةٌ صَدْعِيَّةٌ عَمِيقَةٌ : أوردة تصب في الضفيرة الجناحية.

أُورِدَةٌ صَدْعِيَّةٌ سَطْحِيَّةٌ : النزح الرئيس للصدغ والجزء المتوسط من الفروة، وهي روافد للوريد الوجهي الخلفي.

وَرِيدٌ صَدْرِيٌّ وَخْشِيٌّ : الوريد الذي يرافق الشريان الموافق، وينزح الجدار الوحشي للصدر، وغدة الثدي والبنينات في الإبط إلى الوريد الإبطي.

وَرِيدٌ دُرْقِيٌّ سَفْلِيٌّ : ينزح الدم من القسم العلوي للغدة الدرقيّة والحجرة، ويرافق الشريان الدرقي العلوي ليصب داخل الوريد الوداجي الباطن، أو داخل الوريد الوجهي.

أُورِدَةٌ دُرْقِيَّةٌ وَسَطِيٌّ : أوردة تنزح الدم من الغدة الدرقيّة وتعبّر الشريان السباتي الأصلي لتصب داخل الوريد الوداجي الباطن.

أُورِدَةٌ ظَنْبُوبِيَّةٌ خَلْفِيَّةٌ : الأوردة المرافقة للشرايين الظنبوبية الخلفية، روافد الوريد المأبضي.

أُورِدَةٌ ظَنْبُوبِيَّةٌ أَمَامِيَّةٌ : الأوردة المرافقة للشرايين الظنبوبية الأمامية، روافد الوريد المأبضي.

أُورِدَةٌ مُسْتَعْرِضَةٌ لِلرَّقِبَةِ : روافد الوريد الوداجي الظاهر.

أُورِدَةٌ زَنْدِيَّةٌ : الأوردة التي ترافق الشريان الزندي، وتتحد مع الأوردة الكعبرية لتشمل الوريد العضدي.

وَسْمٌ : علامة يعرف بها أي شيء.

وَسْنٌ : نعاس مَرَضِيّ وحاجة إلى النوم.

وَسْتَانٌ : يتعلق بالوسن، نعلان، فاقد الوعي.

وَسْتِيّ : يتعلق بالوسن.

وَسْوَأَسٌ : فكرة ثابتة، أو وهم يسيطر على العقل باستمرار، بالرغم من معرفة الشخص بعدم معقوليتها وسخفها.

وَسْوَأَسِيّ : له صفات الوسواس.

وَسْوَأَسٌ قَسْنَرِيّ : يتميز بحدوث الأفكار والأعمال ضد إرادة الشخص وبمعرفة بسخفها الواضح.

وَسِيْطٌ : ١- أي عامل يحدث التوسط. ٢- في علم النفس؛ الشخص الذي له قدرات جانب نفسية خارقة، أو يتوسط في علم الأرواح.

وَشَاحٌ : رباط، أو ضمادة، أو أي قطعة من القماش تستخدم لدعم جزء من الجسم.

وَشْمٌ : علامات لا تمحى في الجلد، مرتبة بنظام تجميلي، وهي ناتجة عن غرز الجلد وإدخال صبغة ملاتمة. وتصف أيضاً علامات المسحوق حول مدخل الرصاصة إلى الجرح.

وَشِيْظٌ : جزء من عظم ميت انفصل عن النسيج العظمي الصحيح، كما في الموات. ج: أو شظلة.

وَشِيْظٌ أَوْلِيّ : وشيظ مفصول كلياً.

وَشِيْظٌ ثَانَوِيّ : وشيظ ليس مفصول كلياً ويمكن المحافظة عليه.

وَشِيْظٌ ثَالِثِيّ : وشيظ فيه تدمير بسيط ولم يغير مكانه.

قياسية ثم حل محله الأوكسجين، لأن مركباته أكثر من مركبات الهيدروجين، ويقدر الوزن الذري للعنصر بالتحليل الكمي لمركباته.

وَزْنٌ جُزْئِيّ : هو الوزن النسبي للجزيء من مادة ما مقارناً بوزن قياسي، ويمكن حسابه من صبغة المادة بإضافة الأوزان النسبية (الوزن الذري) للذرات المكونة للجزيء بعضها إلى بعض، وحدة الوزن الجزيئي هي المول، أو الغرام.

وَزْنٌ مُكَافِئٌ : وزن أي عنصر في أي وحدة اختيارية (الغرام مثلاً) الذي يحل محل وحدة وزن الهيدروجين من مركب يحتوي على الأخير، مثلاً حامض، أو يتحد مع، أو يحل محل وحدة الهيدروجين. الوزن المكافئ لمركب؛ إما أن يحتوي بنفسه على وزن من الهيدروجين، أو يتفاعل كلياً مع مركب آخر يحتوي على وحدة وزن من الهيدروجين.

وَزْمِيّ : يتعلق بالوزن.

وِسَادَةٌ : أي بنيان تشريحي يشبه الوسادة، أو المخدة.

وِسْطٌ : ١- بيئة. ٢- مادة يعمل خلالها أي شيء، أو المادة التي تنقل أي شيء. ٣- الوسط المستتب من مادة تستخدم لاستتبات العضويات.

وَسْطِيّ : ١- يحدث بين حدود، أو أطراف بنيان، أو عضو. ٢- معدل، معتدل. ٣- في الرياضيات؛ كمية لها قيمة وسطية بين قيم مختلفة.

وَسْفٌ : قشرة؛ تكس خلايا ظهارية سطحية، تكون في البداية متصلة بفكاك إلى سطح الجلد ويمكن أن تنفصل بسهولة.

وَشِبْطِي : يتعلق بالوشيط.

وَشْبِيَّة : خشبة تثقف حولها ألوان الغزل، اللغيفة أياً كانت. ٢- ترتيب الأسلاك، أو الأنابيب، أو الرقاص في دوائر مركزية، أو لولب، أو لفائف.

وَشْبِيَّة : شكل قاتل ونادر من التسمم الغذائي؛ ناجم عن أكل ذيفان الوشيقة المتكون من النمط "أوب"، أو أقل انتشاراً "هـ"، الذي يوجد في الطعام، أو معلبات الخضار المعلبة بطريقة سيئة، أو معلبات اللحم والسماك التي تلوث بالمطبخية الوشيقية (كلوستريديات البوتوليزم)؛ وهي عصيات لاهوائية مجبرة إيجابية الغرام، متبوغة، وتشمل الأعراض؛ الاستفراغ والإسك والشلل عيني وبلعومي، والعطش وأحياناً عسرة في الكلام. يحافظ المريض على وعيه ولا يصاب بارتفاع في الحرارة، ويمكن أن تحصل الوفاة ضمن أربعة وعشرين ساعة، أو قد يستمر أسبوعاً نتيجة شلل تنفسي وتوقف العضلة التنفسية. المرض انسمامي بدون تكاثر جرثومي في الجسم.

وَشْبِيك : ١- بدني، كمرحلة من المرض. ٢- يبدأ في الوجود أو إظهار نفسه.

وَصَاد : الأجزاء من نصف الكرة المخية التي تغطي الجزيرة والتي تشكل حدود تلك الناحية للثلم الوحشي.

وَصَاد جَبْهِي : الجزء من الحد العلوي للثلم الوحشي بين الفرعين الأماميين.

وَصَاد جَبْهِي جِدَارِي : الحد العلوي للثلم الوحشي خلف الفرع الأمامي المساعد الذي يغطي الجزيرة.

وَصَاد صَدْعِي : الجزء من الحد السفلي للثلم الوحشي الذي يغطي الجزيرة.

وَصْفَة : التعليمات المكتوبة من الطبيب إلى الصيدلي لتحضير الأدوية بشكل مناسب لإعطائها للمريض، وتبدأ الوصفة تقليدياً بالحرف اللاتيني "Rx" التي تعني باللاتينية "خذ" ثم يتبع جسم الوصفة حول تفاصيل الأدوية؛ كمياتها وطريقة استعمالها؛ مثلاً إذا كانت حبوب، أو كبسولات، أو تحاميل، أو مرهم، أو حقن وأخيراً يتبع التوقيع.

وَصَلُّ البَطْنِ الدِمَاعِي بالصِهْرِيح : الإجراء الجراحي العصبي لعمل فتحة في بطينات الدماغ للسماح بنزح السائل المخي الشوكي، ويتم بتوصيل أنبوب من البطينات إلى الصهاريج تحت العنكبوتية، ولهذا تسمى فغر البطن الثالث، أو الوحشي، أو حسب البطن المنزوح.

وَصِيلَة : عصبون يصل عصبونين آخرين، أو مجموعات من العصبونات، ويستعمل عادة للعصبون قبل العقدي الذي تتصل من خلاله الخلايا في الجملة العصبية المركزية مع العصبونات بعد العقدي في العقد الطرفية، ويستعمل كذلك لوصف العصبونات التي تصل العصبونات المستقبلية مع العصبونات الحركية، أو المستقلة.

وَضَخ : بياض في الجلد، أو جلد أبيض.

وَضْحِي : يتعلق بالوضح.

وَضْع : ١- الموقع الذي يحتله شيء بالنسبة لأشياء أخرى. ٢- موقف، أو وضعة الشخص. ٣- حالة أو

ظروف بالنسبة لظروف أخرى، موقف نفسي تجاه اقتراح. ج؛ أوضاع.

وَضَعُ الْمَقْصَصَ : وضع ينام فيه المريض على جنبه وساقيه مثببتان.

وَضَعُ التَّجْبِيَه : المريض يرتاح على ركبتيه وصدره مع نزاعيه متقاطعة خلف رأسه.

وَضَعُ الأَنْسِدَاح : وضع ينام فيه المريض على ظهره وساقيه مثنية وفخذه على بطنه ومتباعدة.

وَضَعُ التَّوَكِيد : وضع ينام فيه المريض على جهة، أو أخرى وتكون الركبة والفخذ مرفوعة إلى الأعلى.

وَضَعُ التَّشْنُجِ الظَّهْرِي : وضع يكون فيه المريض مقوسا، ويرتاح على ظهر رأسه وخلف قعبيه.

وَضَعُ الأَضْطِجَاع : وضع سليم، ينام فيه المريض على الجانب الأيسر وتكون الركبة اليمنى والفخذ الأيمن موضوعة فوق اليسرى، وتوضع الذراع الأيسر خلف الظهر، ويسمح لها بالتعلق فوق حافة الكرسي، ويسمح للبطن والصدر بالسقوط إلى الأمام. وهكذا يخلق ضغطا سلبيا في البطن ويسمح للمهبل بالامتلاء بالهواء.

وَضَعُ الأَسْتَلْقَاء : النوم على الظهر.

وَضَعُ فَوَلْر : وضع يتم فيه رفع الجذع بزاوية ٤٥ درجة بالنسبة إلى الأفقي وترفع الفخذين كذلك، بحيث يشكل الحوض رأس "v" ويكون أوطأ جزء في الجسم. فالور؛ جورج رايسون، جراح أمريكي، نيويورك ولد ١٨٤٨.

وَضَعُ تَرِينْدِيلِنْبُرْغ : وضع تكون فيه منضدة العمليات متحركة الرأس إلى الأسفل، ويمنع المريض من السقوط بمسك كتفيه، أو بدعم الحوض، أو بجعل الساقين معلقتين فوق حافة المنضدة وتستعمل بكثرة في العمليات النسائية. تريندينبرغ، فريد ريش جراح ألماني، لبيزغ، بون، روستوك ١٨٤٤-١٩٢٤.

وَضَعُ الوَلِيد : العملية التي يتم بها إخراج الوليد والمشيمة من الرحم؛ وتقسّم إلى أربعة مراحل؛ المرحلة الأولى، من بداية الانقباضات المنتظمة المؤلمة للرحم إلى التوسع الكامل للعنق، والمرحلة الثانية من التوسع الكامل إلى خروج الجنين، والمرحلة الثالثة من خروج الجنين إلى خروج المشيمة، والمرحلة الرابعة بعد خروج المشيمة عند إمكانية حدوث نزيف بعد الولادة.

وَضَعَةُ : ١- الموضع والمركز. ٢- موقف العقل والجسم.

وَضَعِي : يتعلق، أو ناتج عن الوضع، أو الوضعة.

وَضُوعٌ : الغسل الديني؛ من شروط الصلاة في الإسلام. ٢- الغسل أو الاغتسال.

وَضُوح : وضع العقل، الذكاء.

وَأْطَعُ المَيْت : ١- السرور الشاذ بوجود الجثث. ٢- الممارسة الجنسية مع الجثث.

الوَاطِسُونِيَّة : علقة معدة القروء، نادر عند الإنسان.

وَضِيفَةٌ : العمل المحدد الذي يقوم به عضو، أو نسيج معين مثلا؛ وظيفّة العين هي الرؤية.

وَضِيفِي : يتعلق بوظيفة.

حرف (و)

وِعَاء : ج؛ أوعية. ١- الطرف يوعى فيه الشيء أي يجمع ويحفظ. ٢- أنبوب يحوي سوائل الجسم كالدّم واللمف.

وِعَاء كُبَيْبِي وَآرِد : غصين شرياني صغير يذهب إلى الكبيبة في الكلوة.

وِعَاء تَفَاغُرِي : فرع من شريان يستمر مباشرة في فرع آخر من نفس الشريان، أو من شريان آخر.

وِعَاء شَعْرِي : شبكة دقيقة من الأوعية رقيقة الجدار، توصل الشُرَيْنَاتِ وَالوُرَيْدَاتِ وتشكل مكان التبادل الأيضي الأقصى بين الدم وسائل النسيج.

وِعَاء جَاتِبِي : فرع يسير على موازاة الشريان الذي انبثق منه.

وِعَاء كُبَيْبِي صَادِر : الوعاء الذي يترك كبيبة في الكلوة ليدخل الضفيرة الشعرية حول النبيبة.

وِعَاء لِمْفِي : الأوعية اللمفية هي قنوات دقيقة شفافة لها صمامات، تشكل شبكة في معظم الأنسجة، وقطرها غير المنتظم يعطيها مظهراً سبجياً، والأوعية الجامعة تشكل مجموعتين إحداهما سطحية بالنسبة للفاقة العميقة، وتتجه للسير مع الأوردة السطحية، والأخرى تسير تحت الفاقة العميقة، تتجمع بشكل رئيس حول الشرايين، والأوعية القادمة من الأمعاء الدقيقة تسمى اللواين، أو مجاري الكيلوس؛ وهي تشكل على الأكثر قناتين؛ القناة الصدرية والقناة اللمفية اليمنى التي تنزح إلى الجملة الوريدية عند جذر العنق.

أَوْعِيَّة لِمْفِيَّة عَمِيقَة : هي الشبكة من الأوعية اللمفية التي تسير تحت الفاقة العميقة وتتجمع حول الشرايين (انظر وعاء لمفي).

أَوْعِيَّة لِمْفِيَّة سَطْحِيَّة : الأوعية اللمفية التي تسير فوق الفاقة العميقة وتتجمع حول الأوردة. (انظر وعاء لمفي).

وِعَاء حَلَزُونِي : وعاء كبير يوجد على السطح التحتاني للغشاء القاعدي للحلزونة في الأذن.

أَوْعِيَّة العُرُوق : أوعية دموية دقيقة تروي الجدران الخارجية والمتوسطة للشرايين والأوردة الكبيرة.

وِعَاء مَغْذِي : وعاء يخترق العظام ويحمل لها الغذاء.

وِعَاء صَفْرَاوِي : وعاء يحمل الصفراء في القنوات الصفراوية.

وِعَاء لِبَيْسِي : وعاء لنفي يجمع الكيلوس من الزغابات المعوية.

وِعَاوُوم : ورم بسيط يتكون من أوعية دموية، أو من أوعية لمفية.

وِعَاوُوم شَرِيَانِي عَرَجُونِي : حالة تتغير فيها الشعيرات والأوعية الصغيرة الأخرى بواسطة التكاثر، والتغير والتمدد، وتشكل إلى كتل معقدة، قد تشمل أوعية أخرى.

وِعَاوُوم دِمَاغِي : ورم وعائي يتكون في الدماغ؛ ويتألف من شبكة شريانية وريدية خلقية، بأحجام مختلفة، وتكون مسؤولة عن حوالي ١٠% من حالات حوادث النزف تحت العنكبوتي البطني، تتوضع هذه الأورام في جميع مناطق الدماغ؛ في السطح، أو العمق، معظمها في أماكن تروية الشريان المخي المتوسط، ونادراً ما تلعب دور كتلة دماغية كالأورام.

حرف (و)

وِعَاؤُومٌ كَهْفِيٌّ : ورم عام للجلد والتسيج تحت الجلدي؛ حيث تكون هناك فسحات كبيرة مملوءة بالدم، مما يعطي الورم صفات ناعضة.

وِعَاؤُومٌ جِلْدِيٌّ : شكل من الشامة الضخامية؛ تتكون من أوعية دموية متوسطة جداً على شكل شبكة.

وِعَاؤُومٌ ضَخَامِيٌّ : بطانوم وعائي؛ وعاووم يتكون من أوعية شعرية، ومادة صلبة تعتمد على تضخم البطانة.

وِعَاؤُومٌ لَمْفِيٌّ : شامة لمفية؛ ورم يشبه الوعاووم الدموي ولكنه مشكل من أنسجة لمفية.

وِعَاؤُومٌ ضَغِيرِيٌّ : ورم يحدث عادة في الجلد ويتكون من أوعية شعرية متضخمة.

وِعَاؤُومٌ نُعْبَاتِيٌّ : علة جلدية؛ تكون هناك دوائر من نقط حمراء لها توجه نحو التكاثر التوسعي وضمور لاحق للشعيرات السطحية.

وِعَاؤُومٌ تَوَسُّعِيٌّ : ورم يتكون من أوعية دموية.

وِعَاؤُومٌ وَرِيدِيٌّ عَرَجُونِيٌّ : الورم المترافق مع الأوردة الدواليبة السطحية في المراحل المتقدمة.

وِعَاؤُومٌ عَصَبِيٌّ : ورم يشمل النتفاخرات الشريانية الوريدية للجلد وهو مؤلم في العادة، ويتكون من قنوات وعائية صغيرة كثيرة محاطة بخلايا كَبِيَّةٍ ، التي تكون مشمولة صميمياً بالجدران الوعائية، وتتطور الخلايا الكبية أحياناً في الخلايا العضلية الملساء، وتكون نسبة الخلايا الكبية إلى الأوعية مختلفة ويمكن إغفاله بسهولة في بعض الأورام.

وِعَاؤُومٌ عَصَبِيٌّ : ورم يشمل النتفاخرات الشريانية الوريدية للجلد وهو مؤلم في العادة، ويتكون من قنوات وعائية صغيرة كثيرة محاطة بخلايا كَبِيَّةٍ ، التي تكون مشمولة صميمياً بالجدران الوعائية، وتتطور الخلايا الكبية أحياناً في الخلايا العضلية الملساء، وتكون نسبة الخلايا الكبية إلى الأوعية مختلفة ويمكن إغفاله بسهولة في بعض الأورام.

وِعَاؤُومٌ عَصَبِيٌّ : ورم يشمل النتفاخرات الشريانية الوريدية للجلد وهو مؤلم في العادة، ويتكون من قنوات وعائية صغيرة كثيرة محاطة بخلايا كَبِيَّةٍ ، التي تكون مشمولة صميمياً بالجدران الوعائية، وتتطور الخلايا الكبية أحياناً في الخلايا العضلية الملساء، وتكون نسبة الخلايا الكبية إلى الأوعية مختلفة ويمكن إغفاله بسهولة في بعض الأورام.

وِعَاؤُومٌ عَصَبِيٌّ : ورم يشمل النتفاخرات الشريانية الوريدية للجلد وهو مؤلم في العادة، ويتكون من قنوات وعائية صغيرة كثيرة محاطة بخلايا كَبِيَّةٍ ، التي تكون مشمولة صميمياً بالجدران الوعائية، وتتطور الخلايا الكبية أحياناً في الخلايا العضلية الملساء، وتكون نسبة الخلايا الكبية إلى الأوعية مختلفة ويمكن إغفاله بسهولة في بعض الأورام.

وِعَاؤُومٌ عَصَبِيٌّ : ورم يشمل النتفاخرات الشريانية الوريدية للجلد وهو مؤلم في العادة، ويتكون من قنوات وعائية صغيرة كثيرة محاطة بخلايا كَبِيَّةٍ ، التي تكون مشمولة صميمياً بالجدران الوعائية، وتتطور الخلايا الكبية أحياناً في الخلايا العضلية الملساء، وتكون نسبة الخلايا الكبية إلى الأوعية مختلفة ويمكن إغفاله بسهولة في بعض الأورام.

وَقَاضٍ : المكان يمسك الماء.

وَقَائِةٌ : الإجراءات التي تتخذ لمنع حدوث الأمراض، أو وقف انتشارها، والوقاية هي من المبادئ الواجب اتباعها للمحافظة على الصحة العامة في المجتمع، وللوقاية الشخصية توضع قيود على نوع المهنة، أو الرياضة التي يمارسها الفرد، كما في مرض السكري. والتبليغ عن حالات الأمراض المعدية وعزل المريض إجراءً أساسياً للحد من انتشار الأمراض المعدية؛ كالتيفويد والدفترية والجذري. ويستعمل لفظ الوقاية في الأسنان للدلالة على منع تسوس الأسنان.

وَقَائِيَةٌ كِيمِيَائِيَةٌ : الوقاية من الأمراض باستعمال، أو إعطاء عوامل كيميائية.

وَقَائِيٌّ : يتعلق بالوقاية.

وَقَبْأٌ : سنخ؛ ١- نقرة في الصخرة يجتمع فيها الماء، كل نقرة في الجسد. ٢- في الأسنان؛ نقرة، أو تجويف في العظم السنخي للفك تحتوي جذر السن.

وَقْتِيٌّ : يتعلق بوقت محدد.

وَقَسَسٌ : مرض حُمى معدي خفيف يصيب ثدي وحلمات البقرة؛ ويمكن للحمّة أن تنتقل إلى أيدي الحلابيين، مسببة حمجاً بسيطاً، يمكن أن يسبب الوقاية للحمّة الجدرية الشبيهة مستضدياً. وقد أدت ملاحظة "جينر" لذلك إلى استعمال حمّة الوقس للتطعيم.

وَقَسِيٌّ : يتعلق بالوقس.

وَقَسِيٌّ الشَّكْلُ : له شكل الوقس.

وَقَصٌّ : قصر الرقبة.

وَقُوعٌ : نسبة حدوث حالات جديدة في مجموعة بشرية حددت في فترة من الوقت.

وَكَعَةٌ : الأثر في الشيء؛ كالنقطة من غير لون.

٢- أي نقطة بيضاء؛ خاصة ما ينتج خلايا في القرنية. ٣- ارتفاع من نمط رمادي أبيض في النمط القشري من الجلد.

وَكَعَةٌ : ورم التهابي لجراب المفصل المشطي الإصبعي في الإصبع الكبير للقدم مع تباعد الإصبع.

وَلَادَةٌ : عملية ولادة الطفل.

وَلَادَةُ المَيِّتِ : طفل فقد جميع مظاهر حياته؛ إما قبل الولادة، أو أثناءها.

وَلَادَةٌ عَدِيدَةٌ : ولادة أكثر من طفل واحد في نفس الوقت.

وَلَادَةٌ بَعْدَ الأَوَانِ : ولادة تحدث بعد مرور ٢٨٠ يوماً من الحمل.

وَلَادَةُ الخَدِيحِ : ولادة تحدث قبل انقضاء فترة الحمل ولكن بعد مرور ستة أشهر على الحمل.

وَلَادِيٌّ : يوجد قبل الولادة أو منذ الولادة.

وَلَعٌ بالحيوان : ١- حب للحيوان. ٢- يطلق على الحشرات ماصة الدم التي تحب الحيوانات وتفضل دمها، وهذا عامل مهم في السيطرة على الأمراض المنقولة بواسطة الحشرات.

وَلَفْرَتِيَّةٌ : جنس من الذباب من عائلة الذبابة اللحيمية.

وَلَفْرَتِيَّةٌ ضَارِبَةٌ : الدودة اللولبية القديمة؛ توجد في أوروبا وتركيا وروسيا وشمال أفريقيا، توجد يرقاتها في الجروح والتجاويف الأنفية.

حرف (و)

وَهْنٌ : ضعف؛ فقدان القوى الحياتية.

وَهْنٌ عَصَبِيٌّ دَوْرَانِيٌّ : متلازمة الجهد، متلازمة 'داكوستا' وهي حالة اختلال قلبي، أهم أعراضها التعب، وقصر النفس، ألم تحت القلب وخفقان وهي عادة جزء من عصاب الخوف.

وَهْنٌ الْبَصَرُ : الأعراض الناتجة عن تعب عضلات العين، ناجمة عن أخطاء التكسار. خلل التكيف، أو لاختوازن عضلي وتشمل الأعراض؛ صداع، ألم، تعب، احتقان وتموه العينين، نقصان الجفنين وضبابية الرؤيا.

وَهْنٌ الصَّفِيحَاتِ : نوع من الأبهة النزفية الخلقية؛ تحدث عند الجنسين ويكون وقت النزيف والتخثر عادياً، ويكون انكماش الجلطة ضعيفاً، وعدد الصفيحات عادياً، ويتميز بتظاهرات نزفية متعددة.

وَهْنٌ الصُّوْتِ : ضعف، أو صعوبة في عمل الصوت، تحدث عند مستخدمي الصوت الحرفيين، نتيجة لإرهاق أو سوء استعمال التقنية الحبلية الصوتية.

وَهْنٌ عَصَبِيٌّ : عصاب يكون فيه إرهابية وإثارية جسدية وعقلية مميزة؛ والأعراض جسدية وعقلية. على الجانب العقلي؛ هناك عدم قدرة على التركيز، وتعطل الذاكرة، وسيطرة أقل على العواطف، وشيء من الإحباط. وعلى الجانب الجسدي هناك عدم قدرة على عمل تمارين بدون إرهاق جسدي وتعب وشعور بالضغط على الرأس، وآلام في الأطراف والظهر. وتتعب العينان أيضاً من القراءة، وقد يكون هناك شكوى من الخفقان وضيق النفس والإمساك والعسانة. الخ. وقد تكون الحالة تابعة لمرض منهاك

وَأَفْرَتِيَّةٌ بَقِيَّةٌ : نوع كندي توجد يرقاته في جروح الأطفال.

وَكُوْدٌ : قابلة لولادة الصغار الذين ليسوا بحاجة إلى حضانة وتتحرك من اليوم الأول.

وَكُوْعٌ بِالْحَيَوَانِ : يحب الحيوان.

وَكُوْلَةٌ : انتحاب هستيري في بعض الظروف النفسية.

وَلِيْدٌ : طفل مولود حديثاً.

وَلِيْدِيٌّ : يشير إلى الفترة اللاحقة لولادة طفل.

وَمَضَانٌ : لمعان الضوء الناتج عن امتصاص كمية من الإشعاع المؤين في بلورة، أو في محاليل عضوية معينة، أو لدائن معينة.

وَأَسَى : ١- نقص في التوتر، في العضل مثلاً. ٢- ضعف عام في عضو. ٣- غياب الطاقة العادية، أو القوة.

وَأَسَى عَضَلِيٌّ : عدم توتر العضل، شبيه بالحتل العضلي.

وَهْدَةٌ : أي تسنن في السطح، أو انخفاض في السطح الخارجي للجنين.

وَهْدِيٌّ : علامة في الأنسجة بعد ضغط الجلد بالأصابع وتدل على وجود وذمة.

وَهْطٌ : ١- انهيار في الصحة، حالة من الضعف الشديد مع إحباط جسدي وعقلي. ٢- حالة من الضعف والوهن.

وَهْطٌ دَوْرَانِيٌّ : صدمة؛ إخفاق دوراني مفاجئ.

وَهْمِيٌّ : المنسوب إلى الوهم.

وَهْنٌ نَفْسِيٌّ : ١- جميع العصابات النفسية ما عدا الهستيريا. ٢- العصابات النفسية التي تتميز بالخوف.

وَهْنِيٌّ : ضعيف؛ تقصه القوة.

وَهِيَجٌ : ١- التطور المفاجئ لأفة في نسج كان يبدو صحيحاً مثلاً في السل الرنوي. ٢- منطقة التبيغ حول منطقة التفاعل المحلي على الإصابة.

وَكِيدَةٌ : جنس من الأميبا منها "الويدة النانا"؛ وهي جرثومة غير ممرضة في المعى الغليظة، المتحولات الناشطة (٦-١٥ مم). حركتها بطيئة، وتمتاز نواتها بكبير وجلاء الجسيم النووي، وهي كالمتحولات القولونية وحيدة المثوى، تتغذى بالجراثيم ولا تجتاح المخاطية المعوية وهي منتشرة عالمياً.

والرضاعة الطويلة، وقلة النوم، أو زيادة استهلاك الشاي والقهوة، أو التبغ. وفي حالات أخرى قد يكون السبب نفسياً فقط. وهناك عادة استعداد مولود للتفاعل بشذوذ مع الإحباط العقلي.

وَهْنٌ عَضَلِيٌّ : ضعف العضلات لأي سبب.

وَهْنٌ عَضَلِيٌّ وَبَيْلٌ : خلل وظيفي عضلي وتعبية العضلات السناجم عن منع التوصيل عند الصفيحة النهائية الحركية، وتتأثر أولاً الأعصاب القحفية خاصة أعصاب عضلات العين الخارجية وتليها عضلات الرقبة والأطراف والجذع. ومسار المرض مختلف؛ فقد تكون هناك هدأت طويلة، تتبعها نكسات، وفي بعض الحالات؛ فإنه سريع التقدم يؤدي إلى الموت خلال أشهر قليلة.

وَهْنُ النَّطَافِ : نقص أو فقدان الحركة في النطاف.