

ANNEXES

- Révisions
- Dictionnaire

REVISIONS

- Qu'appelle-t-on "voies aériennes supérieures" ?
- Dessinez les voies aériennes supérieures
- Citez les différentes artères
- Où se trouve l'os iliaque ?
- Donner la définition d'une articulation ?
- Combien y a-t-il de vertèbres cervicales ?
- Position de l'estomac, du cœur,
- Position du foie, de la rate
- A quoi sert la petite circulation ?
- Quel système régule la respiration ?
- L'inspiration est un mouvement actif ou passif ?
- Quel système régule la circulation ?
- Aucun liquide ne rentre dans la trachée, grâce à quel réflexe ?
- Citez 3 causes d'obstruction pharyngée
- Qu'est-ce qu'une régurgitation ?
- Quelles sont les 5 principales causes d'arrêt cardiaque ?
- Causes des hémorragies internes
- Citez les différentes hémorragies externes ?
- Causes du collapsus
- Qu'est-ce qu'une hématomérose ?
- Qu'est-ce qu'une occlusion ?
- Quel est le risque principal lié à une obstruction des voies aériennes ?
- Signes de la détresse respiratoire
- Signes de l'arrêt cardiaque
- Signes du collapsus, de l'état de choc
- Signes de l'hémorragie interne
- Signes de l'hémorragie intra-abdominale
- Signes de la grossesse extra-utérine
- Bilan vital d'un polytraumatisé
- Bilan à transmettre au centre 15 en cas de détresse
- Dans quels conditions utilise-t-on la méthode de Heimlich ?
- Qu'est-ce que la méthode d'Heimlich ?
- Les aspirateurs de mucosités : Principes, techniques d'utilisation
- Citer 4 types d'aspirateurs de mucosités
- Calcul de la quantité d'oxygène : ex : Bouteille de 3 l sous 100 bars.
- Définir un débit-litre, un manodétendeur
- Qu'est-ce que l'"effet Venturi" ?
- Matériel nécessaire à une oxygénothérapie
- Qu'est-ce que l'oxygène hyperbare ?
- Danger de l'oxygénothérapie
- Effet paradoxal de l'oxygène
- Ventilation et MCE sur mannequin : Adulte et nouveau-né
- Démontage et remontage d'une valve d'un insufflateur
- Pourquoi associer ventilation et MCE
- Surveillance d'une perfusion
- Les groupes sanguins
- Comment transporte-t-on un flacon de sang ?
- Quelles sont les conséquences d'un A.V.C ?
- Conduite à tenir devant un AVC
- Signes d'un coma
- Conduite à tenir devant une pendaison
- Conduite à tenir devant un électrocuté
- Conduite à tenir devant un noyé
- Risque d'un transport d'un infarctus du myocarde
- Transport d'un cardiaque : précautions, incidents
- Transport d'un patient porteur d'un pace maker
- Transport d'un futur greffé du cœur
- Conduite à tenir devant une hémorragie digestive
- Conduite à tenir devant une hémorragie interne (par ex : GEU)
- Conduite à tenir devant une brûlure chimique
- Bilan d'un brûlé grave
- Conduite à tenir devant une brûlure immédiate
- Conduite à tenir devant une brûlure par barbecue
- Différences entre une plaie artérielle et veineuse
- Inconvénients d'un garrot
- Conduite à tenir devant une fracture ouverte de jambe
- Définition d'une fracture, entorse, luxation
- Signes de la luxation de l'épaule
- Signes de l'infection d'une plaie
- Risques de l'infection d'une plaie
- Conduite à tenir devant une fracture du fémur
- Qu'est-ce "un intervalle libre" ?
- Pourquoi hospitalise-t-on un trauma crânien ?
- Principes d'un transport d'un prématuré
- Qu'est-ce que le "coefficient d'Apgar" ?
- Bilan d'un nouveau-né
- Matériel nécessaire à un accouchement
- Signes d'un accouchement imminent
- Conduite à tenir devant un accouchement
- Conduite à tenir devant une intoxication par tranquillisant
- Conduite à tenir devant une intoxication d'un enfant par de l'eau de javel
- Conduite à tenir devant une intoxication à l'oxyde de carbone
- Conduite à tenir devant l'injection d'une drogue "dure"
- Conduite à tenir devant une intoxication par les champignons
- Transport d'un contagieux
- Qu'est-ce qu'une septicémie ?
- Quelle est la différence entre un vaccin et un sérum ?
- Citer différents moyens de transmissions des maladies
- Quels moyens a-t-on pour se protéger du tétanos ?
- Citez les vaccins obligatoires et recommandés
- Donner la définition de "stérilisation"
- Quels sont les moyens de lutte contre l'infection ?
- Lavage des mains
- Définition d'un antiseptique, d'un désinfectant
- Citez des antiseptiques et des désinfectants
- Citez 5 dépressions immunitaires
- Conduite devant une piqûre d'une personne ayant le SIDA
- Signes et risques d'une infection cutanée
- Désinfection d'une plaie souillée
- Citez les différentes méthodes de stérilisation
- Hygiène de l'ambulancier
- Citez des maladies infectieuses transmissibles par le sang
- Quel est le rôle d'un vaccin, d'un sérum ?
- Quel est le mécanisme de la vaccination ?
- Quelles sont les précautions à prendre avant un autre transport,
- après un transport d'un contagieux ?
- Surveillance d'une perfusion
- Transport d'un malade porteur d'une trachéotomie
- Transport d'un malade porteur d'une sonde urinaire
- Transport d'un malade porteur d'une sonde d'oxygène
- Transport d'un hémiparalysé
- Transport d'un paraplégique
- Transport d'un malade mental
- Citez différents handicaps
- Transport d'un coma chronique perfusé, trachéotomisé
- Citez les différents intervenants s'occupant des handicapés
- Transport d'une personne âgée
- Rôle d'un prothésiste

- Différence entre orthèse et prothèse
- Conséquences des chutes chez les personnes âgées
- Problèmes de transport d'une personne âgée
- Quand les ambulances sont-elles prioritaires ?
- Quand utilisez vous l'avertisseur sonore ?
- Quelles qualifications requises pour être ambulancier ?
- Quelles sont les vérifications techniques d'un véhicule ?
- Quand utiliser un matelas coquille ?
- Quand la carte est au 1/80 000, 1 cm = combien de mètres?
- Qu'est ce que l'altimétrie ?
- A quoi servent les transmissions ?
- Qu'est ce que qu'une station émettrice ?
- Qu'est ce qu'un réseau radio ?
- Que devez vous vérifier avant l'utilisation d'un poste radio
- Que signifie " collationner" ?
- Epelez " zygomatique 952 " en alphabet phonétique ?
- Quels sont les termes utilisés pour qualifier la transmission ?
- Citer des obstacles à la transmission des ondes.
- Position d'une antenne pour une meilleure émission radio ?
- Structures des hôpitaux
- Définition d'un SAMU, SMUR, Centre 15
- Principes d'une admission en urgence à l'hôpital
- Principes d'une admission en urgence en psychiatrie
- Principes d'une sortie à l'hôpital
- 1/3 payant, CMU, article 115
- Facturation d'un transport
- Définition d'une entreprise agréée
- Structure du ministère de la santé
- VSL
- Matériel et personnel d'une ambulance agréée
- Plan ORSEC
- Plan rouge départemental
- Transport des morts
- Législation pour le transport de l'oxygène
- Ticket modérateur
- Non assistance à personne en danger
- Bon de transport inopiné
- Donner une définition de la déontologie
- Quelles sont les règles de morale de l'ambulancier ?
- Quelles sont les règles de droit de l'ambulancier ?
- Donner un exemple d'Homicide involontaire
- Donner un exemple de violation du secret médical
- Donner un exemple de faux en écriture,
- Donner un exemple d'exercice illégal de la médecine,
- Donner un exemple de compérage,
- Donner un exemple de dichotomie
- Quelles sont les dérogations au secret professionnels ?
- Quelles sont les différences entre une faute pénale et civile ?
- A quoi sert l'aide médicale urgente ?
- Quel est le rôle du comité d'aide médicale urgente ?
- Quelles sont les missions du SAMU (décret décembre 87)?
- Qu'appelle-t-on centre 15 ?
- A quoi sert l'A.T.S.U. ?
- A quoi sert le plan ORSEC ?
- Depuis quand l'agrément des transports sanitaires est il obligatoire ?
- L'agrément implique certaines obligations, lesquelles ?
- A quoi sert le plan rouge ?
- Quels sont les services mis en œuvre d'un plan ORSEC ?
- Que signifie D.S.M., P.M.A. , S.D.I.S., C.O.S.
- Qui déclenche le plan rouge ?
- Quelles sont les différentes structures publiques qui peuvent prendre en charge des patients ?
- Quels sont les différents types d'hospitalisation des malades en psychiatrie ?
- Qu'est ce que l'H.A.D. ?
- Donner des exemples de services administratifs ?
- Donner des exemples de services généraux ?
- Donner des exemples de services médicaux ?
- Donner des exemples de services médico- techniques ?
- Qui prononce l'admission ?
- Qui prononce l'hospitalisation ?
- Que signifie U.R.S.S.A.F. ?
- Quels renseignements tire t on du numéro de SS ?
- Donner une définition de prestation en nature,
- Donner une définition de prestation en espèces,
- Cas exonération du ticket modérateur
- Qu'est ce que le forfait journalier ?
- En quoi consiste une subrogation ?
- Quels renseignements trouve t on sur la facture ?
- Enumérer les différentes formes de contrat de travail
- Quels sont les risques obligatoirement couverts par l'assurance ?
- A quoi sert la comptabilité dans une entreprise ?
- Qu'est ce que la télématique ?

DICTIONNAIRE

Abcès :	Poche de pus
Aigu(e)	Accident ou maladie brutale, Un traitement d'urgence s'impose (ex : Œdème aigu du poumon)
Aménorrhée	Arrêt des règles
Amnésie:	Perte totale ou partielle de la mémoire
Anémie:	diminution plus ou moins importante de la quantité d'hémoglobine dans le sang (baisse des globules rouges)
Anesthésie:	Suppression de la sensibilité de façon générale ou locale
Angor	Douleur thoracique d'origine cardiaque
Anorexie	Diminution ou perte d'appetit
Anoxie:	Privation totale d'O ₂ à tout ou partie de l'organisme
Antalgique:	Médicament agissant sur la douleur
Antibiotique :	Substance médicamenteuse s'opposant à la vie et à la prolifération des microbes (pax : pénicilline)
Anticorps :	Substances fabriquées par les globules blancs après contact avec des germes, ou fragments de germes, Antisepsie:
Antiseptique :	Ensemble des procédés employés pour combattre les infections
: dakin, alcool	Produit non toxique pour les tissus, visant à éliminer le max de germes se trouvant à leur surface
Anurie:	Arrêt de la sécrétion d'urine par les reins
Aphasie:	Perte ou trouble de la compréhension
Apnée:	Arrêt, volontaire ou non, de la ventilation pulmonaire
Artère	Vaisseau qui transporte le sang du cœur vers les capillaires ou vers les poumons (artères pulmonaires)
Artérite	Maladie des artères
Arthrite:	Inflammation aiguë frappant les articulations
Arthrose:	Inflammation chronique frappant les articulations
Asepsie:	Ensemble de gestes ou techniques visant à éviter une contamination: gants et matériels à usage unique
Asthénie:	Diminution des forces, fatigue
Asthme:	Difficulté respiratoire due à un rétrécissement des bronches et entraînant une insuffisance respiratoire aiguë pouvant survenir à tout âge
Bactérie	Microbe
BCG	Vaccin de la tuberculose
Blast:	Terme anglais désignant des lésions dues au souffle produit par des explosions et atteignant tous les viscères sans créer de plaies des téguments
Bradycardie:	Fréquence cardiaque plus lente que la normale
Bradypnée:	Fréquence respiratoire ralentie par rapport à la normale
Bronchiolite	Infection des bronchioles chez un enfant de moins de 2 ans
Cancer:	Prolifération anarchique de cellules anormales dites malignes
Capillaire	Petit vaisseau qui permet les échanges avec les cellules
Chronique:	Maladie ou insuffisance apparaissant progressivement et évoluant de façon irréversible (Insuffisance respiratoire chronique, tabagisme)
Collapsus:	Effondrement de la tension artérielle (ou pression artérielle) pouvant provoquer un trouble de la conscience amélioré par la position allongée
Coma :	Perte totale ou partielle de la conscience
Contagion:	Transmission d'une maladie d'un individu à un ou plusieurs autres. Elle peut être directe par contact ou indirecte par l'intermédiaire du matériel
Contamination:	Pénétration des germes dans l'organisme
Contention :	Procédé utilisé pour immobiliser un ou plusieurs os fracturés (attelle, matelas immobilisateur)
Contusion	Choc sur la peau et les muqueuses sans ouverture de la peau
Cyanose:	Couleur bleutée de la peau et des muqueuses due à la baisse de l'oxygène sur les globules rouges
Décubitus :	Position allongée
Décubitus dorsal :	à plat dos
Décubitus latéral	sur le côté ou PLS
Décubitus ventral	à plat ventre
Décontamination:	Action visant à débarrasser une personne, ou du matériel des germes, poussières ... Ex lavage des mains
Délivrance	Expulsion par la vulve du placenta après un accouchement
Désinfectant:	Produit visant à éliminer les germes du matériel (eau de javel, formol, cidex ...)
Désinfection :	Action visant à éliminer le plus de germes possible sur une personne ou un matériel
Diabète	Maladie caractérisée par un excès de sucre dans le sang
Dialyse:	Procédé d'épuration extra-rénale permettant de débarrasser le sang de ses déchets et de l'eau en excès (appelé également " rein artificiel ")
Diastole :	Relâchement des ventricules du cœur correspondant à leur remplissage

Diurèse :	Quantité d'urines éliminée par les reins
Dyspnée	Gêne ventilatoire
Ecchymose	Souvent provoquée par un coup, se traduit par une infiltration de sang dans les tissus (synonyme : bleu)
Electroencéphalogramme :	Enregistrement de l'activité électrique du cerveau
Electrocardiogramme:	Enregistrement de l'activité électrique du cœur
Emphysème :	Insuffisance respiratoire chronique
Entorse	Etirement ou déchirure de ligaments articulaires
Epistaxis	Saignement de nez
Escarre :	Nécrose souvent due à une compression prolongée des tissus
Etat de choc	Etat aigu résultant d'une détresse (ou insuffisance) circulatoire provoquant la diminution de l'apport d'O ₂ aux cellules
Evanouissement:	Brève perte de connaissance
Expectoration	Crachat
Fracture:	Os cassé
Gangrène:	Nécrose des tissus due à une oblitération artérielle ou à une infection
Germes :	Micro-organisme (bactérie, virus, parasite...) capable de provoquer l'infection
Glycémie :	Quantité de sucre dans le sang
Hématémèse	Hémorragie digestive extériorisée par la bouche, vomissement de sang
Hématie:	Globule rouge
Hématome	Collection de sang
Hématurie	Présence de sang dans les urines
Hémiplégie	Paralysie de tout un côté du corps humain
Hémoglobine	Pigment rouge du globule rouge qui transporte l'oxygène
Hémoptyisie	Sang rejeté à la suite d'un effort de toux
Hémodialyse	Voir dialyse
Hémostase	Action d'arrêter un saignement
Hémothorax	Epanchement sanguin entre les 2 feuillets de la plèvre
Hygiène	Ensemble de règles et de pratiques visant à conserver une bonne santé
Hypercapnie	Excès de gaz carbonique dans le sang
Hyperthermie	Fièvre
Hypotonie	Diminution de la tonicité musculaire
Hypoxie	Diminution plus ou moins importante d'O ₂ dans l'organisme
Hypothermie	Baisse de la température au dessous de 35 ° C
Immunisation	Acquisition de l'immunité soit par maladie ou vaccination
Immunodépression	Baisse des défenses immunitaires
Infection	Pénétration et envahissement de l'organisme, par des germes pathogènes qui s'y multiplient
Infarctus	Nécrose localisée d'un tissu ou d'un viscère par obstruction d'une artère
Inhalation d'oxygène	Action qui permet d'enrichir en O ₂ l'air inspiré par un malade qui ventile spontanément
Insufflation	Faire pénétrer de l'air et / ou de l'oxygène dans les poumons d'une victime, soit par la méthode du bouche à bouche, soit à l'aide d'appareils de respiration artificielle
Intervalle libre	Lors d'un traumatisme crânien, c'est le temps de conscience parfaite qui précède la perte de connaissance
Intubation	L'intubation trachéale est l'introduction d'une sonde souple dans la trachée permettant d'assurer la liberté des voies aériennes et une meilleure ventilation artificielle
Ischémie	Diminution dans un tissu e la circulation sanguine donc d'oxygène
Luxation	Déboitement articulaire
Marbrures	Plaques violacées de la peau (état de choc)
Métastases	Cellules cancéreuses en provenance d'une autre région
Métrorragie	Hémorragie provenant de l'ap génital féminin
Mydriase	Dilatation des pupilles
Myocarde	Muscles du cœur
Myosis	Contraction des pupilles
Nécrose	Mort des tissus
Œdème	Gonflement des tissus par de l'eau ou du plasma
Oligurie	Diminution de la quantité d'urines
Orthèse	Appareil permettant d'aider un membre ou une fonction
Otorragie	Saignement de l'oreille
Paraplégie	Paralysie des 2 membres inférieurs
Péritoïne	Infection du péritoïne (Ventre)
Phlébite	Inflammation d'une veine puis caillot
Phlyctène	Soulèvement de la peau avec du liquide
Pleurésie	Liquide dans la plèvre entre paroi et poumon
Pneumothorax	Air dans la plèvre
Polytraumatisme	Une ou plusieurs lésions mettant en jeu le pronostic vital
Polyfractures	Plusieurs fractures sans mettre en jeu le pronostic vital
Prothèse	Appareillage permettant de remplacer un membre ou une articulation ou une fonction

Prématuré	Nouveau né avant 37 semaines
Pus	Liquide composé de débris de germes et de globules blancs. Ex : plaie infectée
Rectorragie	Emission de sang rouge par l'anus (mélaena si sang noir)
Savon	Produit nettoyant et décontaminant
Septicémie	Présence de germes dans le sang provoquant une infection grave et généralisée de l'organisme
Score d'Apgar	Cotation de l'état du nouveau né à la naissance de 0 à 10
Score de Malinas	Cotation de l'éminence ou non d'un accouchement
Stérile	Absence totale de germes
Systole	Contraction du cœur
Tachycardie	Pouls rapide
Tachypnée	Respiration rapide
Tétraplégie	Paralysie des 4 mbs
Trachéotomie	Trou dans la trachée

Racines fréquemment utilisées dans les termes médicaux:

AN:	Préfixe signifiant privation totale : Anoxie
HEMO, HEMATO :	qui a rapport au sang: ex Hémorragie
HYPER:	dépassant la normale ex : Hypertension
HYPO:	diminué par rapport à la normale

Termes médicaux se terminant par :

...ite:	signifie accident aigu: ex; laryngite, appendicite, phlébite
... ose:	signifie évolution chronique : ex: arthrose, sclérose...

Abréviations administratives

ADRU	Association Départementale de Réponse à l'Urgence
AFPS	Attestation de Formation aux Premiers Secours
ALD	Affection de Longue Durée
AM	Assurance Maladie
AMS	Autorisation de Mise en Service
AMU	Aide Médicale d'Urgence
ANAES	Agence Nationale d'Accréditation et d'Evaluation en Santé
AR	Ambulance de Réanimation
ARH	Agence Régionale d'Hospitalisation
ASM	Antenne de secours mobile
ASSU	Ambulance de Secours et Soins d'Urgence
AT	Accident de travail
ATSU	Association de Transport Sanitaire d'Urgence
AVP	Accident de la voie publique
BNPS	Brevet National de Secourisme
BS	Bulletin de Situation (Entrée, Sortie)
CCA	Certificat de Capacité d'Ambulancier
CDAMU/CoDAMU	Comité Départemental de l'Aide Médicale Urgente et des Transports Sanitaires
CESU	Centre d'Enseignement aux Soins d'Urgence
CFAPSE	Certificat de Formation aux premiers Secours en Equipe
CFAPSR	Certificat de Formation aux Premiers Secours Routiers
CH	Centre Hospitalier
CHG	Centre Hospitalier général
CHR	Centre Hospitalier Régional
CHU	Centre Hospitalier Universitaire
CHS	Centre Hospitalier Spécialisé
CMU	Couverture Médicale Universelle
CNMATS	Caisse National d'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés
CODIS	Centre Opérationnel Départemental d'Incendie et de Secours (du SDIS).
COS	Commandant des Opérations de Secours
CPAM	Caisse Primaire d'assurance Maladie
CRF	Croix Rouge Française
CROSS	Centres Régional Opérationnel de Surveillance et de Sauvetage.
CRRA	Centre de Réception et de Régulation des Appels (Centre 15)
CUMP	Les cellules d'urgence médico-psychologique.
DASRI	Déchets d'Activité de Soins à Risques Infectieux.
DDASS	Direction Départementale des Affaires Sanitaires et Sociales
DSM	Directeur des Secours Médicaux
ETS	Etablissement de Transport Sanitaire
EURL	Entreprise Unipersonnelle à Responsabilités Limités
GIE	Groupement d'Intérêt Economique

HAD	Hospitalisation à Domicile
HDT	Hospitalisation à la Demande d'un Tiers
HL	Hospitalisation Libre
HO	Hospitalisation d'Office
MP	Maladie Professionnelle
OPJ	Officier de Police Judiciaire
ORSEC	Organisation des Secours
PARM	Permanencier Auxiliaire de Régulation Médicale
PMA	Poste Médical Avancé
PMR	Personne à Mobilité Réduite
PMT	Prescription Médicale de Transport
PoSU	Pôle spécialisé des Urgences
PPI	Plan Particulier d'Intervention
PSS	Plan de Secours Spécialisé
RMO	Référence Médicale Opposable
SA	Société Anonyme
SARL	Société A Responsabilité Limitée
SAS	Société par Actions Simplifiée
SASU	Société par Actions Simplifiée Unipersonnelle
SATU ou SAU	Service d'Accueil et de Traitement des Urgences
SAMU	Service d'Aide Médicale d'Urgence
SDIS	Service Départemental d'Incendie et de Secours
SMUR	Service Mobile d'Urgence et de Réanimation
SPH	Service Public Hospitalier
SROS	Schéma Régional d'Organisation Sanitaire
TAP	Transport Assis Professionnalisé
UMH	Unité Mobile Hospitalière (smur)
UPATOU	Unité de Proximité, d'Accueil, de Traitement et d'Orientation des Urgences
VSAB	Véhicule de secours aux asphyxiés et aux blessés (sapeurs-pompiers)
VSAV	Véhicule de secours et d'assistance aux victimes
VSL	Véhicule Sanitaire Leger
VSHR	Véhicule Sanitaire Hors Route (4x4)
VTS	Véhicule de Transport Sanitaire

Abréviations médicales

AC	Arrêt cardiaque
AIT	Accident Ischémique transitoire
AVC	Accident Vasculaire Cérébrale
CO	Oxyde de carbone
DAE	Défibrillateur Automatisé Externe.
DEA	Défibrillateur Entièrement Automatique.
DSA	Défibrillateur Semi-Automatique.
GEU	Grossesse Extra Utérine
LVA	Libération des Voies Aériennes.
OAP	Œdème Aigu du Poumon
PC	Perte de connaissance
RCP	Réanimation Cardio-Pulmonaire.
SIDA	Syndrome d'Immuno Déficience Acquis
TC	Traumatisme crânien

Sites internet :

www.secourisme.net
www.secourisme-pratique.com www.london.nhs.uk
www.pompiersdefrance.org www.secourisme.info
www.unahfrance.org site des ambulanciers hospitaliers
www.urgence-pratique.com www.urgentiste.com