



V	R
N	S

**VEILLE  
REGLEMENTAIRE  
NORMATIVE &  
SCIENTIFIQUE**

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 01/11/2023

**Fiche de veille scientifique** : Facteurs de risque d'infection sévère par le virus respiratoire syncytial au cours de la première année de vie (Lancet Digital Health)  
[https://www.thelancet.com/journals/landig/article/PIIS2589-7500\(23\)00175-9/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/landig/article/PIIS2589-7500(23)00175-9/fulltext)

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 02/11/2023

**Fiche de veille réglementaire** : Décret n° 2023-1007 du 30 octobre 2023 portant modification de certaines dispositions du code de l'environnement relatives à la surface des publicités, des enseignes et des préenseignes  
<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048297196>

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 02/11/2023

**Fiche de veille réglementaire** : Arrêté du 31 octobre 2023 relatif aux modalités de gestion du fonds territorial d'accessibilité à destination des micro, petites et moyennes entreprises classées établissements recevant du public de 5e catégorie  
<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048296981>

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 01/11/2023

**Fiche de veille scientifique** : Informations principales sur la relation de travail : à partir du 1er novembre 2023, quels éléments doit fournir l'employeur au salarié lors de son embauche ? (CODE DU TRAVAIL NUMERIQUE)  
<https://code.travail.gouv.fr/information/informations-principales-sur-la-relation-de-travail-a-partir-du-1er-novembre-2023-quels-elements-doit-fournir-l-employeur-au-salarie-lors-de-son-embauche>

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 01/11/2023

**Fiche de veille scientifique** : La bilharziose chronique importée en France : une analyse rétrospective multicentrique de 532 patients, appelant des recommandations internationales (Médecines des voyages et maladies infectieuses)  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1477893923001047?via%3Dihub>

Date de publication : 01/11/2023

Date d'application : 01/11/2023

**Fiche de veille scientifique** : Le rebond rapide de la méningococcie invasive en France fin 2022 (Journal de l'infection et de la santé publique)  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1876034123003283?via%3Dihub>

Date de publication : 02/11/2023		Date d'application : 02/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Premier bilan du dispositif « Dengue sans ordo », déployé à Kourou en juin (Lettre pro ARS GUYANE)  <a href="https://eye.newsletter.ars.sante.fr/m2?r=wAXNBdC4NWE4YmVKNtBiODViNTM1MGVmMWnKMTEx3BBNDdCDUQHqiEdx0LddRtCT0J0b0KUquDY0OTBmOTQ1OWVvKNmQxMDA2YWEwNDMyNrx2ZXJvbmlxdWVsZW1hcnF1aXNAb3JhbmdlLmZyoJ21MnlhMmdhcWwwZWpzNTZtNDVlcHI4tkZyYW5jZSBtw6l0cm9wb2xpdGFpbmWrQ0lWSUxJVFlfSUSgqkNPTIRBQ1RfSUS2SWFFdWhhdVRRLUdjUWxDc1RPVjd1d7NFTUFJTF9DT1JSRUNUSU9OX0IEoKxGSVJTVE5BTUVfSUSgtkwzR2JgYnByUVRIcU4wdTFXTmNkdVGgq0xBU1ROQU1FX0lEoLFPUkiHSU5fQ0FQVEIPTI9JRLZOT1VWRUxMRVMgSU5TQ1JUFJRJT05Trk9SSUdJTI9LSU5EX0IEpExJU1SzUEhPTkVfQ09SUkVDVEIPTI9JRKCoU1RBVEVfSUSmTk9STUFMtlVndVFfSgMghiVG55ZHE0cUVqUkh0MGegtm0xZjV5Z2pzaG5tdzk5NHppaTJ5YzZkUyZ2FuaXNtZSBkJOV0YXQqb3UgZGUgU8OpY3VyaXTDQSBTb2NpYWxltmQzRIRfN2RVUjBTc3BuWkJKVXZIR2eg">https://eye.newsletter.ars.sante.fr/m2?r=wAXNBdC4NWE4YmVKNtBiODViNTM1MGVmMWnKMTEx3BBNDdCDUQHqiEdx0LddRtCT0J0b0KUquDY0OTBmOTQ1OWVvKNmQxMDA2YWEwNDMyNrx2ZXJvbmlxdWVsZW1hcnF1aXNAb3JhbmdlLmZyoJ21MnlhMmdhcWwwZWpzNTZtNDVlcHI4tkZyYW5jZSBtw6l0cm9wb2xpdGFpbmWrQ0lWSUxJVFlfSUSgqkNPTIRBQ1RfSUS2SWFFdWhhdVRRLUdjUWxDc1RPVjd1d7NFTUFJTF9DT1JSRUNUSU9OX0IEoKxGSVJTVE5BTUVfSUSgtkwzR2JgYnByUVRIcU4wdTFXTmNkdVGgq0xBU1ROQU1FX0lEoLFPUkiHSU5fQ0FQVEIPTI9JRLZOT1VWRUxMRVMgSU5TQ1JUFJRJT05Trk9SSUdJTI9LSU5EX0IEpExJU1SzUEhPTkVfQ09SUkVDVEIPTI9JRKCoU1RBVEVfSUSmTk9STUFMtlVndVFfSgMghiVG55ZHE0cUVqUkh0MGegtm0xZjV5Z2pzaG5tdzk5NHppaTJ5YzZkUyZ2FuaXNtZSBkJOV0YXQqb3UgZGUgU8OpY3VyaXTDQSBTb2NpYWxltmQzRIRfN2RVUjBTc3BuWkJKVXZIR2eg</a></p>			
Date de publication : 03/11/2023		Date d'application : 03/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : La voie alterne du complément détermine la susceptibilité et le degré de sévérité des vascularites associées aux anticorps anticytoplasmiques des neutrophiles (ANCA) (Kidney Int)  <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37923132/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37923132/</a></p>			
Date de publication : 05/11/2023		Date d'application : 06/11/2023	
<p><b>Fiche de veille réglementaire</b> : Décret n° 2023-1022 du 3 novembre 2023 relatif à la qualification de certains personnels de l'Etablissement français du sang  <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048348068">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048348068</a></p>			
Date de publication : 05/11/2023		Date d'application : 05/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Dépistage biologique de la syphilis guérie chez les donneurs de sang (HCSP)  <a href="https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1348">https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1348</a></p>			
Date de publication : 05/11/2023		Date d'application : 05/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Recommandations sanitaires spécifiques en lien avec les émissions de gaz par les algues sargasses (HCSP)  <a href="https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1347">https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1347</a></p>			
Date de publication : 06/11/2023		Date d'application : 06/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Transition écologique- Notes juridiques - Obligations portant sur les établissements sanitaires et médico-sociaux (FHF)  <a href="https://www.fhf.fr/expertises/developpement-durable/notes-juridiques-obligations-portant-sur-les-etablissements">https://www.fhf.fr/expertises/developpement-durable/notes-juridiques-obligations-portant-sur-les-etablissements</a></p>			

Date de publication : 06/11/2023	Date d'application : 06/11//2024
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Chikungunya, dengue et zika - Données de la surveillance renforcée en France métropolitaine en 2023 (SANTÉ PUBLIQUE FRANCE) <a href="https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-a-transmission-vectorielle/chikungunya/articles/donnees-en-france-metropolitaine/chikungunya-dengue-et-zika-donnees-de-la-surveillance-renforcee-en-france-metropolitaine-en-2023">https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-a-transmission-vectorielle/chikungunya/articles/donnees-en-france-metropolitaine/chikungunya-dengue-et-zika-donnees-de-la-surveillance-renforcee-en-france-metropolitaine-en-2023</a>	
Date de publication : 06/11/2023	Date d'application : 06/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Mesures universelles d'hygiène dans la communauté (HCSP) <a href="https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1351#7e">https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1351#7e</a>	
Date de publication : 06/11/2023	Date d'application : 06/11/2023
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 26 octobre 2023 portant approbation du référentiel de sécurité et d'interopérabilité relatif à l'accès des professionnels au dossier médical partagé (DMP) <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368244">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368244</a>	
Date de publication : 07/11/2023	Date d'application : 07/11/2023
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 31 octobre 2023 modifiant l'arrêté du 29 juin 2021 fixant les conditions de réalisation des tests rapides oro-pharyngés d'orientation diagnostique des angines à streptocoque du groupe A par les pharmaciens d'officine <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368290">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368290</a>	
Date de publication : 07/11/2023	Date d'application : 07/11/2023
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Décret n° 2023-1024 du 6 novembre 2023 portant modification des majorations affectant le taux brut de la cotisation due au titre des accidents du travail et des maladies professionnelles <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368211">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048368211</a>	
Date de publication : 07/11/2023	Date d'application : 07/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Publication du Rapport mondial sur la tuberculose 2023 (OMS) <a href="https://www.who.int/fr/news/item/07-11-2023-tuberculosis-response-recovering-from-pandemic-but--accelerated-efforts-needed-to-meet-new-targets">https://www.who.int/fr/news/item/07-11-2023-tuberculosis-response-recovering-from-pandemic-but--accelerated-efforts-needed-to-meet-new-targets</a>	
Date de publication : 07/11/2023	Date d'application : 07/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : AVIS INTER-ACADEMIQUE - RETRAITEMENT DES DISPOSITIFS MEDICAUX A USAGE UNIQUE AUX FINS DE REUTILISATION (Académies nationales de Médecine, Pharmacie et Chirurgie) <a href="https://www.academie-medecine.fr/wp-content/uploads/2023/11/RETRAITT-DMUU-avis-ANM-ANP-ANC-2023.11.07.pdf">https://www.academie-medecine.fr/wp-content/uploads/2023/11/RETRAITT-DMUU-avis-ANM-ANP-ANC-2023.11.07.pdf</a>	

Date de publication : 13/11/2023	Date d'application : 13/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Publication du référentiel de sécurité et d'interopérabilité relatif à l'accès des professionnels au DMP (TIC SANTE) <a href="https://www.ticsante.com/Story?id=6962">https://www.ticsante.com/Story?id=6962</a>	
Date de publication : 13/11/2023	Date d'application : 13/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : La reprise de la consommation d'antibiotiques en secteur de ville se confirme en 2022 (SANTE PUBLIQUE FRANCE) <a href="https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2023/la-reprise-de-la-consommation-d-antibiotiques-en-secteur-de-ville-se-confirme-en-2022">https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2023/la-reprise-de-la-consommation-d-antibiotiques-en-secteur-de-ville-se-confirme-en-2022</a>	
Date de publication : 14/11/2023	Date d'application : 14/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Leucémies myéloïdes en lien avec l'exposition professionnelle au formaldéhyde (ANSES) <a href="https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2021SA0031Ra.pdf">https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2021SA0031Ra.pdf</a>	
Date de publication : 11/10/2023	Date d'application : 11/10/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : <a href="https://www.ifop.com/publication/bruit-sante-auditive-et-qualite-de-vie-au-travail-vague-7/">https://www.ifop.com/publication/bruit-sante-auditive-et-qualite-de-vie-au-travail-vague-7/</a>	
Date de publication : 14/11/2023	Date d'application : 14/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Travail en horaires atypiques- Les effets du travail de nuit – INRS <a href="https://www.inrs.fr/risques/travail-horaires-atypiques/effets-sur-la-sante-et-accidents.html">https://www.inrs.fr/risques/travail-horaires-atypiques/effets-sur-la-sante-et-accidents.html</a>	
Date de publication : 14/11/2023	Date d'application : 14/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Relatif à la prévention de la transmission des viroses respiratoires en période d'épidémies hivernales (SF2H) <a href="https://www.preventioninfection.fr/wp-content/uploads/2023/11/2023_11_Avis-Mesures-Prevention-Epidemies-hivernales_SF2H.pdf">https://www.preventioninfection.fr/wp-content/uploads/2023/11/2023_11_Avis-Mesures-Prevention-Epidemies-hivernales_SF2H.pdf</a>	
Date de publication : 15/11/2023	Date d'application : 15/11/2023
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Antibiorésistance : un nouveau mécanisme observé en temps réel grâce à des techniques de microscopie innovantes (INSERM) <a href="https://presse.inserm.fr/antibioresistance-un-nouveau-mecanisme-observe-en-temps-reel-grace-a-des-techniques-de-microscopie-innovantes/67767/">https://presse.inserm.fr/antibioresistance-un-nouveau-mecanisme-observe-en-temps-reel-grace-a-des-techniques-de-microscopie-innovantes/67767/</a>	
Date de publication : 15/11/2023	Date d'application : 15/11/2023
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Décret n° 2023-1038 du 13 novembre 2023 relatif aux diagnostics anténataux <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048393576">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048393576</a>	

Date de publication : 15/11/2023	Date d'application : 15/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Flash Sécurité Patient - « Cathéters et infections associées aux soins...Trop longtemps il restera, une infection tu risqueras » (HAS)  <a href="https://www.has-sante.fr/jcms/p_3473102/fr/flash-securite-patient-catheters-et-infections-associees-aux-soins-trop-longtemps-il-restera-une-infection-tu-risqueras#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231117">https://www.has-sante.fr/jcms/p_3473102/fr/flash-securite-patient-catheters-et-infections-associees-aux-soins-trop-longtemps-il-restera-une-infection-tu-risqueras#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231117</a></p>	
Date de publication : 15/11/2023	Date d'application : 15/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Durées de conservation dans le secteur social et médico-social : la CNIL publie un référentiel et une fiche pratique  <a href="https://www.cnil.fr/fr/durees-de-conservation-dans-le-secteur-social-et-medico-social-la-cnil-publie-un-referentiel-et-une">https://www.cnil.fr/fr/durees-de-conservation-dans-le-secteur-social-et-medico-social-la-cnil-publie-un-referentiel-et-une</a></p>	
Date de publication : 16/11/2023	Date d'application : 16/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Nouvelles recommandations internationales sur le SOPK (GYNECO ON LINE) :  <a href="http://newsletter.gyneco-online.com/index.php?page=2823">http://newsletter.gyneco-online.com/index.php?page=2823</a></p>	
Date de publication : 16/11/2023	Date d'application : 16/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Un nouveau traitement préventif pour les enfants réduit de plus de moitié le risque de tuberculose résistante aux médicaments, dans la toute première étude de ce type (UNITAID)  <a href="https://unitaid.org/news-blog/new-preventive-treatment-for-children-cuts-the-risk-of-drug-resistant-tuberculosis-by-more-than-half-in-first-ever-study-of-its-kind/#en">https://unitaid.org/news-blog/new-preventive-treatment-for-children-cuts-the-risk-of-drug-resistant-tuberculosis-by-more-than-half-in-first-ever-study-of-its-kind/#en</a></p>	
Date de publication : 16/11/2023	Date d'application : 16/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : TITRE : RECOMMANDATIONS SANITAIRES DANS LE CADRE DE L'EPIDEMIE DE ROUGEOLE TOUCHANT L'ARDECHE ET LA DROME DEPUIS SEPTEMBRE 2023 ( DGS-URGENT N°2023-21)  <a href="https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/dgs-urgent_n02023_21_rougeole_ara.pdf">https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/dgs-urgent_n02023_21_rougeole_ara.pdf</a></p>	
Date de publication : 16/11/2023	Date d'application : 16/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : L'IA à elle seule ne réduira pas le fardeau administratif des soins de santé (JAMA)  <a href="https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2812255?questAccessKey=90f2a647-3882-49d6-9889-f1008c4de046&amp;utm_source=silverchair&amp;utm_medium=email&amp;utm_campaign=iama_network&amp;utm_content=network_highlights&amp;utm_term=112623&amp;adv=000000869353">https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2812255?questAccessKey=90f2a647-3882-49d6-9889-f1008c4de046&amp;utm_source=silverchair&amp;utm_medium=email&amp;utm_campaign=iama_network&amp;utm_content=network_highlights&amp;utm_term=112623&amp;adv=000000869353</a></p>	
Date de publication : 16/11/2023	Date d'application : 16/11/2023
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Intoxications au monoxyde de carbone ( Ministère de la santé et de la prévention )  <a href="https://sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/intoxications-au-monoxyde-de-carbone">https://sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/intoxications-au-monoxyde-de-carbone</a></p>	

Date de publication : 16/11/2023		Date d'application : 16/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : L'ANTIBIORÉSISTANCE, OU COMMENT LES BACTÉRIES DEVIENNENT RÉSISTANTES (INSTITUT PASTEUR) <a href="https://www.pasteur.fr/fr/journal-recherche/actualites/antibioresistance-ou-comment-bacteries-deviennent-resistantes">https://www.pasteur.fr/fr/journal-recherche/actualites/antibioresistance-ou-comment-bacteries-deviennent-resistantes</a>			
Date de publication : 17 /11/2023		Date d'application : 17 /11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : CEPD : des lignes directrices pour clarifier la notion de « traçage » de la directive ePrivacy (CNIL) <a href="https://www.cnil.fr/fr/cepd-des-lignes-directrices-pour-clarifier-la-notion-de-tracage-de-la-directive-eprivacy">https://www.cnil.fr/fr/cepd-des-lignes-directrices-pour-clarifier-la-notion-de-tracage-de-la-directive-eprivacy</a>			
Date de publication : 17 /11/2023		Date d'application : 17 /11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Santé au travail : accord sur des valeurs limites européennes pour le plomb et les diisocyanates (ACTU ENVIRONNEMENT) <a href="https://www.actu-environnement.com/ae/news/sante-travail-plomb-diisocyanates-valeurs-limites-europeennes-directive-accord-42959.php4#ntrack=cXVvdGlkaWVubmV8MzQxNg%3D%3DjNjxMzA1">https://www.actu-environnement.com/ae/news/sante-travail-plomb-diisocyanates-valeurs-limites-europeennes-directive-accord-42959.php4#ntrack=cXVvdGlkaWVubmV8MzQxNg%3D%3DjNjxMzA1</a>			
Date de publication : 18 /11/2023		Date d'application : 18 /11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : 4th Meeting of the Strategic Advisory Group of Experts on IVDs (WHO)- Liste 2023 des diagnostics essentiels de l'OMS <a href="https://www.who.int/news-room/events/detail/2022/11/14/default-calendar/4th-meeting-of-the-strategic-advisory-group-of-experts-on-ivds">https://www.who.int/news-room/events/detail/2022/11/14/default-calendar/4th-meeting-of-the-strategic-advisory-group-of-experts-on-ivds</a>			
Date de publication : 19/11/2023		Date d'application : 20/11/2023	
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Décret n° 2023-1057 du 17 novembre 2023 portant création d'un traitement de données à caractère personnel dénommé « Répertoire national de l'offre et des ressources en santé et accompagnement social et médico-social » <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048424829">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048424829</a>			
Date de publication : 20/11/2023		Date d'application : 20/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Lignes directrices du Groupe d'Intérêt Spécial Qualité de l'ASEBIR pour la qualité dans la technologie de procréation assistée (RBMO) <a href="https://www.rbmojournal.com/article/S1472-6483(23)00829-5/fulltext">https://www.rbmojournal.com/article/S1472-6483(23)00829-5/fulltext</a>			
Date de publication : 21/11/2023		Date d'application : 21/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Antibiorésistance en 2023 : de la surveillance en santé humaine vers une approche « une seule santé » (BEH) <a href="https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/infections-associees-aux-soins-et-resistance-aux-antibiotiques/resistance-aux-antibiotiques/documents/magazines-revues/bulletin-epidemiologique-hebdomadaire-21-novembre-2023-n-22-23-antibioresistance-en-2023-de-la-surveillance-en-sante-humaine-vers-une-approche">https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/infections-associees-aux-soins-et-resistance-aux-antibiotiques/resistance-aux-antibiotiques/documents/magazines-revues/bulletin-epidemiologique-hebdomadaire-21-novembre-2023-n-22-23-antibioresistance-en-2023-de-la-surveillance-en-sante-humaine-vers-une-approche</a>			

Date de publication : 22/11/2023		Date d'application : 22/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Antibiorésistance : une nouvelle stratégie interministérielle ambitieuse à 10 ans annoncée à l'occasion de la semaine mondiale de la sensibilité à la résistance aux antimicrobiens du 18 au 24 novembre  <a href="https://sante.gouv.fr/actualites/presse/communiqués-de-presse/article/antibioresistance-une-nouvelle-strategie-interministerielle-ambitieuse-a-10-ans">https://sante.gouv.fr/actualites/presse/communiqués-de-presse/article/antibioresistance-une-nouvelle-strategie-interministerielle-ambitieuse-a-10-ans</a></p>			
Date de publication : 22/11/2023		Date d'application : 22/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Cancer du sein : la HAS actualise la population éligible à l'utilisation des signatures génomiques (HAS)  <a href="https://www.has-sante.fr/jcms/p_3471037/fr/actualisation-2023-utilite-clinique-des-signatures-genomiques-dans-le-cancer-du-sein-rh-/her2-de-stade-precoce#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231130">https://www.has-sante.fr/jcms/p_3471037/fr/actualisation-2023-utilite-clinique-des-signatures-genomiques-dans-le-cancer-du-sein-rh-/her2-de-stade-precoce#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231130</a></p>			
Date de publication : 24/11/2023		Date d'application : 24/11/2023	
<p><b>Fiche de veille réglementaire</b> : DGS-URGENT N°2023_23 : AUGMENTATION DES CAS D'INFECTIONS RESPIRATOIRES A MYCOPLASMA PNEUMONIAE EN France  <a href="https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/dgs-urgent_no2023_23_mycoplasma_pneumoniae.pdf">https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/dgs-urgent_no2023_23_mycoplasma_pneumoniae.pdf</a></p>			
Date de publication : 25/11/2023		Date d'application : 25/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Progrès en UROLOGIE- Rapport AFU 2023- La fertilité masculine (Journal de l'Association Française d'Urologie, de l'Association des Urologues du Québec et de la Société Belge d'Urologie)  <a href="https://www.datapressepremium.com/rmdiff/2008942/AFU_SYNTHESE_RAPPORT2023.pdf">https://www.datapressepremium.com/rmdiff/2008942/AFU_SYNTHESE_RAPPORT2023.pdf</a></p>			
Date de publication : 26/11/2023		Date d'application : 26/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Prévention de la résistance aux antibiotiques : une démarche « Une seule santé » (ANSM)  <a href="https://ansm.sante.fr/uploads/2023/11/24/2023-synthese-antibio-une-seule-sante.pdf">https://ansm.sante.fr/uploads/2023/11/24/2023-synthese-antibio-une-seule-sante.pdf</a></p>			
Date de publication : 27/11/2023		Date d'application : 27/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Les priorités des pouvoirs publics pour favoriser l'utilisation secondaire des données de santé (TIC SANTE)  <a href="https://www.ticpharma.com/Story?id=2440">https://www.ticpharma.com/Story?id=2440</a></p>			
Date de publication : 28/11/2023		Date d'application : 28/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : La HAS adopte une feuille de route santé-environnement  <a href="https://www.has-sante.fr/jcms/p_3475967/fr/la-has-adopte-une-feuille-de-route-sante-environnement">https://www.has-sante.fr/jcms/p_3475967/fr/la-has-adopte-une-feuille-de-route-sante-environnement</a></p>			

Date de publication : 28/11/2023		Date d'application : 28/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Bulletin Supplémentaire N°11 - Novembre 2023 - Mycoplasma pneumoniae- (INFOVAC FRANCE) <a href="https://www.infovac.fr/actualites/bulletin-supplementaire-n-11-novembre-2023-mycoplasma-pneumoniae">https://www.infovac.fr/actualites/bulletin-supplementaire-n-11-novembre-2023-mycoplasma-pneumoniae</a>			
Date de publication : 28/11/2023		Date d'application : 28/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Agence de l'innovation en santé : feuille de route 2024 et travaux prioritaires <a href="https://connectedoctors.fr/sante-connectee/connected-doctors/2023/11/agence-de-linnovation-en-sante-la-feuille-de-route-et-les-douze-travaux-prioritaires-presentes/">https://connectedoctors.fr/sante-connectee/connected-doctors/2023/11/agence-de-linnovation-en-sante-la-feuille-de-route-et-les-douze-travaux-prioritaires-presentes/</a>			
Date de publication : 28/11/2023		Date d'application : 28/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Hypercholestérolémie familiale : Prévenir un scandale sanitaire (ANHET) <a href="https://toute-la.veille-acteurs-sante.fr/files/2023/11/CP-conference-de-presse-du-2811.pdf">https://toute-la.veille-acteurs-sante.fr/files/2023/11/CP-conference-de-presse-du-2811.pdf</a>			
Date de publication : 28/11/2023		Date d'application : 28/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Journée mondiale de lutte contre le sida : la prévention combinée est le meilleur moyen de lutter contre le VIH et les autres IST (SANTE PUBLIQUE FRANCE) <a href="https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2023/journee-mondiale-de-lutte-contre-le-sida-la-prevention-combinee-est-le-meilleur-moyen-de-lutter-contre-le-vih-et-les-autres-ist">https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2023/journee-mondiale-de-lutte-contre-le-sida-la-prevention-combinee-est-le-meilleur-moyen-de-lutter-contre-le-vih-et-les-autres-ist</a>			
Date de publication : 29/11/2023		Date d'application : 29/11/2023	
<b>Fiche de veille scientifique</b> : Bilans pré-thérapeutiques des troubles mictionnels de l'homme adulte : modalités et acteurs (HAS) <a href="https://www.has-sante.fr/jcms/p_3323646/fr/label-bilans-pre-therapeutiques-des-troubles-mictionnels-de-l-homme-adulte-modalites-et-acteurs#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231130">https://www.has-sante.fr/jcms/p_3323646/fr/label-bilans-pre-therapeutiques-des-troubles-mictionnels-de-l-homme-adulte-modalites-et-acteurs#xtor=EPR-1-[L'Actu%20de%20la%20HAS]-20231130</a>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 01/12/2023	
<b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 13 juillet 2023 modifiant l'arrêté du 1er août 2016 déterminant la liste des tests, recueils et traitements de signaux biologiques qui ne constituent pas un examen de biologie médicale, les catégories de personnes pouvant les réaliser et les conditions de réalisation de certains de ces tests, recueils et traitements de signaux biologiques. <a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481047">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481047</a>			

Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 01/12/2023	
<p><b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 15 novembre 2023 fixant les renseignements qui figurent sur l'autorisation mentionnée à l'article R. 5139-1 du code de la santé publique et modifiant l'arrêté du 20 décembre 2019 fixant les renseignements qui figurent dans le registre ...</p> <p><a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481052">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481052</a></p>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 01/12/2023	
<p><b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 28 novembre 2023 fixant les tests pouvant être réalisés par les pharmaciens et qui donnent lieu à la tarification de la prestation prévue au 16° de l'article L. 162-16-1 du code de la sécurité sociale</p> <p><a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481069">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481069</a></p>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 01/12/2023	
<p><b>Fiche de veille réglementaire</b> : Arrêté du 28 novembre 2023 fixant la liste des médicaments pour lesquels il peut être recouru à une ordonnance de dispensation conditionnelle et les mentions à faire figurer sur cette ordonnance</p> <p><a href="https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481078">https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000048481078</a></p>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 30/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Doctolib fait le plein de nouvelles fonctionnalités, dont une messagerie médecin-patients (TIC SANTE)</p> <p><a href="https://www.ticsante.com/Story?id=6986">https://www.ticsante.com/Story?id=6986</a></p>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 30/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Dispositif "anti-cadeaux" : pharmaciens, tous concernés (ORDRE DES PHARMACIENS)</p> <p><a href="https://www.ordre.pharmacien.fr/les-communications/focus-sur/les-actualites/dispositif-anti-cadeaux-pharmaciens-tous-concernes">https://www.ordre.pharmacien.fr/les-communications/focus-sur/les-actualites/dispositif-anti-cadeaux-pharmaciens-tous-concernes</a></p>			
Date de publication : 30/11/2023		Date d'application : 30/11/2023	
<p><b>Fiche de veille scientifique</b> : Chlorhexidine : attention au risque de réaction allergique immédiate grave (ANSM)</p> <p><a href="https://ansm.sante.fr/actualites/chlorhexidine-attention-au-risque-de-reaction-allergique-immEDIATE-grave">https://ansm.sante.fr/actualites/chlorhexidine-attention-au-risque-de-reaction-allergique-immEDIATE-grave</a></p>			