

De website van het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Als kennis- en onderzoeksinstituut adviseert en ondersteunt het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu op landelijk niveau beleidsmakers en professionals op diverse werkterreinen. Daartoe verzamelt het instituut nationale en internationale gegevens over de volksgezondheid teneinde bijvoorbeeld bij infectieziekten epidemieën tijdig te signaleren. Op de website is veel informatie over gezondheid, ziekte, voeding, preventie en het leefmilieu bijeengebracht.

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) is een kennis- en onderzoeksinstituut dat het beleid, het toezicht en de uitvoering van de overheid ondersteunt op het brede terrein van volksgezondheid, voeding en milieu. Het instituut heeft ook een publieke taak. Het werkt aan politiek en maatschappelijk relevante onderwerpen in opdracht van regionale, nationale en internationale overheden, in het bijzonder de ministeries van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit. Er wordt tevens samengewerkt met vergelijkbare internationale organen van de Europese Unie en de Verenigde Naties, zoals de Wereldgezondheidsorganisatie en de Voedsel en Landbouw Organisatie.

Als kenniscentrum houdt het RIVM speciaal de vinger aan de pols op het gebied van de volksgezondheid. Het signaleert actuele gezondheids-, voedsel- of milieucalamiteiten, maakt risicoanalyses en ontwikkelt methoden en modellen voor beleid inzake de mogelijke gevolgen van calamiteiten op nationaal en internationaal niveau.

Het RIVM adviseert en beheert het Rijksvaccinatieprogramma door toetsing en evaluatie van werkzaamheid en veiligheid van de vaccins. Het genereert kennis, past kennis toe en integreert wereldwijd beschikbare kennis tot informatie voor beleidsmakers. Er is nationale en internationale samenwerking op verschillende niveaus, van lokale onderzoekers, via universiteiten tot onderzoeksafdelingen en planbureaus van bijvoorbeeld organisaties van de Verenigde Naties.

Wetenschappelijk toezicht, certificering, literatuuroverzichten en nationale en internationale toetsing waarborgen de kwaliteit. Het RIVM werkt op basis van duidelijke opdrachten, is onafhankelijk en bepaalt zelf de werkwijze en publicatie van zijn onderzoek.

Homepage

Met het adres www.rivm.nl wordt de homepage geopend. Centraal op het scherm worden talrijke actuele berichten en recent gepubliceerde rapporten aangeboden met een grote verscheidenheid aan onderwerpen. Het is de bezoeker meteen duidelijk dat dit een

omvangrijke en informatieve website is. Bovenin het scherm staat de titelbalk met het logo en treffende motto van het RIVM: 'Onderzoek in dienst van mens en milieu'. In deze balk staan eveneens verwijzingen naar de statische informatie van de website, waaronder 'Home', 'Contact', 'Route' en 'Agenda'. In de balk daaronder bevindt zich een menu met onderdelen zoals 'Onderzoek', met de taakstelling van het instituut op nationaal en internationaal gebied, 'Publicaties' met rapporten, artikelen, themasites en jaarverslagen en het zoekvenster waar op trefwoorden kan worden gezocht. Onder 'Persberichten' in hetzelfde menu kunnen persberichten, chronologische gerangschikt en een breed scala aan onderwerpen bestrijkend, worden gelezen.

Hoofdmenu

Aan de linkerkant van de homepage bevindt zich het hoofdmenu dat 6 onderwerpen bevat die na opening echter weer uit veel verschillende onderdelen bestaan. Voor de navigatie op de website verdient het aanbeveling met de knop 'Home' dit hoofdmenu weer in gesloten toestand op te roepen indien men van hoofdonderwerp wil veranderen.

'Gezondheid en Ziekte' wordt als eerste onderdeel gepresenteerd. Dit onderwerp wordt in de volgende paragraaf apart beschreven. 'Preventie en Zorg' is het volgende menuonderdeel, met vele themasites waaronder het Nationaal Kompas Volksgezondheid met informatie over gezondheid, ziekte, risicofactoren, zorg en preventie en de

Nationale Atlas Volksgezondheid die een geografisch beeld presenteert van de volksgezondheid en de gezondheidszorg in Nederland. De atlas geeft antwoord op vragen als: waar bevinden zich ziekenhuizen? Waar is de sterfte het hoogst? Waar



Afb. 1. Het Nationaal Kompas Volksgezondheid op de website van het RIVM.



Afb. 2. De Nationale Atlas Volksgezondheid op de website van het RIVM.

ondervindt men de meeste geluidsoverlast? KiesBeter.nl is hier ook te vinden en biedt consumenteninformatie over ziekenhuizen en de mogelijkheid om zorgverzekeringen te vergelijken. Gebruikers van medicijnen kunnen de kosten van hun medicijn nazoeken, zien welk deel daarvan wordt vergoed en op zoek gaan naar goedkopere alternatieven. Verder nog talrijke websites, bijvoorbeeld over borst-onderzoek, de hiepprik, screening naar het Down-syndroom en de grieprik. Sommige van deze onderwerpen komen ook in andere onderdelen van het hoofdmenu aan bod.

Het menuonderdeel 'Voeding en Drinkwater' bevat veel verwijzingen naar onderzoeken en rapporten over het Nederlands drinkwater en de voedselveiligheid.

Het onderdeel 'Ongevallen en Rampen' biedt toegang tot een aantal themasites zoals de Milieuongevallendienst, die kan worden ingeschakeld bij ongevallen met chemische en/of biologische stoffen waarbij specialistische hulp nodig is, of het Centrum voor Gezondheidsonderzoek na Rampen en een nieuwe website van het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum. Deze laatste biedt informatie over statistieken van vergiftigingen, veel voorkomende en bijzondere vergiftigingen en de Algemene Preparaten Richtlijn met voorlichting voor (dieren)artsen, apothekers en andere hulpverleningsinstanties over symptomen, diagnostiek en behandeling van acute vergiftigingen.

Ook het onderdeel 'Milieu en Stoffen' bevat veel themasites over de effecten van straling en omgevingsgeluid, het inschatten van risico's van stoffen, het beoordelen van de milieukwaliteit, onderzoeken naar de invloed van het milieu op de gezondheid, zoals fijnstof, en over milieumetingen aan lucht, water en bodem.

Gezondheid en ziekte

Het menuonderdeel 'Gezondheid en Ziekte' is voor een tandarts-algemeen practicus het meest interessante gedeelte. Door het te openen krijgt men via het onderwerp 'Infectieziekten' toegang tot het Centrum Infectieziektebestrijding. Infectieziekten komen in Nederland veel voor en kunnen een bedreiging voor de volksgezondheid vormen. Het RIVM speelt een belangrijke rol in de preventie en bestrijding. De medisch-microbiologische laboratoria in Nederland doen diagnostiek voor veel voorkomende ziekteverwekkers. Het *Diagnostisch Vademecum Infectieziekten 2006* kan hier worden geraadpleegd en is in pdf-formaat te downloaden. Vaccinatie is een belangrijk middel om mensen te beschermen tegen ernstige infectieziekten. Het Rijksvaccinatieprogramma beschermt kinderen in Nederland tegen gevaarlijke en soms dodelijke infectieziekten. Het is één van de meest effectieve, veilige en efficiënte preventieprogramma's om ernstige ziekten te voorkomen. In dit onderdeel komt ook de vogelgriep aan de orde. Het openen van deze verwijzing geeft toegang tot 'Dossier Vogelgriep' met uitgebreide informatie over het H5N1-virus en diverse rapporten met actuele feiten en cijfers over de

vogelgriep en de eventuele risico's voor Nederland. Hier zijn ook links naar andere websites, naar Nederlandse wetenschappelijke publicaties en – via Pubmed – naar de internationale literatuur over deze aviaire influenza.

Onder de noemer 'SOA' worden seksueel overdraagbare aandoeningen behandeld, zoals het in Nederland veel voorkomende chlamydia, maar ook de ernstigere vormen als hepatitis B, hiv en aids. In dit verband wordt gewezen op de verplichting van artsen om nieuwe patiënten met hepatitis B te melden aan de Inspectie voor de Gezondheidszorg. De verplichting tot melding is opgenomen in de Wet op de Bestrijding van Infectieziekten. Surveillance en registratie van soa en hiv in Nederland wordt ook door de RIVM beheerd. De vele richtlijnen en protocollen zijn van de website te downloaden.

Een volgend onderdeel van 'Gezondheid en Ziekte' is 'Chronische Ziekten'. Ook hiernaar doet het RIVM grootschalig onderzoek. Zo wordt gekeken naar het vóórkomen van risicofactoren en hun effect op onder andere astma, chronische longaandoeningen, diabetes, gewrichtsaandoeningen, kanker en hart- en vaatziekten. Verder wordt onderzocht in hoeverre deze ziekten te voorkomen zijn door een gezonde leefstijl en/of de behandeling van risicofactoren. Bijna voor iedere ziekte of afwijking is weer een link aanwezig naar een aparte website met zeer uitgebreide specifieke informatie hierover. Ook dit deel is erg grondig en veelomvattend uitgewerkt.

Het onderdeel 'Straling' behandelt de verschillende vormen van straling die op mens en dier kunnen inwerken. Voor de ontwikkeling van het stralingsbeleid inventariseert RIVM de stralingsbelasting voor allerlei situaties, bijvoorbeeld de gevolgen van het inademen van radon binnenshuis, van blootstelling aan straling bij medisch onderzoek en van blootstelling aan radioactiviteit afkomstig van de industrie. Ook hier weer verwijzingen naar uitgebreide specifieke informatie over de verschillende onderwerpen. De andere onderdelen van 'Gezondheid en Ziekte' vormen min of meer doublures van reeds elders behandelde onderwerpen.

Concluderend kan worden gesteld dat wie op zoek is naar informatie op het terrein van volksgezondheid, voeding en milieu via de website van het RIVM werkelijk bijna alles onder één dak kan vinden. Hoewel zeer omvangrijk, is deze website goed gestructureerd, voorzien van talrijke directe links naar aanvullende informatie en door de duidelijke navigatie ook goed te exploreren.

Summary

The website of the National Institute for Public Health and Environment

The National Institute for Public Health and Environment applies its research and expertise in advising the government and healthcare professionals. For this purpose it collects information, nationwide and internationally, in the field of public health in order to monitor the risks of infectious diseases and epidemics. It presents an extensive amount of information on health, disease, nutrition, disease prevention, and environmental issues on its website.

Bron

S.L. Liem, redacteur internet/webmaster.ntvt.nl
bliemsl@xs4all.nl