

Focus op materniteit en pediatrie



Welkom op de
vernieuwde
materniteit en
neonatologie

Medische beelden
met PACSonWEB

Het belang van
een goede
wondzorgwerking

SA TIELT
SINT-ANDRIES
ZIEKENHUIS

Uw gezondheid, onze zorg.



- 2 Edito
Dr. Marc Vuylsteke
- 3 Focus op materniteit
en pediatrie
- 5 PACSonWEB
Voorstelling wondzorgteam
- 6 Angiojet
Bezoek professor Rosales
- 7 Nieuwe artsen
- 8 Symposia & publicaties
Bijtscholingen

COLOFON

Hoofredacteur

Dr. Marc Vuylsteke:
marc.vuylsteke@sintandriestielt.be

Redactieraad

Dr. Jan Beyls:
jan.beyls@sintandriestielt.be

Dr. Mehrdad Biglari:
mehrdad.biglari@sintandriestielt.be

Dr. Danny Derous:
danny.derous@sintandriestielt.be

Dr. Gretel Descheemaeker:
gretel.descheemaeker@sintandriestielt.be

Dr. Valérie Van Damme:
valerie.van.damme@sintandriestielt.be

Eindredactie

Mevr. Valérie-An Desmet:
valerie-an.desmet@sintandriestielt.be

Werken verder mee aan dit nummer

Dr. Kristien Evens
Dr. Kristien De Jaeger
Dr. Katrien Devolder
Dr. Srefaan Marcelis
Dr. Daphne Van den Bussche
Vanessa Van Renterghem
Rien Verstraete

Vormgeving

Kliek Creatieve Communicatie

Drukkerij

Papyrus: www.papyrusweb.be

Sponsors



De laatste puntjes op de i voor JCI

Beste lezers

Met het oog op Kerstmis en Nieuwjaar willen we ook graag in deze laatste INFOSAT van het jaar de eindejaarsgeest laten doorsijpelen. Dat betekent: een terugblik op het voorbije jaar en een vooruitblik naar volgend jaar. Terugkijkend zien we een jaar waarin er veel werk is verzet door alle medewerkers van ons ziekenhuis.

Alle hens aan dek

Niet alleen het gewone werk: behandelen, verzorgen, begeleiden van patiënten en het uitvoeren van de organisatorische taken die dit mogelijk moeten maken, maar ook veel extra werk met het oog op het nakende JCI-bezoek. Koortsachtig wordt getracht nog de laatste puntjes op de i te zetten, nog eens alles gecontroleerd, nog maar weer eens iedereen opgeroepen om zijn of haar bijdrage te leveren. De laatste weken van 2017 zullen we allemaal samen nog een extra bocht moeten nemen.

Het artsencorps is opnieuw met enkele leden versterkt en ook volgend jaar zijn er bekrachtigingen op til, om zo het zorgaanbod te verdiepen en uit te breiden, en de wachttijden te verkorten. We wensen hen, en ook de nieuwe collega-huisartsen en paramedici in de regio veel succes bij het starten van hun praktijk en hopen de goede samenwerking met iedereen te kunnen voortzetten. De tijdrovende kwaliteitscontroles maken dat zowel de benadering van de patiënt als de briefwisseling met de huisartsen en paramedici soms wat minder persoonlijk verloopt, maar dat is een door de overheid opgelegd proces waar we helaas niets aan kunnen veranderen. Het ziekenhuislandschap verandert, iedereen moet mee varen met die stroom.

In het Sint-Andriesziekenhuis gaan de verbouwingswerken ondertussen verder hun gang. Dat maakt dat we onze gangen soms kwijt zijn, maar ook dat went. Na de dienst algemene chirurgie zit nu ook de materniteit in een nieuw kleedje en we kijken uit naar de volgende vernieuwde afdelingen die binnenkort worden opgeleverd.

Banden aanhalen met AZ Delta

Vooruitziend naar volgend jaar staat in januari als eerste de JCI-accreditatie op het programma. Daarna zal op veel diensten de samenwerking en/of associatie met AZ Delta de volgende uitdaging zijn. De dienst heelkunde neemt, mede door de centralisatie zeldzame tumoren (en andere pathologieën), hierin een voortrekkersrol. Het is de bedoeling om tot een nieuw evenwicht te komen, waarbij bepaalde pathologieën in AZ Delta behandeld worden, terwijl andere zaken in Tielst gecentraliseerd zijn.

Maar laat dat er niemand van weerhouden toch maar de gewone goede voornemens te hebben. We kennen ze allemaal: stoppen met roken (hiervoor verwijzen we naar de dienst pneumologie), meer bewegen (dienst fysiotherapie), vermageren (Dr. Biglari), een nieuw broertje of zusje (dienst gynaecologie), meer vakantie (?) en tot slot uiteraard ook "vol goede moed het nieuwe jaar inzetten".

Veel leesplezier!
Dr. Vuylsteke

Vernieuwde materniteit

Dr. Katrien Devolder | katrien.devolder@sintandriestielt.be



In april 2015 zette de directie het licht op groen voor de verbouwing van de dienst materniteit. Met groot enthousiasme werd deze afdeling in juni jl. geopend. Het eindresultaat is een moderne materniteit met voldoende ruimte en rust voor moeder en kind. Om de ouder-kindrelatie te bevorderen werden de babyboxen weggelaten. Mama's die nog niet mobiel zijn,

worden op deze manier meer betrokken bij de verzorging van hun baby.

Beter dan nationaal gemiddelde

De vernieuwde materniteit en het verloskwartier bevinden zich voortaan op de derde verdieping blok rechts, route 87. Onze materniteit beschikt over 12 erkende bedden. Er is een continue professionele inzet van 21 vroedvrouwen, 7 pediatrisch verpleegkundigen en 4 artsen. In mei 2015 werd de verblijfsduur van 5 nachten verkort naar 3 nachten voor

een vaginale bevalling en van 7 nachten naar 5 nachten voor een sectio caesaris. Wij doen het daarmee beter dan het nationale gemiddelde.

Centraal monitorsysteem Mosos

Er werd een centraal monitorsysteem (Mosos) geplaatst waar de vroedvrouw en arts het CTG van de baby kunnen beoordelen. Dat kan op de materniteit, het verloskwartier maar ook op onze raadpleging verloskunde in het ziekenhuis (route 22) alsook bij de artsen thuis. Het systeem heeft als belangrijkste voordeel dat verschillende professionals tegelijk de monitors kunnen controleren.

“Mosos heeft als belangrijkste voordeel dat verschillende professionals tegelijk de monitors kunnen controleren.”

Waar tot voor kort alle gegevens werden genoteerd op papier, wordt alles nu digitaal opgeslagen zodat de notities nadien vlot geraadpleegd kunnen worden.

Enkele maanden na de verhuis heeft iedereen zijn weg gevonden op de vernieuwde afdeling. Ook het werken met het Mosos-systeem is ondertussen goed ingeburgerd. We kijken er volop naar uit onze dienst verder uit te bouwen.



Neonatologie om u tegen te zeggen

Dr. Kristien Evens

kristien.evens@sintandriestielt.be



Parallel met materniteit werd voor de pediatrie kant een volledig nieuwe neonatologie in gebruik genomen. De dienst bevindt zich vooraan in de gang van de materniteit: een ruime, rustige afdeling waar premature of zieke pasgeborenen en hun ouders met de beste zorgen worden omringt.

Hightech voorzieningen

De afdeling omvat onder meer 3 state-of-the-art couveuses, 1 open opvangtafel met ambu en Neopuff-toestel en 5 kinderbedjes. Ook is er een beademingstoestel met zowel conventionele beademings- als CPAP-modus aanwezig, waarmee zo nodig een baby beademd kan worden in afwachting van transport naar een intensieve neonatale eenheid. Borstvoeding wordt gegeven in een aparte ruimte, wat maximale privacy garandeert. De moeders die bedlegerig zijn kunnen zonder problemen tot bij hun kind gebracht worden.

Ook hier kunnen de cardiorespiratoire monitors centraal gevolgd worden op de verpleegpost, in combinatie met een babyfoonsysteem. Vier kinderartsen garanderen de continue beschikbaarheid voor effectieve aanwezigheid bij bevallingen indien dit geïndiceerd is, op vraag van de gynaecoloog. Verder zijn er twee uitgeruste open opvangtafels aanwezig op het verloskwartier, namelijk telkens 1 tussen de 2 verloskamers links en 1 tussen de verloskamers rechts. Ook in het operatiekwartier is permanent een volledig uitgeruste open opvangtafel voor de opvang van de pasgeborene na sectio caesaris.

Skin-to-skin bij keizersnede

Bij de electieve keizersneden wordt sinds een klein jaar onmiddellijk skin-to-skin bij de moeder toegepast terwijl zij nog op de operatietafel ligt.

Dit indien de toestand van zowel moeder als kind dit toelaat. Hiertoe werd een aangepast verwarmingselement in gebruik genomen, om de correcte lichaamstemperatuur van de pasgeborene te waarborgen. Ook voldoende personeel voor de bewaking van deze fragiele patiënten werd voorzien. Bij urgente keizersnede gebeurt het skin-to-skin-uur bij de vader, zoals vroeger steeds het geval was. Het skin-to-skin-uur met de moeder na een normale vaginale partus al sinds lang ingeburgerd.

“Bij de electieve keizersneden wordt sinds een klein jaar onmiddellijk skin-to-skin toegepast bij de moeder.”

Dankzij een vlotte samenwerking tussen kinderartsen, gynaecologen en het verpleegkundig team verloopt de werking van de afdeling uitstekend zodat ouders en kind in de beste omstandigheden hun eerste dagen samen kunnen doorbrengen.



Medische beeldvorming verbetert beeldistributie met introductie PACSonWEB

Dr. Stefaan Marcelis | stefaan.marcelis@sintandriestielt.be

Het Sint-Andriesziekenhuis sloot zich onlangs aan bij het PACSonWEB-forum, een secure cloud oplossing van Dobco Medical Systems. De keuze voor PACSonWEB werd ingegeven door de stijgende vraag naar een veilig, performant en uniform platform. De kracht van PACSonWEB zit in de snelheid waarmee kwaliteitsvolle radiografische beelden en bijhorende radiologische verslagen beschikbaar worden gesteld voor de behandelende artsen extra muros. Bovendien is PACSonWEB met het CoZo Vlaanderen portaal geïntegreerd en zo beschikbaar voor alle aan dit platform aangesloten zorgverleners.

Unieke logincode

Patiënten krijgen een document met daarop de vermelding van de webpagina waarop via een uniek referentienummer en hun geboortedatum het radiografisch beeldmateriaal kan opgevraagd worden en dit via eender welke internetbrowser. Deze loginpagina van PACSonWEB is ook bereikbaar via volgende url: <https://www.sintandriestielt.be/medische-beeldvorming/bekijk-uw-beelden/> Daarnaast krijgen aanvragende externe artsen de onderzoeken en verslagen automatisch in hun persoonlijk account-overzicht in PACSonWEB. Zo kunnen deze data, ziekenhuizen en radiologische centra overkoepelend, via één login opgevraagd en geconsulteerd worden.

Het PACSonWEB-platform dekt momenteel immers zo'n 87 procent van de Vlaamse ziekenhuizen en verwerkt jaarlijks circa 4,7 miljoen radiologische onderzoeken.

Verslag maken via smartphone

Om de wachtdienst efficiënter te maken is er bijkomend ook geopteerd voor de Home- & Emergency reading-functie, waarbij radiologen van thuis uit online een verslag kunnen maken via PACSonWEB, gebruikmakend van een smartphone. Huisartsen vragen kosteloos een account op het PACSonWEB-platform aan door in te loggen op pow.sintandriestielt.be en zich als arts te registreren door middel van hun identiteitskaart.

Voorstelling wondzorgteam

Wondzorgteam | wondzorg@sintandriestielt.be

Samenstelling team:

Dr. Marc Vuylsteke (vaatchirurg)
Dr. Daphne Van den Bussche (vaatchirurg)
Vanessa Van Renterghem en Rien Verstraete (wondzorgverpleegkundigen)

Doelgroep

Alle patiënten die op consultatie komen op de polikliniek en alle verblijvende patiënten met zowel acute als chronische wonden, decubitus en stomazorg.

Onze aanpak

Vanessa werkt vanuit de polikliniek heelkunde en Rien werkt vanuit de verblijfsafdelingen. Het doel is de continuïteit en uniformiteit te waarborgen door elkaar aan te vullen waar nodig. Wanneer er advies gegeven wordt, is er ook een verdere opvolging van de patiënt voorzien. De artsen geven advies indien een onderliggend medisch probleem de wondgenezing tegenhoudt. Momenteel herwerken we diverse protocollen en procedures en testen we ook nieuwe wondproducten uit.

Toekomstperspectief

Vanaf januari 2018 starten we op een vaste dag met een wondzorgtoer. Op dat moment zullen de nodige consulten aan bed gehouden worden. Men kan dan vooraf verwittigen om het wondzorgteam te laten langskomen. In de toekomst wordt ook gekeken naar de oprichting van een wondzorgkliniek.

Dat geeft de mogelijkheid om ook ambulante patiënten te verzorgen en het nodige advies te verlenen, eventueel kunnen bijkomend patiënten met negatieve druktherapie ambulant opgevolgd worden.

Verder kijken we ernaar uit om binnen het ziekenhuis te starten met stomaconsultaties. Dat zorgt ervoor dat patiënten de nodige pré- en postoperatieve begeleiding krijgen. Denk maar aan voorlichting, instructies omtrent de stomaverzorging, het aanleren van colonirrigatie, begeleiding in het ziekteproces en aanvaarding van de stoma.

Tot slot is het ook de bedoeling dat we ons extern zullen profileren en de nodige vormingen aanbieden.

Contacteer ons

Het wondzorgteam kan steeds gecontacteerd worden voor advies rond de verzorging van gecompliceerde of moeilijk genezende wonden, de opstart en follow-up van de negatieve druktherapie, decubituspreventie- en behandeling alsook voor stomatherapie.
Vanessa Van Renterghem: 051 42 54 87
Rien Verstraete T 051 42 51 78
wondzorg@sintandriestielt.be



NIEUW: Angiojet

Dr. Marc Vuylsteke

marc.vuylsteke@sintandriestielt.be

De dienst vaatheelkunde heeft onlangs de Angiojet verwelkomd. Een toestel ten dienste van de behandeling van de 'diepe veneuze trombose'. Het laat

toe om de trombus snel op te lossen. Met dit systeem wordt een katheter in de diepe ader gebracht. Door middel van mechanische destructie van de stolsels, een combinatie van spoelen en suctie, en het lokaal onder druk inspuiten van trombolytica, worden de trombi veel sneller opgelost. In plaats van een of twee dagen, zoals bij klassieke trombolyse, kan het nu in een paar uur tijd. Met andere woorden, het systeem werkt veel efficiënter, wat de hospitalisatieduur of zeker de verblijfsduur op intensive care aanzienlijk korter maakt.

Lager bloedingsgevaar

Omdat met dit systeem minder trombolytica gebruikt wordt, is uiteraard ook het bloedingsgevaar veel kleiner. Deze techniek wordt voornamelijk gebruikt in de behandeling van iliacofemorale DVT's.

Het is net als de trombose zich op deze locatie voordoet dat er een groter risico bestaat op het ontwikkelen van een posttrombotisch syndroom. Snelle recanalitatie van het bloedvat kan deze complicatie dus ook beperken of voorkomen. Verder kan het toestel ook in de arteriële pathologie gebruikt worden zoals bij een acute occlusie van een slagader of een bypass.



Bezoek Professor Rosales

Dr. Marc Vuylsteke

marc.vuylsteke@sintandriestielt.be

Op 20 en 21 november hadden we de eer bezoek te krijgen van prof. dr. Antonio Rosales. Dr. Rosales is het hoofd van het Noorse departement voor diep veneuze reconstructie en werkt als vasculair chirurg in het Universitair ziekenhuis van Oslo.

Neovalve, primeur voor België

Samen met dr. Marc Vuylsteke heeft dr. Rosales enkele chirurgische ingrepen uitgevoerd. Een ervan was het behandelen van een posttrombotisch syndroom. Dat wil zeggen dat er een insufficiëntie van de diepe aders ontstaat na een vroeger doorgemaakte diepe veneuze trombose. Het resultaat is een zwelling en ulceraties van het betrokken lidmaat, hetgeen tot nu toe enkel wat comfortabeler gemaakt kan worden met compressieve kousen. De chirurgische ingreep bestond uit het maken van een nieuwe klep in de vena poplitea, een zogenaamde 'neovalve'. Een primeur voor ons ziekenhuis én voor België. Dr. Rosales sloot zijn bezoek af met een boeiende lezing over 'het posttrombotisch syndroom'.



Nieuwe artsen



Dr. Brecht Houthoofd

Dr. Brecht Houthoofd behaalde zijn diploma van arts aan de Universiteit Gent in 2008. Hij specialiseerde zich in de radiologie in het AZ Sint-Jan te Brugge en het Universitair Ziekenhuis te Gent, en behaalde zijn erkenning in 2013. Daarna was hij gedurende vier jaar werkzaam als algemeen radioloog in Deinze, en sinds september 2016 ook één dag per week als consultant in het Sint-Andriesziekenhuis. Tijdens en na zijn opleiding volgde hij

bijkomende opleiding in CT- en MR-beeldvorming, en hij is in het bijzonder ook actief lid van de European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology. In het Sint-Andriesziekenhuis is hij mede verantwoordelijk voor de abdominale radiologie en oncologische beeldvorming, en staat mee in voor het dagelijkse reilen en zeilen van de MRI, met focus op abdominale MR.



Dr. Ludovic D'hulst

Dr. Ludovic D'hulst is arts-specialist in de nucleaire geneeskunde. Hij startte zijn opleiding geneeskunde aan de KU Leuven-KULAK in Kortrijk en studeerde nadien verder aan de KU Leuven. Aansluitend doorliep hij de specialisatieopleiding tot nucleair geneesheer. De eerste twee jaar van zijn specialisatie volgde hij de opleiding Inwendige Geneeskunde aan het AZ Groeninge te Kortrijk en aan het UZ Leuven. De volgende drie jaar was hij werkzaam in het UZ Leuven onder leiding van stage-meester Prof. Dr. Koen Van Laere en in het AZ Groenin-

ge te Kortrijk onder leiding van Prof. Dr. Alex Maes. Dr. D'hulst heeft een bijzondere interesse voor de oncologische PET beeldvorming. In het Sint-Andriesziekenhuis te Tielt zal Dr. D'hulst een ruim aanbod aan conventionele nucleair geneeskundige onderzoeken uitvoeren. Verder is er een nauwe samenwerking met het PET-centrum West-Vlaanderen te Kortrijk waar hij de patiënten verwezen vanuit het Sint-Andriesziekenhuis en de omliggende ziekenhuizen zal superviseren



Dr. Ward Vandewalle

Dr. Ward Vandewalle is geneesheer-psychiater en in opleiding tot psychotherapeut. Hij studeerde geneeskunde aan de KU Leuven en behaalde zijn basisdiploma in 2012. Hierna volgde hij de specialisatie-opleiding tot psychiater aan UPC Leuven en Kortenberg, onder leiding van stagemeesters Prof. Demyttenaere en Prof. Vermote. Zijn assistentschap doorliep hij in het Universitair Psychiatrisch Centrum KU Leuven (Kortenberg en UZ Leuven) en het psychiatrisch ziekenhuis te Sint-Annendael Diest. Hij deed ervaring op in stemmingsstoornissen, de psychose- en verslavingszorg, geronto-, acute en biologi-

sche psychiatrie. Tijdens zijn opleiding engageerde hij zich voor de VVAP, de Vlaamse Vereniging Assistenten Psychiatrie. Hij promoveerde tot psychiater in 2017 en behaalde ook een extra diploma als erkend tabakoloog (rookstopbegeleiding) aan de VUB. Momenteel volgt hij een 4-jarige Postgraduaat specialisatie in Psychoanalytische Psychotherapie aan het UPC in Kortenberg. In het Sint-Andriesziekenhuis te Tielt is hij werkzaam op de PAAZafdeling (A-dienst), doet liaisonconsulten in het ziekenhuis en werkt op de polikliniek (ambulante consultaties).



Dr. Eveline Thomaere

Dr. Eveline Thomaere is arts-specialist in de radiologie. Ze studeerde geneeskunde aan de KU Leuven en behaalde haar basisdiploma in 2012. Hierna startte ze haar specialisatie radiologie in het Jessa Ziekenhuis te Hasselt gedurende 2 jaar o.l.v. Dr. Souverijns. Daar deed ze ervaring op in de interventionele radiologie, MRI en abdominale beeldvorming. Vervolgens zette ze haar opleiding voort gedurende 3 jaar in het UZ Leuven, o.l.v. Prof. Oyen. Ze vertoonde daarbij bijkomende interesse in de neurora-

diologie (o.l.v. Prof. Demaerel) en de hoofd-halsradiologie (o.l.v. Prof. Hermans). Dr. Thomaere behaalde in 2016 in Barcelona haar EDIR (European Diploma in Radiology), dat als Europese standaard geldt in de radiologie. Ze promoveerde tot arts-specialist in de radiologie in 2017. In het Sint-Andriesziekenhuis legt dokter Thomaere zich o.a. toe op de neuroradiologie, hoofd-halsradiologie en interventionele procedures.



Sophie Vandeplassche

Dokter Sophie Vandeplassche is sinds 1 oktober opnieuw aan de slag als urgentie-arts op de spoedgevallen van het Sint-Andriesziekenhuis. Bovendien is zij sinds 1 november ook diensthoudster spoedgevallen. Dr. Vandeplassche studeerde in 2003 af aan de universiteit Antwerpen. Na een bijkomende opleiding huisartsgeneeskunde en acute geneeskunde werkte ze als spoedarts in AZ Sint-Lucas Gent, en van 2009 tot en met 2013 in St-Andrieszie-

kenhuis te Tielt. Ze volgde een bijkomende specialisatie urgentiegeneskunde in de opleidingscentra UZ Gent, AZ St-Jan Brugge en OLV Aalst. Verdere bijkomende diploma's: Postgraduaat rampenmanagement, Advanced Life Support, European Pediatric Advanced Life Support; tevens instructeur EPALS, verbonden aan ERC (European Resuscitation Council), European Trauma Course; tevens instructeur ETC, verbonden aan ERC.

Symposia

Dr. Marc Vuylsteke

Internationale presentaties:

- **A MJC driven "European board of Phlebology" Benelux society of Phlebology- annual meeting.** Sint-Michielsgestel Nederland. June 2th 2017.
- **The gold-standard for the surgical management of Saphenous Vein Insufficiency in 2017 is thermoablation. 17th congress of the Portugese society of Angiology and vascular surgery.** Evora, Portugal June 15th 2017.
- **Therapeutic options to delay the progression of Chronic Venous Disease. European Venous Forum Annual meeting.** Porto, Portugal June 29th 2017.

Dr. Pieter Schotte

02 oktober 2017

Presentatie Rode Kruis Tiel: niet te missen casussen prehospital

Publicaties

Dr. Marc Vuylsteke

- Co-author in **Glossary, terms for Phlebologists, 2017.**
- Co-author of **syllabus, chapter endovenous techniques, UEMS, Competency Degree in Venous Procedures in European countries.**

Dr. Sophie Vandeplassche

- **"Retrospective population-based study of emergency medical services-attended out-of-hospital cardiac arrests in children in Belgium."**
European Journal of Emergency medicine: Eur J Emerg Med. 2017 May 24. doi: 10.1097/MEJ.0000000000000474: Vandeplassche S1, van de Voorde P.

Dr. Valerie Van Damme

- **"Does nivolumab for progressed metastatic lung cancer fulfill its promises?"**
An efficacy and safety analysis in 20 general hospitals. Door Kurt G. Tournoya,b,* , Michiel Thomeerc, Paul Germonpréd, Sofie Derijckee, Rebecca De Pauwf, Daniëlla Galdermansg, Karl Govaerth, Elke Govaertsi, Rob Schildermansj, Isabelle Declercqk, Nele De Bruckerl, Karin Patm, Rika Van Herreweghen, Luc Van Zandwegheo, Luc Vanmaelep, Valerie Van Dammeq, Heidi Marienr, Sofie De Craenes, Isabelle Fabryt, Patrick Alexanderu, Piet Vercautera, Ingel Demedets (from: www.elsevier.com/locate/lungcan - 11 november 2017)

Programma bijscholing academiejaar 2018

Geneesherenkring van 't Oosten van West-Vlaanderen

09	01	18	Reumatologie voor de huisarts: diagnostiek, therapie en opvolging van enkele belangrijke reumatologische aandoeningen	Benedicte Vanneuville
23	01	18	Radiologie: PRP techniek, NMR abdomen	Stefaan Marcelis Brecht Houthoofd
03	02	18	Nieuwjaarsfeest	
06	02	18	6 niet te missen urgenties	Sophie Vandeplassche
20	02	18	Burn out in al zijn aspecten	Ward Vandewalle
06	03	18	De Russische Revolutie en de gevolgen voor de geneeskunde	Johan Strobbe
20	03	18	Time is brain: achter de schermen van CVA protocol	
24	04	18	Virale aandoeningen en de huid	Olivier Aerts
01	05	18	Gezinsuitstap	
08	05	18	Symptoomcontrole bij oncologische patiënten in thuissituatie	Peter Pype
22	05	18	Kleplijden: have-to-know's voor elke huisarts	Philippe Debonnaire
05	06	18	Voorstelling nieuw tool voor bridging van anticoagulerende en antiplaquettaire therapie	Francine Desimpel
04	09	18	Stomatologie voor huisarts	Laurens Timmermans Xavier Vanhoutryve
18	09	18	Collocatie vanuit medisch en gerechtelijk standpunt	Leo Ruelens
			Weekend	
02	10	18	Slaapgerelateerde ademhalingsproblemen	Gerlinde Serry
16	10	18	Immuundeficienties: wanneer eraan denken, hoe eraan beginnen, wat eraan te doen?	Filomeen Haerynck
06	11	18	Kinderurologie	Pieter-jan Elshout
20	11	18	Flash	
04	12	18	De aarde en haar beperkingen. En wat met geneeskunde?	Leen Decin