

SEPTEMBER 2011 – JAARGANG 2



Beste donateur / relatie,

Nu de vakantietijd voor de meesten weer achter de rug is, wil ik u graag laten weten dat de afgelopen zomermaanden niet ongemoeid voorbij zijn gegaan. Ook de komende maanden staan weer veel mooie initiatieven, aansprekende acties en evenementen op de agenda om steun voor het Kankeronderzoekfonds Limburg te krijgen. Maar wat gebeurde er dan deze zomer? Ik wil alvast twee fantastische acties verklappen, namelijk de in juni verreden fietstocht van Meerssen naar Rome en de bijzondere tentoonstelling Body-Art-Research in Galerie Maastricht, begin juli.

4 Meerssenaren fietsten afgelopen juni de Basiliek tot Basiliek-fietstocht, van de Bartholomeus basiliek in Meerssen naar de gelijknamige Bartholomeus Basiliek in Rome. Via Duitsland, Zwitserland en Italië wisten ze drie weken later Rome te bereiken. Ze haalden er een fantastisch bedrag van € 13.500,- mee op aan sponsorgeld. Niet alleen sportief een klasse-prestatie! Ik wil bij deze ook alle sponsoren van de Basiliek tot Basiliek bedanken voor hun bijdrage!

Op vrijdag 14 juli werd onder veel belangstelling door de heer Theo Bovens, (Voorzitter Raad van Toezicht Health Foundation Limburg) de expositie 'Body - Art - Research' geopend in Galerie Maastricht. Een zeer bijzondere tentoonstelling waar werk te zien was van onder meer Romy van Geffen en Luciënne Frijns. Een deel van de opbrengst van de verkochte werken komt ten goede aan het Kankeronderzoekfonds Limburg. Daarnaast waren er nog meer acties en evenementen waarbij ons fonds het goede doel was. Meer over deze acties kunt u lezen in deze Nieuwsbrief.

Om onderzoek naar kanker mogelijk te maken zijn we enorm afhankelijk van dit soort initiatieven, ze zijn zelfs van cruciaal belang. Met al deze giften kunnen we weer een stap verder komen met onderzoek naar kanker in het Maastricht UMC+, het ziekenhuis in uw eigen regio en dus dichtbij! Ik wil u, alle initiatiefnemers van acties en al onze donateurs hartelijk bedanken voor uw steun. Ik hoop dat u ons ook in de toekomst wilt blijven steunen.

Tot slot wijs ik u er graag op om zaterdagochtend 26 november in uw agenda te reserveren. Op die ochtend zal ons jaarlijkse symposium plaatsvinden en ik nodig u van harte uit daar aanwezig te zijn. Meer info hierover volgt.

Met vriendelijke groet,
Dr. Gerard Bos

Spraakmakende kledingontwerpen door Romy van Geffen

BODY, ART & RESEARCH

Speciaal ten behoeve van het onderzoek naar kanker organiseerde Galerie Maastricht begin juli een expositie van o.a. Romy van Geffen waarbij ze kunst, onderzoek en het menselijk lichaam op een unieke manier bij elkaar brachten. Bij de diverse kunstuitingen staat de schoonheid van het menselijk lichaam centraal. De opening werd zeer goed bezocht en werd geopend door de heer Theo Bovens. Vanwege het succes laste men nog twee extra kijkdagen in. Een deel van de opbrengst van de verkopen is voor het Kankeronderzoekfonds Limburg.



Fotograaf Hans van Eijsden

Romy van Geffen:

Romy van Geffen heeft een zeer bijzonder kunstproject ontwikkeld, naar aanleiding van het feit dat bij haar moeder in 2009 beenmergkanker werd geconstateerd. Ze deed dit uit respect en liefde voor haar moeder. Kanker is een verzamelnaam voor veel aandoeningen waarbij een groep cellen in het lichaam zich extreem deelt en groeit en is in vele gevallen onzichtbaar. Deze kankercellen heeft ze met een microscoop gefotografeerd in het Maastricht Universitair Medisch Centrum (MUMC+). De onzichtbaarheid van de ziekte maakt ze middels beelden zichtbaar. Van de foto's heeft ze stoffen laten ontwerpen en van de stoffen is een modedcollectie ontwikkeld. Deze collectie toont een kleurrijk, dramatisch, organisch en dynamisch beeld van kankercellen die zich in het lichaam bevinden.

Een serie foto's waarop modellen de modedcollectie showen waren in Galerie Maastricht te bezichtigen en werden ingezet in de strijd tegen kanker om zo de aandacht op de kankerproblematiek te vestigen en fondsen voor kankeronderzoek te werven. Tevens waren er deze dagen modeshows van de kleding. Naast Romy van Geffen was er verder werk te zien van Luciënne Frijns (schilderes), Guus Custers en Frans Hanneman (bodypaint, grime en visagie), die allemaal hebben meegeewerkt en hun kunst hebben ingezet voor kankeronderzoek.

PS: KENT U ANDERE
MENSEN DIE
GEÏNTERESSEERD
ZIJN IN ONS NIEUWS?
STUUR DE NIEUWSBRIEF
DAN GERUST DOOR!

COLUMN (7)



Mieke Winten-Huisman was 30 jaar huisarts in het Gezondheidscentrum in Neerbeek en werd in 2007 geconfronteerd met borstkanker nadat zij pas haar man aan darmkanker had verloren. In deze en de komende nieuwsbrieven beschrijft ze in een column het proces van haar ziekte.

Lees eerdere columns terug op onze website www.hfl.nl of www.kankerikhelp.nl.

RECONSTRUCTIEWERKZAAMHEDEN

De zo begeerde vakantie is een groot succes. Het is de manier om door letterlijk ver weg te gaan ook figuurlijk afstand te nemen van de recente ervaringen. Even geen ziekenhuis, geen chemische stoffen in mijn lijf, geen belangstellenden, die ik mezelf telkens weer hetzelfde verhaal hoor vertellen, gewoon even lekker niets moeten. Vanwege de warmte verwissel ik van tijd tot tijd de broeierige pruik met een badmuts en neem een lekkere duik in de azuurblauwe zee. Het is heerlijk om de warmte van de zon op mijn lijf te voelen. Het lijkt zelfs of de stoppeltjes op mijn hoofd sneller groeien bij de hoge temperatuur. De pruik heeft zijn langste tijd gehad!

Direct na thuiskomst word ik opgenomen voor de reconstructieoperatie. Eerst amputeert de chirurg de gezonde borst. Toch wel emotioneel om zomaar een gezond lichaamsdeel af te moeten staan in ruil voor een veilig gevoel. De plastisch chirurg plaatst vervol-

gens expanders onder de borstspieren. Deze expanders zijn een soort reservoirs, die wekelijks zullen worden bijgevuld met water om de omliggende weefsels langzaam op te rekken, zodat ze in tweede instantie na enkele maanden door protheses kunnen worden vervangen. De operatie verloopt zonder complicaties en ik mag enkele dagen later onder de hoede van mijn dochters weer naar huis. Ook zij zijn opgelucht, dat het ergste nu voorbij is. Het is niet zoals het eigenlijk hoort, dat zij in hun studententijd, die lekker onbezorgd dient te zijn steeds weer met zorgen om hun ouders geconfronteerd worden. Dit gun ik ze niet en het levert me zelfs een schuldgevoel op. We houden ons sterk voor elkaar, maar ik weet zeker, dat er menig traantje in afzondering vloeit. Gelukkig durven ook zij nu weer vakantieplannen te maken. Ze gaan lekker ieder huns weegs met vriendinnen naar alle kanten van de aardbol om met de rugzak rond te trekken in andere culturen. Ook voor hun geldt, dat afstand nemen helpt bij de verwerking. Wat ook nog speelt is de spanning rond het genetisch onderzoek. Ik hoop, dat zij niet belast zullen worden met een erfelijke factor, die vraagt om controles en opnieuw bezorgdheid.

Inmiddels ben ik gestart met drie wekelijks Herceptin infusen. Het is wel een verschil met de chemo in die zin, dat het slechts een half uurtje hoeft in te lopen en ik me daarna niet ziek voel. Natuurlijk zijn er ook bijwerkingen, zoals vermoeidheid, wisselende stemmingen en een loopneus. Tegelijkertijd begin ik met de hormoonbehandeling, die weer andere neveneffecten heeft, zoals opvliegers, slecht slapen, spier- en gewrichtspijn, droge slijmvliezen en ga zo maar door. Je weet soms niet meer wat waarvan komt. Ik probeer mezelf voor te houden, dat ik blij mag zijn met de resultaten van veel wetenschappelijk onderzoek, die zorgen voor betere overlevingskansen. Tenslotte is dat het enige dat telt!

Door de bank genomen voel ik me in elk geval stukken beter dan tijdens de chemo. Het eten smaakt weer, de haren beginnen te groeien, de conditie is goed. Natuurlijk zijn de "borsten" nog gedrochten, die de komende maanden vorm moeten gaan krijgen. Ik camoufleer ze met ruimvallende blouses en zal blij zijn als er weer T-shirts uit de kast kunnen komen. Ik mag nog niet tillen en belasten dus doe het weer eens rustig aan.

Maar er is een nieuw probleem: ik word ongeduldig. Het duurt zo vreselijk lang. Ik wil het gewone leven weer oppakken. Ik wil geen patiënt meer zijn, maar terug naar de andere kant van het bureau. Om over enkele maanden het werk te kunnen hervatten ga ik veel naar nascholingen. Het huisartsenvak is continu aan veranderingen onderhevig dus is bijscholen noodzakelijk en ook leuk. Ik merk wel, dat het nog moeite kost om me te concentreren, maar ik heb alle tijd om alles na te lezen. Ik verheug me op het weerzien van de patiënten en bereid me dan ook optimaal voor.

RONDE VAN WOLDER

Op 2 en 3 juli jl. vond in Wolder (Maastricht) de jaarlijkse wiel- Ronde van Wolder plaats. Deze editie en ook de komende edities zullen in het teken staan van het Kankeronderzoekfonds Limburg.

Dr. Gerard Bos, hematoloog Maastricht UMC+, Wilfred Germeraad, onderzoeker in het Maastricht UMC+ en Stephanie Klomp-Hameleers, fondsenwerver van het Kankeronderzoekfonds Limburg, mochten een cheque van de organisatie in ontvangst nemen van € 2.250,- bijeengefietsd door de teams in de busstour. Volgend jaar vindt deze ronde plaats op zaterdag 30 juni en zondag 1 juli 2012.

PERSONEEL HOLLAND CASINO VALKENBURG STEUNT KANKERONDERZOEK

Begin juni organiseerde Holland Casino Valkenburg een Poker Personeelsavond voor personeelsleden van meerdere vestigingen in de Paviljoenzaal. Deze avond stond in het teken van een goed doel en vooraf koos het personeel het Kankeronderzoekfonds Limburg.

"Dat juist het personeel het goede doel kiest, is noemenswaardig", aldus Jolanda Frings en Johan Kamma van Holland Casino. "Dat mag je niet negeren". Deze avond werd er gespeeld met fictieve bedragen en de winnaar kreeg een cadeau. Maar vooraf kon het personeel van Holland Casino Valkenburg al een cheque van € 2.000,- overhandigen aan het Kankeronderzoekfonds Limburg. Verder gaf Holland Casino Valkenburg aan in de toekomst graag meer voor het Kankeronderzoekfonds Limburg te willen doen.

VEELBELOVENDE ONTWIKKELING BIJ CHEMOTHERAPIE-ONGEVOELIGE BORSTKANKER

De levensverwachting van patiënten met uitgezaaide borstkanker is ook in deze tijd, ondanks alle behandelmogelijkheden, nog steeds beperkt. Het probleem is dat een klein aantal kanker cellen, van het begin af aan, ongevoelig zijn voor de huidige behandelingen, de zogenaamde tumor stamcellen. Deze vermenigvuldigen zich veel minder vaak dan de overige grote hoeveelheid tumor cellen. Het feit dat ze zo weinig frequent delen maakt ze veel minder gevoelig voor chemotherapie en bestraling dan de snel delende tumorcellen.

Uit de resistente tumor stamcellen ontstaan na behandeling opnieuw sneller delende cellen die uiteindelijk ongevoelig worden voor alle standaard behandelingen. Deze vormen uiteindelijk volledig resistente uitzaaiingen waaraan de patiënte zal overlijden. Het is dus belangrijk om te streven naar een behandeling die ook de tumor stamcellen bestrijdt.

Onderzoek bij muizen

De laatste jaren heeft het team van Dr. Michel van Gelder en Dr. Lotte Wieten in het laboratorium gewerkt met een muis model voor borstkanker. In dit model worden bij gekweekte muizen borstkankercellen bij muizen geïnjecteerd, waarna zich een tumor vormt. Onbehandeld zal deze tumor uitzaaiingen geven, zodoende overlijden de muizen aan de gevolgen van de tumorgroei. Zij hebben onlangs in dit model kunnen vaststellen dat zich in de tumoren, net als bij de mens, resistente tumor stamcellen bevinden. Wanneer ze de muizen die een tumor hadden ontwikkeld, behandelden met chemotherapie en bestraling, zagen ze dat de resistente stamcellen in leven bleven. Na een week ontstonden dan vanuit de resistente tumorstamcellen nieuwe tumoren waaraan de muizen alsnog overleden. Hieruit concludeert het onderzoeksteam dat het door hen gebruikte model grote overeenkomst vertoont met borstkanker bij mensen.

Genezing mogelijk

Reeds eerder hebben dezelfde onderzoekers in het muis model vastgesteld dat genezing mogelijk was met een transplantatie van zowel beenmerg als afweercellen van donormuizen. Deze donormuizen verschilden met de zieke muizen op belangrijke transplantatiekenmerken. Deze verschillen zijn er de

oorzaak van dat de afweercellen van de donor worden geactiveerd, de zogenaamde afstotingsreactie. Door deze afstotingsreactie kunnen de zieke cellen in de muis worden gedood. De behandeling bleek in staat om een groot deel van de muizen te genezen. Het grote nadeel van de behandeling was dat het lang niet bij alle muizen lukte om de afstotingsreactie tot de tumor te laten beperken, omdat muizen overleden aan een afstotingsreactie die de hele muis aantastte. Omdat zo'n gevaarlijke behandeling bij patiënten natuurlijk onmogelijk is, zochten ze naar een veiliger weg om toch gebruik te kunnen maken van een donor afstotingsreactie. Ter verduidelijking eerst een korte uitleg over welke afweercellen zo'n afstotingsreactie kunnen veroorzaken.

Afstotingsreacties kunnen worden veroorzaakt door zgn. donor T-cellen en door donor NK-cellen. Deze cellen worden op verschillende manieren geactiveerd. De donor T-cellen (witte bloedcel) zijn de veroorzakers van de ongewenste schadelijke afstoting van de gezonde cellen in de zieke muis en ook bij patiënten. Donor NK-cellen (eveneens een witte bloedcel) daarentegen hebben deze bijwerking niet. De afkorting "NK" staat voor "Natural Killer", omdat deze cel van nature een dodelijke werking bezit die ons lichaam beschermt tegen bijvoorbeeld virusinfecties, maar juist niet de neiging heeft om gezonde cellen aan te vallen.

Blijde verrassing

Met deze kennis van de verschillende afweercellen werd de vraag gesteld of de donor T-cellen niet konden worden weggelaten, in de hoop dat donor NK-cellen alleen voldoende effectief zouden zijn. Tot hun blijde verrassing bleek inderdaad dat transplantatie van alleen donor NK-cellen, zelfs zonder donor stamcel-

len, zeer effectief was in het genezen van tumoren in de muizen. En even belangrijk: zonder enige bijwerking. Alvorens de stap naar de patiënt te willen maken hebben de onderzoekers in een meer menselijker muismodel vastgesteld dat ook menselijke NK-cellen dit gunstige effect kunnen uitoefenen. Daartoe werden menselijke borstkankercellen bij muizen ingespoten die zelf geen afweercellen hebben en dus de tumor niet kunnen verdrijven. Vervolgens kregen deze muizen menselijke NK-cellen toegediend en daarop bleek dat de muizen genazen van de menselijke borstkanker. Het is nu de bedoeling om voldoende financiering te krijgen om de effectiviteit van behandeling met NK-cellen bij patiënten met uitgezaaide borstkanker te kunnen onderzoeken. Het is namelijk altijd weer afwachten of ook in dit geval de mens voldoende op de muis lijkt..

ALS VIP NAAR DE GOED LEVEN BEURS?

Kasteel Limbricht organiseert op vrijdagavond 23 september een exclusieve VIP-avond voor de Goed Leven Lifestylebeurs. Deze beurs is gericht op het laten proeven van alle facetten van het moderne leven.

Naast nieuwe trends en ontwikkelingen op kunst en designgebied, kunt u proeven van gastronomie en topwijnen, vindt u alles op het vlak van wellness en is er veel aandacht voor ontwikkelingen op het gebied van golf, fashion, beauty en health.

Als VIP-genodigde kunt u ook nog een modeshow bijwonen en zijn drankjes en hapjes onbeperkt gedurende de hele avond. Deze exclusieve VIP-avond kost € 27,50 pp. Wij mogen 100 kaarten verkopen waarvan er € 5,- per kaart voor het Kankeronderzoekfonds Limburg bestemd is.

Interesse? Stuur een mail naar info@kankeronderzoekfondslimburg.nl

ROEL VAN DE VEN IS BEWUST BETROKKEN ONDERNEMER BIJ KANKERONDERZOEK



Roel van de Ven

De laatste tijd horen en lezen we vaak over maatschappelijke betrokken ondernemen en maatschappelijk verantwoord ondernemen. Wat houdt dit nu in? Slechts mooie kreten zonder inhoud of daadwerkelijke actie ten behoeve van het goede doel. Roel van de Ven (38), mede-eigenaar van het Maastrichtse bedrijf FITz recruitment BV, geeft ons zijn redenen.

“Zo’n acht jaar geleden is bij mijn vader (Jos van de Ven) de ziekte van Kahler geconstateerd, een woekering van plasmacellen in het beenmerg. Een enorme impact op het hele gezin, een emotioneel spannende tijd brak aan. Met veel vertrouwen en een vechtersmentaliteit ging mijn vader het gevecht aan. De behandeling bestond uit het terugdringen van de kankercellen met chemo therapie en vervolgens een stamceltransplantatie. Dit was voor ons allen, maar vooral voor hem, een heel zwaar jaar waarin hij leefde tussen hoop en vrees. Gelukkig sloeg de behandeling aan en is mijn vader heel goed door de navolgende periode gekomen. Doordat de kanker na verloop van tijd immuun werd voor het medicijn dat hij toegediend kreeg, kwam de ziekte terug. Zijn behandelend arts, Professor Dr. H. Schouten, in wie hij een rotsvast vertrouwen had, heeft toen in overleg met zijn team een nieuw behandelplan opgezet. In overleg met mijn vader zijn de nieuwste medicijnen uitgeprobeerd. Ondanks de hevige bijwerkingen bleef hij moed houden en hield hij vol. Het leven was hem nog te lief. Hij wilde nog geen afscheid van ons nemen. Toen bleek dat deze medicijnen niet hielpen heeft hij gevraagd voor een tweede stamceltransplantatie. Hoewel hij wist dat dit een groot risico met zich meebracht, wilde hij er toch voor gaan. Met grote inzet en betrokkenheid van het behandelend- en verplegend team is men aan de voorbereiding van de transplantatie begonnen maar tot een transplantatie is het helaas niet meer gekomen. Het lichaam wilde niet meer in tegenstelling tot zijn geest, tot het laatst toe bleef hij hoop houden op leven. Helaas overleed hij op 19 oktober 2010”, aldus Roel van de Ven.

Gedurende zijn ziekte was Jos van de Ven zeer geïnteresseerd in nieuwste ontwikkelingen van de behandeling van kanker, in

het bijzonder de ziekte van Kahler. Hij wilde echt iets doen en stelde zich zelfs beschikbaar voor experimentele behandeling. Samen met mijn moeder, die hem in alles steunde, besloten ze het onderzoek naar kanker te ondersteunen, ter nagedachtenis aan hem is tijdens de uitvaart een mooi bedrag opgehaald en geschonken aan het Kankeronderzoekfonds Limburg. Zodoende krijg je als zoon een bepaalde betrokkenheid bij de ziekte en vooral respect voor zijn positivisme, zelfs tijdens de moeilijkste momenten. Ik heb van nabij gezien wat hij heeft doorgemaakt. Hierdoor wilde ik privé, maar zeker ook zakelijk iets doen, zegt Roel. Gesteund door zijn zakelijk partner Ewout Eenhoorn, die zelf ook enkele jaren geleden met kanker werd geconfronteerd, besloten ze in hun maatschappelijke betrokkenheid- en maatschappelijk verantwoord ondernemen, het onderzoek naar kanker te steunen. Vorig jaar deden ze dit door het budget beschikbaar voor de relatiegeschenken, aan het Kankeronderzoekfonds Limburg te schenken. Door o.a. in hun publieksuitingen duidelijk aan te geven dat ze dit fonds een warm hart toedragen, willen ze hun steentje bijdragen. Roel hoopt vurig dat hun acties navolging krijgen.

MEDITERRANE KLANKEN IN MAASTRICHT

Van vrijdag 23 t/m zondag 25 september a.s. zal de Maastrichtse binnenstad met mediterrane sferen en muzikale klanken gevuld zijn door vele internationale muziekgroepen tijdens het “Tunafestival”. Hierbij zullen Tunas uit o.a. Portugal, Spanje en Zuid- en Midden Amerika optreden in de straten van Maastricht. De organisatie is in handen van de Tuna Universitaria de Maastricht, die de hele recepte voor kankeronderzoek beschikbaar stellen.

De Tuna is een Spaanse muziektraditie die ontstaan is in de Middeleeuwen. De Spaanse studenten hebben toen muziek als de manier ontdekt om aan hun financiële behoeftes te voldoen. Het passionele leven van een Tuna (=schelm of troubadour) bestaat uit academische vorming, reizen, musiceren (vooral voor schone jonkvrouwen) en genieten van alle goede dingen in het leven. Deze buitengewone universiteitstraditie hebben zij hier in 1992 ook overgenomen in Maastricht. Tijdens het festival zal er op zaterdagavond 24 september en zondagmiddag 25 september in de Bonbonnière in Maastricht opgetreden worden. Deze optredens kunt u bijwonen en de hele recepte is bestemd voor het Kankeronderzoekfonds Limburg.

Entree is € 5,- per persoon.

Voor meer info over het festival en hoe dit bij te wonen, kijk op: www.tunafestivalmaastricht.nl



Van Basiliek tot Basiliek, op de fiets naar Rome voor het goede doel

De fietstocht van Meerssen naar Rome, genaamd "van Basiliek tot Basiliek", was een lang gekoesterde wens van de broers Frans en Mart Dullens, Harrie Diederens en Paul Laeven uit Meerssen. Niet alleen om deze lange tocht te maken maar om er ook iets moois mee te doen.

Ze kozen voor de Vrienden Kankeronderzoeksfonds Limburg. De fietsers reden onder begeleiding van Harrie Diederens, die met bagage en reserve-onderdelen in de auto volgde, door Duitsland, Zwitserland en Italië naar Rome. Vanaf de markt bij de St. Bartholomeusbasiliek in Meerssen reden zij in 17 etappes naar de gelijknamige Bartholomeusbasiliek op het Tibereiland in Rome. Onderweg was er slechts 1 rustdag, halverwege de tocht, aan het Comomeer in Noord-Italië.

Om het geld bijeen te krijgen, lieten zij zich hierbij op tal van manieren sponsoren met als doel minimaal € 10.000,- op te halen. Uiteindelijk haalden ze zelfs meer dan € 13.500,- op. Van elke etappe is een logboek met alle gebeurtenissen en ervaringen bijgehouden, kijk daarvoor op: www.vriendenkl.nl.

Ook kregen ze vele reacties van vrienden, familie en bekenden.

"Moe maar zeer voldaan", zijn de 4 helden aangekomen in Rome, na een fietstocht van meer dan 2000 km. Onderweg zijn ze ook de Rabobank Wielploeg tegengekomen die de Ronde van Zwitserland reden. De wielrenner Laurens ten Dam stond spontaan zijn Groene Trui af om voor het goede doel te laten veilen. De door Laurens gesigeneerde trui wordt later dit jaar geveild op 19 november bij het evenement bij Holland Casino, zie agenda.

Op 27 juni jl. kwamen zij aan bij de Bartholomeusbasiliek in Rome alwaar zij de pastoor een relikwie van de Bartholomeusbasiliek van Meerssen konden overhandigen. Ook waren hun echtgenotes naar Rome gekomen om de mannen eervol binnen te halen.



Vrienden
Kankeronderzoeksfonds
Limburg

Agenda

10 SEPTEMBER:

Tour de Mestreech, exclusieve rally rondom Maastricht.

19 NOVEMBER:

Veiling en wijnproeverij m.m.v. Sauter Wijnen bij Holland Casino Valkenburg.

14 EN 15 JANUARI 2012:

Marjon Lambriks in Hostellerie La Butte aux Bois te Lanaken, fundraising diner in Weense stijl.



Tour de Mestreech

RALLY TOUR DE MESTREECH VOOR KANKERONDERZOEK

Oude en nieuwe Porsches, Ferrari's, Jaguars, maar misschien ook wel een Rolls Royce of een Lamborghini of gewoon een in topconditie verkerende Morris of een kleurrijke lelijke eend. U kunt ze zomaar in het Limburgse heuvelland tegenkomen op zaterdag 10 september a.s.

Meer informatie vind u op: www.tourdemestreech.nl

Colofon

De Vrienden Kankeronderzoeksfonds Limburg is een businessclub voor ondernemers die naast het netwerken extra financiële middelen en fondsen werft voor medisch wetenschappelijk kankeronderzoek dat plaatsvindt in het Maastricht UMC+. Deze bundeling van krachten vergroot de kans op een effectieve strijd tegen kanker. Giften komen direct ten goede aan onderzoek naar nieuwe behandelmethoden en zorg voor kankerpatiënten in Limburg. Hierdoor kan onze regio hoogwaardige onderzoekers en artsen aantrekken, met hoogwaardige patiëntenzorg als direct resultaat. Meer informatie vindt u op: www.vriendenkl.nl of via email: info@vriendenkl.nl



Koffie voor Kanker

Graag willen we u vragen ons te ondersteunen in de strijd tegen kanker. Daarvoor zijn we de actie "KOFFIE VOOR KANKER", gestart.

Dagelijks drinkt u ongetwijfeld enkele koppen koffie, thee of iets anders. Veelal in het gezelschap van anderen; collega's, vrienden, familie, clubgenoten, zakenrelaties etc. Vaak is dit ook een moment om te overleggen, ervaringen te delen, bij te praten e.d. Wij roepen u op om dit moment van samenkomen te benutten voor het goede doel: meer onderzoek naar kanker te realiseren in Limburg.

Zo hopen we allerlei spontane acties van mensen te ontlokken. Bijvoorbeeld medewerkers van een bedrijf, die voor ieder kopje koffie een bedrag in een spaarpot stoppen. Of organiseer met uw relaties een koffieborrel op kantoor en verkoop hier zelfgemaakte of gesponsorde lekkernijen. Tevens in uw persoonlijke kring kunt u natuurlijk bijdragen door iets te organiseren voor vrienden of bekenden.

Ook hebben we promotiemateriaal dat u bijvoorbeeld bij uw koffieautomaat kunt ophangen, om zo iedereen attent te maken op de actie Koffie voor Kanker.

Op 3 november a.s. zal er een live televisie uitzending zijn bij TVL, volledig in het teken van Koffie voor Kanker. Tijdens deze uitzending kunnen we dan bekend maken hoeveel deze actie tot op dat moment heeft opgeleverd.

We hopen u als deelnemer aan dit programma te mogen begroeten. Voor meer informatie kunt u terecht op www.koffievoorkanker.nl. Mocht u nog vragen hebben, dan zijn we uiteraard voor u beschikbaar. U kunt ons bereiken via Gerjanne Meijer of Paul Ruyters, telefoonnummer 043 4077366 of via e-mail g.meijer@hfl.nl of p.ruyters@hfl.nl

AGENDA

23 T/M 25 SEPTEMBER

TUNAFESTIVAL MAASTRICHT
(BINNENSTAD EN IN BONBONNIÈRE).

23 T/M 25 SEPTEMBER

GOED LEVEN BEURS KASTEEL LIMBRICHT. OP VRIJDAGAVOND
23 SEPT. EEN EXCLUSIEVE VIP-NIGHT VOOR GENODIGDEN.

30 SEPTEMBER

GOLFTOERNOOI JUNIOR KAMER MAASTRICHT OP RIJK VAN
MARGRATEN.

30 SEPTEMBER

GOEDE DOELEN GOLFTOERNOOI MI GOLF MAASTRICHT.

3 NOVEMBER

LIVE TELEVISIE-UITZENDING BIJ TVL, KOFFIE VOOR KANKER.

NOTEER ALVAST IN UW AGENDA!

26 NOVEMBER

2E PUBLIEKSSYMPOSIUM, 10.00 – 12.30 UUR

DE EERSTE 40 AANMELDINGEN KRIJGEN EEN EXCLUSIEVE
RONDLEIDING DOOR HET LABORATORIUM.

MEER INFORMATIE VOLGT...

COLOFON

Deze nieuwsbrief is een uitgave van het Kankeronderzoekfonds Limburg. Kankeronderzoekfonds Limburg is een samenwerking van Health Foundation Limburg, Maastricht Universitair Medisch Centrum en KWF Kankerbestrijding. Partner KWF Kankerbestrijding heeft CBF-keurmerk voor Goede Doelen.

Kankeronderzoekfonds LIMBURG



Heeft u vragen over het Kankeronderzoekfonds Limburg? Neem dan contact op met Paul Ruyters via onderstaand telefoonnummer.

Contactgegevens:

Kankeronderzoekfonds Limburg
Bezoekadres: Turennestraat 33
Antwoordnummer 1006
6200 VB Maastricht
T 043-4077365
W www.kankerikhelp.nl
E info@hfl.nl
ING 65.76.35.650

Aan dit nummer werkten mee:

Dr. Gerard Bos
Dr. Michel van Gelder
Mieke Winten-Huisman
Paul Ruyters
Gerjanne Meijer
Ellen van de Ven

Indien u onze nieuwsbrief niet op prijs stelt, kunt u dit doorgeven per post aan Kankeronderzoekfonds Limburg, Antwoordnummer 1006, 6200 VB Maastricht of per email aan info@hfl.nl.

Maastricht UMC+



STRAATWERVING:

IN DE WEEK VAN 17 T/M 21 OKTOBER EN 24 T/M 28 OKTOBER EN VANAF 28 NOVEMBER T/M 30 DECEMBER ZAL ER OP WERKDAGEN IN DE CENTRALE HAL VAN HET MAASTRICHT UMC+ DONATEURWERVING PLAATSVINDEN