

Werkgroepvergadering **woensdag 16 september 2020**

Tijdstip: Start **18:35** Eind: **20.30**

Locatie: Online via ZOOM

Agenda

1. Opening Olivier Busch
2. Notulen DPCG werkgroepvergadering 10-06-2020 Olivier Busch
Goedgekeurd
3. Mededelingen bestuur
 - Wetenschappelijke commissie Marc Besselink
 - 6 nieuwe voorstellen voor retrospectieve studies
 - COVID module in DPCA (beperkt)
 - Snapshot COVID in DPCA (onderzoek/uitgebreid) – hiervoor worden ziekenhuizen benaderd
 - Congressen Olivier Busch
 - LWH lotgenoten webinar op 14 november 2020 (11-13 uur) kaartjes reeds aan ziekenhuizen verstuurd
 - IHPBA Melbourne – virtueel congres geworden (27-29 november 2020)
 - Pancreasdag (DPCG-PWN-MYLAN) wordt webinar op 11 december-2020; (14-17uur)
 - Financiën DPCG Quintus Molenaar
 - Nog steeds (grotere) giften – kleine giften gestopt (invloed Deltaplan?)
 - Uitgaven met name: DPCA (MRDM), promoties
 - Nieuwsbrief/website Olivier Busch
 - Eind september weer nieuwsbrief met vermelding update lopende studies
 - Mededelingen LWH Sako Zeverijn
 - Zie onder congressen
4. Mededeling Preclinical DPCG Maarten Bijlsma
 - Amsterdam UMC, LUMC, Erasmus MC, UMCU, Maastricht UMC (32 deelnemers)
 - Aanmelden bij m.f.bijlsma@amsterdamumc.nl
 - Interactie met wetenschappelijke commissie van DPCG wordt bediscussieerd.
5. Update Dutch Pancreatic Cancer Project (PACAP) Simone Augustinus
 - Overzicht van PACAP – oproep voor nieuwe leden voor de PACAP stuurgroep

	PACAP cohort	PACAP-PROMs
UMC's		
Amsterdam UMC, loc. AMC	845	486
RAKU: UMCU/ St. Antonius	231	162
Erasmus MC	178	176
Radboud UMC	147	64

Catharina	84	84
MUMC	100	56
LUMC	79	77
Isala	96	56
UMCG	100	47
JBZ	64	45
Amphia	47	47
MST	86	52
Amsterdam UMC, loc. VUmc	35	36
Tjongerschans	40	15
Maasstad	27	26
OLVG	13	13

- Belang van oranje toestemmingsformulier wordt benadrukt
- Diverse studies maken gebruik van de PACAP structuur
- PACAP-1 is afgerond, presentatie volgt op live vergadering
- DPCA indicatoren vergadering in december 2020 (uitstel i.v.m. Corona)
- Er wordt gewerkt aan een koppeling van PALGA met DICA registraties
- Update PancreasParel

PancreasParel	Start	No. mrt '20	No. sep '20
UMC's			
Amsterdam UMC, loc. AMC	02-2015	653	700
Erasmus MC	07-2015	429	444
Catharina	12-2016	180	193
LUMC	04-2016	77	92
RAKU: UMCU/ St. Antonius	On hold	40	40
OLVG	08-2017	15	15
Amsterdam UMC, loc. VUmc	11-2017	49	51
Maasstad	11-2017	62	68
MST	01-2018	118	142
Radboud UMC	01-2018	65	67
MUMC	12-2017 (on hold)	20	20
UMCG	09-2018	67	89
Isala	10-2019 (on hold)	19	19

- Geen nieuws over het Expertpanel

6. Koppeling DPCA-EAHPBA registry Frederique Vissers
- Work in progress – aandacht voor survey invullen!
7. Update Deltaplan Bernique Tool/Marisa van Schipstal
Het Deltaplan gaat wetenschappelijk onderzoek versnellen, de handen ineenslaan om de beste behandeling voor iedereen beschikbaar te maken en werken aan een betere kwaliteit van leven voor patiënten. Hiervoor is geld nodig.
- Allereerst is voor de basis (DPCG/PACAP) 300K per jaar nodig.
- Extra projecten zijn mogelijk als deze basis kosten zijn gedekt.
Het is een gezamenlijke uitdaging om de komende 10 jaar te groeien naar een 1 miljoen/jaar inkomsten voor het Deltaplan Alveesklierkanker. De eerste stappen zijn gezet:
- Samenwerkingsovereenkomst is getekend
- Vanuit het FON eerste financiering gerealiseerd voor de Basis (DPCG/PACAP)
- Keuzehulp/ App Alveesklierkanker financiering fase 1
Er wordt gewerkt aan grotere bekendheid voor het deltaplan (o.a. vlogs mw van Weezel) – rol folder wordt benadrukt.
Discussie: er wordt extra toelichting gegeven op de gepresenteerde financiële prognoses en de beoogde bestedingen.
8. PANDORA-1 en PANDORA-2 Els Nieveen van Dijkum
Conclusie van PANDORA 1 is dat surveillance effectief is maar dat de adherentie aan het follow-up schema (mn EUS) en de verlaagde QOL in PANDORA patiënten heeft geleid tot PANDORA-2 waarin het follow-up protocol is afgeschaald en supportieve care wordt opgestart (m.b.v. de ervaringen van de PANDORA 1 patiënten). PANDORA-2 is op dit moment ter beoordeling bij het KWF ingediend. Het vereenvoudigde PANDORA 2 protocol start 1-1-2021.
Discussie: Er is aansluiting bij Europese studie. Analyse follow up na resectie volgt nog (inclusief QOL).
9. Predictieve waarde TP53-mutaties Fleur van der Sijde
Circulerende TP53 mutaties als predictieve marker voor FOLFIRINOX respons. 48 patiënten van pilot studie (binnen de IKnowIT studie) worden besproken. Lage sensitiviteit, maar 100% specificiteit voor progressie onder Folfirinox.
Voorstel: validatie van een gecombineerde TP53 biomarker (TP53 tumormutatie in plasma én een homozygote TP53 Pro72Arg SNP) als predictieve factor voor progressie tijdens FOLFIRINOX chemotherapie. Hierbij zorgen voor maximaliseren detectie van de gecombineerde TP53 biomarker. Benodigd zijn 159 patiënten uit: PreoPanc-2 later PreoPanc-3, IKnowIT centra (AMC, EMC, LUMC, Maasstad), andere geïnteresseerde ziekenhuizen).
Discussie: Is er controle op hoeveelheid tumor DNA? Antwoord is weggevallen in geluidsprobleem. Kan afname van bloed/serum beperkt worden – nu nog niet, misschien wel verandering van buizen in PreoPanc-3.
10. PAN-NGS Jelle van Dongen
Next generation sequencing in patients with pancreatic ductal adenocarcinoma (PAN-NGS). Een prospectieve, multicenter cohort studie waarin jonge patiënten met pancreascarcinoom (≤ 60 jaar) next generation sequencing ondergaan. Het doel van de studie is het bepalen van de prevalentie van therapeutische targets in deze patiëntengroep. Deze gegevens worden besproken in de DPCG Molecular Tumor Board en advies voor eventuele behandeling doorgegeven aan de local investigator.
Discussie: Er is overlap met Pegasus studie/DRUP. Dat is bekend bij de onderzoekers, waarbij concurrentie gaat worden voorkomen.
Geïnteresseerde centra kunnen contact opnemen via j.c.vandongen@erasmusmc.nl

11. PREOPANC-3

Bas Groot Koerkamp

FOLFIRINOX bij resectabel pancreascarcinoom. KWF is ingediend. Nog twee dilemma's:

- definitie resectabiliteit: NCCN of DPCG criteria?
- adjuvant vs neoadjuvant of adjuvant vs neoadjuvant+adjuvant?

12. PREOPANC-4

Thomas Stoop

Tijdens de vorige DPCG-vergadering is het PREOPANC-4-implementatieproject gepresenteerd (internationale best-practice voor LAPC-chirurgie). Na overleg UMCG en Maastricht UMC is consensus bereikt over een traject waarin chirurgen uit Maastricht en Groningen gaan participeren in het trainingsprogramma zoals eerder ook afgesproken met Radboud UMC en LUMC. Begin augustus is een subsidieaanvraag voor de PREOPANC-4 ingediend bij KWF.

Hopelijk in maart 2021 geld voor start project in april 2021. Januari 2022 start inclusie.

13. Lopende DPCG studies:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| - DIPLOMA (73% inclusie) | Maarten Korrel/Frederique Vissers |
| - Expect | Willemijn Steen |
| - iKnowIT | Fleur van der Sijde (EMC) |
| - IMAGE-echo-LAPC, IMAGE-MRI-LAPC | Eran van Veldhuisen |
| - LAELAPS 3 | Maurice Zwart/Carolijn Nota |
| - PACAP-1 | Tara Mackay/Anouk Latenstein |
| - PACYFIC | Iris Levink/Brechtje Koopmann |
| - PANDIGIPET | Gijs Patijn |
| - PANDORA | Charlotte Heidsma |
| - PANFIRE 3 | Bart Geboers/ Martijn Meijerink |
| - PANODE | Tara Mackay/Bobby Pranger |
| - PANSCAN | Rutger-Jan Swijnenburg |
| - PAPAYA | Bobby Pranger |
| - PELICAN | Lilly Brada |
| - PORSCHE | Jasmijn Smits/ Anne Claire Henry |
| - Post PD bloedingen | Babs Zonderhuis |
| - PREOPANC-2 | Kiki Janssen |
| - SPACIOUS | Frederike Dijk/Eline Soer |
| - SPHINX | Myrte Gorris |
| - ULTRAPANC | Jesse Groen/Eran v Veldhuisen |
| - PANCOSAR (binnenkort meeting en start) | Deesje Doppenberg |

Afgerond, nog niet gepresenteerd

- | | |
|------------|-----------------|
| - Expect-1 | Willemijn Steen |
| - MIPA | Remy Klaassen |

Afgerond, reeds gepresenteerd

- | | |
|--------------|----------------------------------|
| - CRP | Timothy Mungroop |
| - LAPC-1 | Mustafa Suker (EMC) |
| - MULTIVERS | Jesse Groen (LUMC) |
| - LEOPARD 2 | Jony van Hilst |
| - Expect-3 | Willemijn Steen |
| - LAELAPS 2 | Jony van Hilst |
| - PREOPANC-1 | Eva Versteijne |
| - APOLLO | Stijn van Roessel/Joanne Verheij |
| - NabGem | Marieke Walma/Lilly Brada |

Nog niet gestart

- | | |
|-----------|------------------|
| - APPEL5+ | Anouk Latenstein |
|-----------|------------------|

- TIMEPAN
- Gemcitabine ± PEGPH20 in 2e lijn
- TEST-1
- MR-SABR (SMART) bij LAPC
- FIBROPANC-1
- PANDORINA
- ARCADE
- RADAR PANC

Hanneke Wilmink
Hanneke Wilmink
Erwin van Geenen
Anna Bruynzeel
Annelie Suurmeijer
Frederique Vissers
Iris van Goor
Lois Daamen

Rondvraag:

Kees van Laarhoven: opiniërende vraag of er interesse is om wel/niet een Braunse anastomose aan te leggen om Delayed Gastric Emptying te voorkomen/verminderen? Aanmelden bij Kees van Laarhoven (Kees.vanLaarhoven@radboudumc.nl) indien je geïnteresseerd bent voor meeting over dit onderwerp. Casper van Eijck: uitkijken voor teveel trials bij een en dezelfde patiënt.