

## **SLG-möte, virtuellt**

2023-01-25

Ordförande: Daniel Molin. Vid pennan: Björn Wahlin.

Dagordning

**Francois Lemonnier:** T-cell lymphomas of T-follicular helper type.

**Fredrik Ellin och Thomas Relander:** aktuella NLG-projekt inom T-cellslymfom.

Thomas presenterade de tidigare nordiska studierna, inklusive PREBEN som snart kommer att presenteras, och vad kommande studier kommer att visa. Fredrik nämnde det kommande nordiska samarbetet att studera betydelsen av DUSP22 vid ALK- ALCL.

Pågående studier och vårdprogram Molin

15.15-15.35 Registerfrågor, Karin Ekström Smedby

15.35-16.00 Internat Göteborg, Catharina Leverin, Daniel Molin

16.00-16.15 Övriga frågor och avslutning

### **Pågående och kommande studier**

Planerade/pågående akademiska studier

MCL akademiska: Altamira (MCL8) 35/80 inkluderade för pat>60. Industri: GCT3013-01, MK2140-006 (zilovertamabvedotin mot ROR1, startar i höst: Lund, Uppsala, ev Stockholm). Kommande 2 industristudier med glofitamab + pirto samt glofi mot eget val – båda startar om ett år.

DLBCL akademiska: Polar-bear (123/300); Australien deltar snart. Industri: GCT3013-01, -02 (ny arm 10 med ICE + epco + ASCT) och -05 (epcoritamab) öppna. MK2140-004 (zilovertamabvedotin, har startat i Lund). Pola-Go (R-GemOx +/- GemOx i Uppsala stänger snart). GB5121 – singelbeh BTKi för rec PCNS-lymfom, har bättre CNS-penetrans än andra BTKi (Lund ev andra sites). R-CHOP + epco-studie på gång.

TCL Pantheon planeras. Biomuse, lokal translationell studie i Lund (MF). AZD4573 (CDK9-hämmare), startar med rec TCL eller flera rec Hodgkin i Lund. TNFRi mot MF, går i Lund (fas 1).

FL NLG-studien MERLIN startar snart (1:a recidiv POD24+ även efter singelrituximab, 80 pat, mosenutuzumab). Industri: GCT3013-01 och -02 (ny arm 9 med len +epco startar snart för POD24+ men bara efter R-kemo). Incytestudie med R2 +/- tafasitamab för rec FL.

Hodgkin Pågående: PRO-Hodgkin, för pat som planeras för strålbeh ovan diafragma. Industri: AZD4573 (se ovan). MK4280A, ref mot PDi och måste ha fått BV och genomgått ASCT eller vara ej autologbara: randomiserad 1:1 studie: gemcitabin/bendamustin eller MK4280A (blandning av PD1i + LAG3i).

## **SLG-möte, virtuellt**

2023-01-25

CAR-T Akademisk: CARNAP20 (CD20-CAR med H pylori-deriverad stimulator—planeras i Uppsala). Industri: Miltenyis studie 1:a rec randomiserad mot R-GemOx för pat som ej kan genomgå ASCT (bara Uppsala) öppen. ZUMA-25: recidiv WM, Richter, BL, HCL (bara Lund, startar i vår) brexu-cel. JCAR17 (Karolinska).

### **Vårdprogram**

Aggressiva BCL – uppdaterat, på remiss

Indolenta BCL – uppdaterat, på remiss

Hodgkin – uppdateras 2023

MCL – uppdateras 2023

TCL – feb 2021

Hudlymfom – juli 2022

WM – sept 2021

### **Registerärenden (Karin Ekström Smedby)**

Valideringsprojektet på 600 patienter presenterades: 599/600 patienter (1 pat hade ALL) var korrekt registrerade med lymfomdiagnos. Ytterligare analyser pågår, det ser prel bra ut överlag. T-lymfoblastlymfom kommer att flyttas till ALL-registret. Burkittleukemi flyttas till lymfomregistret. Vi lägger till Azacytidin som läkemedel i Lymfomregistret. Om man vill ha uppdaterade data på kvalitetsregistervariabler inför vårdprogramdiskussioner så maila Karin.

### **Kommande möten**

SLG, internat med årsmöte, Marstrands havshotell 25-26 maj.

Lunchstart den 25 maj kl 12. Mötesstart 13.00. Möte till kl 18. Den 26/5 start 8.30, lunch 12, mötet mellan 13-14 och avslut då med kaffe. Nya terapier vid primärbehandling vid de olika lymfomen? För detta använder vi interna föreläsare.

SLG den 13 september kl.13.30, Zoom

NLG 8-9 november, Köpenhamn

### **Övrig fråga, Claes Karlsson**

Kort diskussion om hur vi handlägger BIA-ALCL.