

Nieuws van de Nomenclatuurcie.

Alice Gerrits
Katrien Vermeulen
Andries Bloem
Huib Storm
Kees Meijer
Michel van Gelder

rondzendingen 2020

tot nu toe 4 i.p.v. de gebruikelijke 6



chapeau aan het team in Zwolle



WHO 2016

- werk laatste 2 jaar:
- vernieuwen diagnostische criteria
 - MBCN (mature B cell neoplasia)
 - acute leukemiën
 - rijpe T cel maligniteit
 - plasmacel maligniteit

MBCN

Qbase hoofd- en subdiagnoses

- **CLL**
 - CLL
 - suggestie high/low count MBL
- **HCL**
- **MBCN**
 - mogelijk HCLv
 - mogelijk MCL
 - mogelijk LPL
 - mogelijk germinal center lymfoom
 - niet nader te specificeren met IFT

MBCN

Qbase hoofd- en subdiagnoses

- **CLL**
 - CLL
 - suggestie high/low count MBL
- **HCL**
- **MBCN**
 - mogelijk HCLv
 - mogelijk MCL
 - mogelijk LPL
 - mogelijk germinal center lymfoom
 - niet nader te specificeren met IFT

minimale panel

- CD45
- CD19
- CD20
- surface kappa/lambda
- CD5
- CD23
- CD200
- CD10
- CD103
- CD11c
- CD25
- CD38

acute leukemie en BPCDN

Qbase hoofd- en subdiagnoses

- **B-ALL**
- **T-ALL**
- **MPAL**
- **BPCDN**
- **AUL**
- **AML**
 - minimale differentiatie
 - zonder uitrijping
 - met uitrijping
 - myelomonocytair
 - monoblastair/monocytair
 - erytroid
 - megakaryocytair

acute leukemie en BPCDN

Qbase hoofd- en subdiagnoses

- **B-ALL**
- **T-ALL**
- **MPAL**
- **BPCDN**
- **AUL**
- **AML**
 - minimale differentiatie
 - zonder uitrijping
 - met uitrijping
 - myelomonocytair
 - monoblastair/monocytair
 - erytroid
 - megakaryocytair

cellijn definiërend

- myeloid
 - sterk cMPO *of* zwak cMPO met CD117 e/o sterk CD13 en CD33
- monocytair
 - ≥ 2 van CD11c, CD14, CD64
- T-cel
 - sterk cCD3
- B-cel
 - *sterk* CD19 & ≥ 1 van sterk cCD79a, CD22, CD10, *of*
 - *zwak* CD19 & ≥ 2 sterk cCD79a, CD22, CD10
- erytroid
 - CD235
- megakaryocytair
 - cCD41, cCD61

WHO 2016 en IFT kwaliteitscontrole

- MBCN en acute leukemie documenten worden alle deelnemers toegestuurd
- verzoek < 6 weken (geen) opmerkingen sturen
- opmerkingen verwerken
- documenten definitief maken
- minimaal panel acute leukemie opstellen

WHO 2016 en IFT kwaliteitscontrole

- MBCN en acute leukemie documenten worden toegestuurd
- verzoek < 6 weken opmerkingen
- opmerkingen verwerken
- documenten definitief maken
- minimaal panel acute leukemie opstellen, rondsturen

WHO 2016 en IFT kwaliteitscontrole

- MBCN en acute leukemie documenten worden toegestuurd
- verzoek < 6 weken opmerkingen sturen
- opmerkingen verwerken
- documenten definitief maken
- minimaal panel acute leukemie opstellen, rondsturen, vaststellen

Nomenclatuurcie.

volgende nieuwe uitdagingen

- richtlijn rijpe T cel maligniteiten
- richtlijn maligne plasmacel ziekte
- combineren morfologie en IFT rondzending

Nomenclatuurcie.

Ieden wisseling:

- Huib Storm gaat met pensioen



- Andries Bloem zittingstermijn op



Nomenclatuurcie.

advertentie

Gezocht:

- flowcytometrist voor L/L *uit een niet-academische setting*
- geïnteresseerd in kwaliteitsbewaking
- goede contactuele eigenschappen