

# Protokoll

## **Fra møte i faggruppen for ernæring, dietetiske produkter, ny mat og allergi**

Dato: 09.02.2017, kl. 10.00-15.00

Sted: Pilestredet Park 7, 4 etg, rom 428

Møteleder: Per Ole Iversen

### **Deltakere**

Fra Faggruppe 7:

Livar Frøyland, Margaretha Haugen, Kristin Holvik, Martinus Løvik, Bjørn S. Skålhegg og Tor A. Strand

Forfall:

Sigrun Henjum og Tonje H. Stea

Fra sekretariatet til VKM:

Bente Mangschou (ref)

### **1. Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring**

Leder i faggruppen ønsket velkommen til møtet. Ingen erklærte seg inhabile.

### **2. Godkjenning av møte-innkallelse og dagsorden**

Møteinnkallelse og dagsorden ble godkjent. Protokoll fra forrige møte 15.11.16 er godkjent.

### **3. Saker fra møte i Hovedkomiteen**

Nestleder Kristin Holvik orienterte fra møtet i Hovedkomiteen. Hovedtema på siste møtet i Hovedkomiteen 5. desember 2016 var miljørisikovurderinger og vurdering av helserisiko ved radioaktivitet i mat. Neste møte er 19. april, og nestleder deltar på dette møtet også. Agendaer og protokoller fra møter i Hovedkomiteen publiseres på [www.vkm.no](http://www.vkm.no).

## **4. Saker som skal behandles på møtet**

### **Andre stoffer**

- L-alanin
- betaalanin
- L-aspartat
- L-treonin

#### ***L-alanin***

Et foreløpig utkast var sendt faggruppen i forkant av møtet for diskusjon. Forfatter av rapporten poengterte at kroppen har en ekstraordinært stor buffer for alanin. Det er imidlertid få studier som har undersøkt tilskudd med alanin.

Ferdig utkast vil bli sendt til faggruppen per e-post for endelig klargjøring før rapporten skal behandles på møte i refereegruppen. Rapporten skal deretter endelig godkjennes i faggruppen på neste møte 4. april.

#### ***Betaalanin***

Et foreløpig utkast var sendt faggruppen i forkant av møtet for diskusjon. Faggruppen besluttet at kun artikler som omhandler betaalanin skal inkluderes, ikke studier med karnosin. Alle relevante human- og dyrestudier skal beskrives, og det skal ekstrapoleres fra resultater for voksne til barn og ungdom. Ferdig utkast vil bli sendt til faggruppen per e-post for endelig klargjøring før rapporten skal behandles på møte i refereegruppen. Rapporten skal deretter endelig godkjennes i faggruppen på neste møte 4. april.

#### ***L-aspartat***

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for klargjøring på møtet. Det var ingen innspill til rapporten på møtet. Rapporten skal behandles på møte i refereegruppen. Rapporten skal deretter endelig godkjennes i faggruppen på neste møte 4. april.

#### ***L-treonin***

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for klargjøring på møtet. Alle de inkluderte humanstudiene er på pasienter med multippel sklerose. Katabolismen av treonin er noe annerledes hos MS-pasienter enn hos friske. Usikkerheten i dataene vil framkomme i eget kapittel. Det var ingen innspill til rapporten på møtet. Rapporten skal behandles på

møte i refereegruppen. Rapporten skal deretter endelig godkjennes i faggruppen på neste møte 4. april.

Det ble orientert om at Folkehelseinstituttet har mottatt oppdrag fra Mattilsynet om å vurdere høyere doser av en rekke «andre stoffer» som er ferdigbehandlet i VKM. Alle dosene gjelder voksne over 18 år.

### **Vurderinger av inntak av vitamin E opp mot tolerable øvre inntaksnivåer**

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for endelig godkjenning på møtet. Rapporten ble endelig godkjent av faggruppen med de innspillene som framkom på møtet. Rapporten skal etter planen publiseres 7. mars.

### **Vurderinger av inntak av vitamin B<sub>6</sub> opp mot tolerable øvre inntaksnivåer**

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for endelig godkjenning på møtet. Rapporten ble endelig godkjent av faggruppen med de innspillene som framkom på møtet. Rapporten skal etter planen publiseres 7. mars.

### **Vurderinger av inntak av jern opp mot tolerable øvre inntaksnivåer**

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for endelig godkjenning på møtet. Rapporten ble endelig godkjent av faggruppen med de innspillene som framkom på møtet. Rapporten skal etter planen publiseres 14. mars.

### **Vurderinger av inntak av sink opp mot tolerable øvre inntaksnivåer**

Et ferdig utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant for endelig godkjenning på møtet. Rapporten ble endelig godkjent av faggruppen med de innspillene som framkom på møtet. Rapporten skal etter planen publiseres 14. mars.

### **Saker som har vært behandlet i faggruppen siden forrige møte**

Rapporter for glysin, kreatin, L-lysin, L-metionin, L-prolin, L-serin og L-tyrosin ble publisert 12. desember 2016.

## **5. Status for øvrige saker i faggruppen**

VKM har mottatt endelig bestilling av vurdering av inntak av kalium, fosfor, niacin, selen og kopper opp mot øvre tolerable inntaksnivåer. Ansvar for oppdragene er fordelt mellom medlemmene, og rapportene skal etter planen bli publisert i løpet av mai.

## **6. Evaluering av arbeidet med "andre stoffer"**

Leder for faggruppen innledet diskusjonen med en presentasjon av egne momenter relevante for evaluering av «andre stoffer» samt innspill til rapportmalen.

Medlemmene i faggruppen skal fram til neste møte fylle inn evalueringsskjema, og innspillene vil bli diskutert på møtet 4. april.

## **7. Møter o.a. av felles interesse**

Ingen saker ble diskutert under dette punktet på dagsorden.

## **8. Eventuelt**

### **Adresseliste til berørte parter**

Alle medlemmene ble oppfordret til å komme med innspill til endringer i adresselisten over berørte parter.

### **Orientering om medisinske næringsmidler**

Februarmøte i arbeidsgruppen for medisinske næringsmidler ble avlyst ettersom forvaltning av området er til utredning i Helse- og omsorgsdepartementet. Sekretariatet har bedt Mattilsynet om en snarlig avklaring på om det vil være behov for VKM i vurderingen av medisinske næringsmidler framover. Sekretariatet vil holde faggruppen orientert når dette kommer fra departementet.

## **9. Nye møtedatoer**

Neste møte er planlagt i juni. Dato vil bli fastsatt før neste møte i faggruppen.