

Protokoll

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

Dato: 28.08.2017, kl. 12.15-15.30

Sted: Sandakerveien 24C, Bygg D, Inngang D11, Møterom 1 i 1. etasje

Møteleder: Kristin Holvik

Deltakere

Fra Faggruppe 7:

Margaretha Haugen, Sigrun Henjum, Kristin Holvik, Martinus Løvik og Tor A. Strand

Ikke tilstede:

Livar Frøyland og Tonje H. Stea

Ekstern ekspert: Christine Parr

Fra sekretariatet til VKM:

Bente Mangschou (ref)

I tillegg møtte Guro Smedshaug fra sekretariatet til Nasjonalt råd for ernæring (Helsedirektoratet) og Svanhild Vaskinn fra Mattilsynet under sak 5.

1. Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring

Leder i faggruppen ønsket velkommen til møtet. Christine Parr ved Høyskolen i Oslo og Akershus vil delta i faggruppens aktiviteter og møter som ekstern ekspert ut perioden for den sittende komiteen (fram til høsten 2018). Ingen hadde anmerkninger til habilitet.

2. Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Møteinnkallelse og dagsorden ble godkjent.

Protokoll fra forrige faggruppemøte 12.06.17 er godkjent.

3. Saker som har vært behandlet i faggruppen siden forrige møte

Rapportene «Assessment of selenium intake in relation to tolerable upper intake levels» og «Assessment of iron intake in relation to tolerable upper intake levels» ble publisert 30. Juni 2017. Det har ikke vært noen mediehenvendelser til kontaktperson.

Betaalanin – risikovurdering av «andre stoffer» i kosttilskudd er ferdigstilt, og vil bli publisert samtidig med risikovurdering av L-alanin når denne er ferdig.

Proessen rundt utarbeidelse av nettnotiser ble diskutert. Fagpersonene blir kontaktet og har nettnotiser for gjennomlesning før publisering. Det er viktig at det blir gitt tilstrekkelig tid til å lage gode nettnotiser.

4. Saker som ble behandlet på møtet

L-alanin – risikovurdering av «andre stoffer» i kosttilskudd

Utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant av møtet. Medlemmene ga sin tilslutning til resonnementet og konklusjonen og godkjente rapporten.

Vurderinger av inntak av nikotinsyre og nikotinamid opp mot tolerable øvre inntaksnivåer

Utkast til rapport var sendt faggruppen i forkant av møtet. Medlemmene ga sin tilslutning til resonnementet og konklusjonen og godkjente rapporten.

Framdrift for vurdering inntak av vitamin K og mangan opp mot tolerable øvre inntaksnivåer

Arbeidet med vitamin K så langt ble presentert på møtet med fokus på de ulike formene for vitamin K og hva slags data som finnes for de ulike formene.

Det finnes ikke norske inntaksdata for vitamin K. Mattilsynet har mottatt inntaksberegninger fra Danmark fra 2015 og det er inntaksberegninger fra flere europeiske land i rapporten Dietary Reference Values for vitamin K fra European Food Safety Authority (EFSA).

Faggruppen diskuterte hvordan man kan vurdere hvorvidt andre lands inntak er representative for norske forhold. Faggruppen vil gjøre en sammenlikning av folatinntaket i

Danmark og Norge, og diskutere hvorvidt de danske vitamin K-dataene kan antas å være representative for norsk inntak.

På grunn av begrensninger i datagrunnlaget begrenses oppdraget til vitamin K1. Mattilsynet vil sende risikovurdering av vitamin K fra Danmarks Tekniske Universitet (DTU) til VKM.

Arbeidet med mangan blir påbegynt i september. Tor A Strand påtok seg arbeidet med molybden, og sekretariatet avklarer hvem som kan påta seg oppdraget for krom i etterkant av møtet.

Sekretariatet lager forslag til framdriftsplan og tid for ferdigstilling med de respektive forfatterne og diskuterer dette med Mattilsynet.

Jod: bør tolerable øvre inntaksnivåer (UL) for jod revideres?

I påvente av bestilling fra Mattilsynet om nytte- og risikovurdering av jod besluttet faggruppen å gjøre et litteratursøk for å undersøke om det er publisert relevant litteratur for UL for jod etter 2002. Sekretariatet setter opp et litteratursøk i samråd med Sigrun Henjum og et annet medlem i faggruppen. Sigrun Henjum er faglig ansvarlig for dette arbeidet og vil fastsette inklusjons- og eksklusjonskriterier sammen med et medlem til samt gjennomgå litteratursøket sammen med sekretariatet. Mattilsynet har varslet at de vil sende et utkast til bestilling om kort tid. De er i dialog med Helsedirektoratet om oppdraget.

5. Mandat for de siste vitaminene og mineralene

I serien av inntaksvurderinger av vitaminer og mineraler opp mot UL er datagrunnlaget for vitaminene og mineralene som gjenstår dårligere enn for de vurderingene som allerede er publisert. Det finnes antakelig ikke etablerte anbefalinger for inntak eller øvre tolerable inntaksnivåer for alle stoffene. Det kan heller ikke beregnes inntak for disse stoffene basert på norske data ettersom disse stoffene ikke er regnbare i kostberegningssystemet. Det er derfor usikkert om det er tilstrekkelig data til å svare på oppdraget for de gjenstående stoffene. Mattilsynet ser ikke behov for å endre ordlyd i oppdraget i utkast til bestillinger som allerede er sendt (vitamin K, mangan, krom og molybden), men mener VKM må vurdere begrensningene i datagrunnlaget og beskrive dette i sine vurderinger.

Mattilsynet har i tillegg varslet bestilling for natrium, fluorid, klorid, silisium og brom, antakelig rundt årsskiftet. VKM vil vurdere om det er behov for å endre ordlyden i oppdraget når vi mottar utkast til bestilling for disse siste stoffene.

6. Metodeutvikling

På sist møte var det stor interesse for DALY (disability adjusted life years)-opplæring i faggruppen med fokus på anvendelighet for VKMs formål. Det ble også presisert at det ville være hensiktsmessig at tidspunkt for et eventuelt DALY-kurs sammenfaller med det kommende arbeidet med jod som er varslet fra Mattilsynet.

Christine Parr og Kristin Holvik samarbeider med sekretariatet om å lage en skisse for et kursopplegg og kontakte relevante kompetansepersoner.

7. Kunnskapshull

Tor A Strand holdt en presentasjon om registrering av kliniske studier med oversikt over de mest relevante registrene og de ulike kravene til input. Per i dag inngår ikke bivirkninger fra effektstudier som eget punkt i for eksempel clinicaltrial.org. Faggruppen vil rette en henvendelse til clinicaltrials.org og anmode om at negative helseeffekter inkluderes som et obligatorisk punkt i registreringen på vegne av VKM.

8. Møter o.a. av felles interesse.

Helsedirektoratet skal holde et seminar om jod 25. oktober. Sekretariatet sender foreløpig program til faggruppen.

VKM og EFSA holder symposium i Oslo om miljørisikovurderinger 26. og 27. oktober. Påmelding kan gjøres på VKMs nettsider.

9. Eventuelt

EFSA har nylig publisert to metodedokumenter som er relevante for arbeidet i faggruppen:

- Guidance on the assessment of the biological relevance of data in scientific assessments
- Guidance on the use of the weight of evidence approach in scientific assessments

Det er norske medforfattere på begge disse dokumentene som også er medlemmer i VKM, og sekretariatet undersøker mulighet for at faggruppen kan få en presentasjon av rapportene på neste møte.

10. Nye møtedatoer

Neste møte i faggruppen skal være 9. november.
