



Rettelsesblad

1. april 2011

At-vejledning A.1.8 Gravides og ammendes arbejdsmiljø

Den nuværende formulering i AT-vejledning A.1.8 om gravide og ammendes arbejdsmiljø afsnit 1.2.4. om parvovirus har givet anledning til forvirring om, hvornår en gravid skal sygemeldes ved parvovirus. Sundhedsstyrelsen og Statens Serum Institut er nu blevet enige om at ændre deres anbefalinger for gravide ved parvovirus. Arbejdstilsynet ønsker derfor at ændre afsnit 1.2.4. i vejledningen, så det stemmer overens med anbefalingerne fra Sundhedsstyrelsen. Afsnittet ønskes ændret til:

”1.2.4. Den 5. børnesygdom (Erythema infectiosum, parvovirus B 19 eller lussingsyge)

2/3 af voksne kvinder er immune, hvilket indebærer, at både den gravide og fostret er beskyttet mod infektionen. Hvis den gravide ikke er immun og inficeres, kan smitten overføres til fostret. Dette har næsten aldrig konsekvenser for barnet ved smitte efter 20. uge. Bliver fostret smittet før 20. uge, er der en lille risiko for abort eller fosterdød.

Den 5. børnesygdom smitter ved dråbeinfektion, og ved at inficerede hænder fx har kontakt med slimhinder i næse eller mund. Omhyggelig hygiejne kan formindske risikoen for smitte, fx ved hyppig håndvask eller ved ikke at spise af samme bestik som børnene.

Retningslinjer for parvovirus er beskrevet på Sundhedsstyrelsens hjemmeside, www.sst.dk. Det fremgår heraf, at Sundhedsstyrelsen alene anbefaler fraværsmelding af gravide ansatte pga. parvovirus B 19 infektion i omgivelserne, når helt særlige grunde taler for det.”

Ved samme lejlighed er Arbejdstilsynet af Sundhedsstyrelsen blevet gjort opmærksomt på, at der er en fejl i afsnittet om papegøjesyge. Den sidste sætning i afsnittet, skal derfor slettes. Afsnittet om papegøjesyge lyder derfor således:

”1.2.8. Papegøjesyge (Ornothose, *Psittacose*)

Sidste afsnit:

Arbejds-mæssig risiko for smitte er størst på fjerkræslagterier (gæs, ænder og kalkuner) i slagtesæsonen fra juni til oktober. Mennesker bliver smittet ved at indånde støv fra fjer eller dråber ved skylning. Arbejdstilsynet anbefaler derfor, at gravide ikke beskæftiger sig med dette arbejde. Andre smittekilder er fugle i zoologiske haver, i dyrehandler og på dyreklinikker samt ved opdræt af fugle. Smitte fra stuefugle er også beskrevet. ”

1. november 2010

At-vejledning A.1.8 Gravides og ammendes arbejdsmiljø

I afnittet om ioniserende stråling erstattes følgende afsnit:

Sundhedsstyrelsen fastsætter dosisgrænser ved erhvervsmæssig udsættelse for ioniserende stråling. Der er fastsat følgende dosisgrænser:

- * Arbejdstagere i almindelighed må ikke udsættes for helkropsbestråling på mere end 20 mSv (millisievert) pr. år.
- * Gravide arbejdstagere må ikke udsættes for en belastning på mere end 1 mSv pr. år.

Hvis det vurderes, at stråledosis overstiger 1 mSv pr. år, skal den gravide flyttes til andre arbejdsopgaver, hvor der er mindre udsættelse for stråling. Ved krav om dosismåling anvendes en måleperiode på højst en måned.

med

Sundhedsstyrelsen fastsætter dosisgrænser ved erhvervsmæssig udsættelse for ioniserende stråling. Der er fastsat følgende dosisgrænser:

- * Arbejdstagere i almindelighed må ikke udsættes for helkropsbestråling på mere end 20 mSv (millisievert) pr. år.
- * Fosteret må ikke udsættes for en belastning på mere end 1 mSv.

Hvis det vurderes, at fosterets stråledosis overstiger 1 mSv, skal den gravide flyttes til andre arbejdsopgaver, hvor der er mindre udsættelse for stråling. Ved krav om dosismåling anvendes en måleperiode på højst en måned.