

SCHEMA Akuta förgiftningar 17 – 19 mars 2025

MÅNDAG 17 Mars 2025

08.30-09.00 Registrering och fika

09.00-09.30 Välkommen, allmän info. Den förgiftade patienten - Introduktion Jenny Bång Arhammar

09.35-10.10 Historik och statistik. Hur har förgiftningspanoramats och behandlingen av förgiftningar sett ut ur ett historiskt perspektiv? Vilka ringer till Giftinformationscentralen idag, och om vad? Erik Lindeman

10.15-11.30 Begränsning av giftupptag. När den förgiftade patienten kommer in på akutmottagningen – kan vi minska giftets skadeverkan genom att förhindra systemupptag? Vi diskuterar ventrikelsköljning och kol. När och hur ska man göra/ge det? Vi kommer också prata om gastroskopi, tarmsköljning och när det kan vara aktuellt med evakuering. Erik Lindeman

11.30-12.30 Lunch

12.30-13.30 Fallgenomgång. Jonas Tydén

13.40-14.30 Toxidrom. Vad är ett toxidrom? Vilka är de fysiologiska bakomliggande mekanismerna? Vilka olika agens kan utlösa olika toxidrom och hur behandlar man dem? Jenny Bång Arhammar

14.30-14.50 Fika

14.50-15.30 Toxidrom forts.

15.40-16.30 Fallgenomgång.

TISDAG 18 mars

08.30-09.15 Toxiska alkoholer. Vad är en toxisk alkohol och varför är den toxisk? Toxiska alkoholer kan ge svår acidosis och förgiftningar med dessa kan vara livshotande. Ibland är det i initialskedet svårt att förstå att patienten har intoxikerat sig med en toxisk alkohol. Vi går igenom skademekanism, diagnostik och behandling. Jonas Tydén

09.15-09.35 Fika

09.35-11.45 Cirkulationspåverkan vid förgiftning, Många olika typer av förgiftningar kan ge en påverkan på cirkulationssystemet. Cirkulationspåverkan vid förgiftning kan bli mycket uttalad och kräva särskilda terapeutiska insatser. Vi kommer att gå igenom typiska intox-relaterade EKG-förändringar och typagens som orsakar dessa. Genomgång patofysiologin bakom svår cirkulationssvikt vid förgiftning samt behandling av densamma. Johanna Nordmark Grass

11.45-12.45 Lunch

12.45-13.45 Fallgenomgång.

13.50-14.40 Antidepressiva, neuroleptika och antiepileptika. Det här är läkemedel som är vanliga vid tablettöverdoser och som ofta är involverade i blandintoxikationer. Hur ska man tänka? Vilken övervakningsnivå behövs? Vilka är de farligaste? Vilka förgiftningssymptom kan man förvänta sig och hur behandlar man dem bäst? Erik Lindeman

14.40-15.00 Fika

15.00-16.00 Toxiska gaser. Vi går igenom symtom och behandling av rökgaser. I samband med brand kan flera olika giftiga gaser bildas. Dessa kan vara kvävande och retande men också systemtoxiska som t ex kolmonoxid och vätecyanid. Jonas Tydén

16.00-16.30 Fallgenomgång.

After Work – På egen bekostnad. Återkommer med plats!

ONSDAG 19 mars

08.30-09.15 **Kemikalier.** Giftiga kemikalier kan man stöta på både i hemmet och på arbetsplatsen. Vi går igenom de vanligaste typerna av kemikalietillbud som kräver sjukhusvård. Erik Lindeman

09.20-09.45 **Järn.** Hur bedömer man serumkoncentrationer? Vilka symtom är typiska? Hur behandlar man? Erik Lindeman

09.45-10.05 **Fika**

10.05-11.15 **Missbruksmedel,** Missbruksmedel är en stor och heterogen grupp. Preparaten är ofta illegala och det kan vara svårt att få veta exakt vad patienten tagit. Här går vi igenom systematiskt sätt att bedöma den här patientkategorin, vilka symtom man behöver vara extra vaksam på och hur de ska behandlas. Erik Lindeman

11.20-12.00 **Missbruksmedel.** Fortsättning

12.00-13.00 **Lunch**

13.00-14.00 **Fallgenomgång.**

14.05-14.50 **Paracetamol.** Den allra vanligaste frågan till Giftinformationscentralen gäller paracetamol. Ett läkemedel med nästan inga biverkningar eller kontraindikationer men där en överdos kan leda till fulminant leversvikt. Varför är paracetamol så farligt i överdos och hur hanterar vi bäst dessa? Johanna Nordmark Grass

14.50-15.10 **Fika och in-/utlämning av mentometerknappar samt kursintyg**

15.10-16.00 **I skogen – svampar, ormar och växter.** Biologiska toxiner som finns i naturen runt oss. Hur behandlar man den huggormsbitne patienten? Och vilken svampstuvning oroar oss? Erik Lindeman

16.10-16.30 **Avslut.**

Medverkande

Jenny Bång Arhammar,

Överläkare Giftinformationscentralen, Solna

Erik Lindeman

Överläkare Giftinformationscentralen, Solna

Johanna Nordmark Grass

Överläkare, Med Dr, Giftinformationscentralen, Solna

Jonas Tydén

Överläkare, Med Dr, Giftinformationscentralen, Solna