

SUMMARY

Non-traumatic gas gangrene in a patient with several malignant diseases. – A patient with gas gangrene of non-traumatic origin, caused by *Clostridium perfringens* is reported. He had a carcinoma of the caecum with an invagination giving bacteria access to the vascular system. The post-mortem examination in addition revealed a disseminated malignant lymphoma and a non-metastasized adenocarcinoma of the prostate.

LITERATUUR

¹ Wyman AL. Endogenous gas gangrene complicating carcinoma of the colon. *Br Med J* 1949; i: 266-7.

² Kimball HW, Rawson AJ. Non traumatic gas gangrene. *Va Med* 1952; 79: 269-71.

³ Valentine JC. Gas gangrene septicemia due to carcinoma of the cecum and muscular trauma. *Br J Surg* 1957; 44: 630-2.

⁴ Moore GE, Watson TG. Triethylenethiophosphoramidate therapy complicated by overwhelming infection with *Clostridium welchii*: report of two cases. *Cancer* 1957; 10: 246-9.

⁵ Jones LE, Wirth WA, Farrow CC. Clostridial gas gangrene and septicemia complicating leukemia. *South Med J* 1960; 53: 863-6.

⁶ Boggs DR, Frei E, Thomas LB. Clostridial gas gangrene and septicemia in four patients with leukemia. *N Engl J Med* 1958; 259: 1255-8.

⁷ Cabrera A, Tsukada Y, Pickren JW. Clostridial gas gangrene and septicemia in malignant disease. *Cancer* 1965; 18: 800-6.

⁸ Wynne JW, Armstrong D. Clostridial septicemia. *Cancer* 1972; 29: 215-21.

⁹ Smink HAJ. Infectie met *Clostridium perfringens* na cholecystectomie. *Ned Tijdschr Geneesk* 1979; 123: 1639-40.

¹⁰ Alpern RJ, Dowel VR. *Clostridium septicum* infections and malignancy. *JAMA* 1969; 209: 385-8.

Augustus 1984 ontvangen

December 1984 voor publikatie aanvaard

BRIEVEN AAN DE REDACTIE

HCG moet blijven

R. ROLLAND

Onlangs heeft de actiegroep „Lekker dier” de aandacht getrokken waarbij zowel in kranten alsook voor radio en TV de indruk gewekt is dat menselijk chorion-gonadotrofine (HCG), verkregen via de actie „Moeders voor moeders”, voor een (groot) gedeelte gebruikt wordt in de veterinaire geneeskunde. Sedert het eind van de zestiger jaren wordt in de universiteitskliniek in Nijmegen, zoals in andere klinieken in Nederland, dankbaar gebruik gemaakt van humaan menopauzaal gonadotrofine en humaan chorion-gonadotrofine voor behandeling van echtparen lijdende aan infertiliteit. Voorheen is de indicatie altijd geweest om deze preparaten te gebruiken ter wille van ovulatie-inductie. De laatste tijd is het indicatiegebied voor gebruik van dergelijke preparaten toegenomen, daar de successen die geboekt worden met de methode van in vitro-fertilisatie mede te danken zijn aan de mogelijkheid om superovulatie te bewerkstelligen.

Verontruste collegae, maar ook patiënten hebben mij benaderd naar aanleiding van de actie van „Lekker dier”. Mij is bekend dat naar aanleiding van deze actie artsen en ook moeders die deelnamen in het Moeders voor moeders-programma hun medewerking aan deze wijze van urine verzamelen opgezegd hebben. Uit informatie die ik verkregen heb bij navraag bij een van de fabrikanten van HCG, is gebleken dat een in verhouding zeer klein gedeelte van HCG toepassing vindt in de veterinaire geneeskunde.

Zonder een oordeel uit te spreken omtrent de

Sint Radboudziekenhuis, afd. Obstetrie/Gynaecologie,
Postbus 9101, 6500 HB Nijmegen.
Prof.dr. R. Rolland, gynaecoloog.

bovengenoemde actie, wil ik hier waarschuwen voor de eventuele gevolgen, mocht de actie Moeders voor moeders in Nederland geen of onvoldoende voortgang krijgen. Indien dat het geval is, zullen vele infertiele echtparen alhier niet op adequate wijze geholpen kunnen worden en zal verder ontwikkelen van in vitro-fertilisatieprogramma's in Nederland eveneens gevaar lopen.

Ik hoop dat artsen die in contact komen met pas zwanger geraakte vrouwen die in principe mee kunnen doen in de actie Moeders voor moeders, tegen deze achtergrond dan ook hieromtrent positief zullen adviseren.

April 1985

Bladvulling

Congresbezoek in Noord-Amerika

Vele reizigers die den Oceaan overgaan, roemen ten hoogste het aangename van dezen tocht. De volkomen rust, waarin men gedurende een kleine of groote 14 dagen verkeert, doet het zenuwstelsel, dat op het land door allerlei prikkels steeds sterk in werking wordt gehouden, tot volkomen rust en herstel komen. Gelukkig hij, die dit bevestigen kan, doch een eerste voorwaarde is dan, dat hij niet zeeziek zij. Mij dunkt, het Congres van 1887 zou dan reeds de moeite loonen, als de honderden medici, die dan uit Europa zullen vertrekken, hun studie maken van deze ellendige zeeplaag en als resultaat van die studie het geneesmiddel zullen vinden.

(*Ned Tijdschr Geneesk* 1885; 29: 575.)