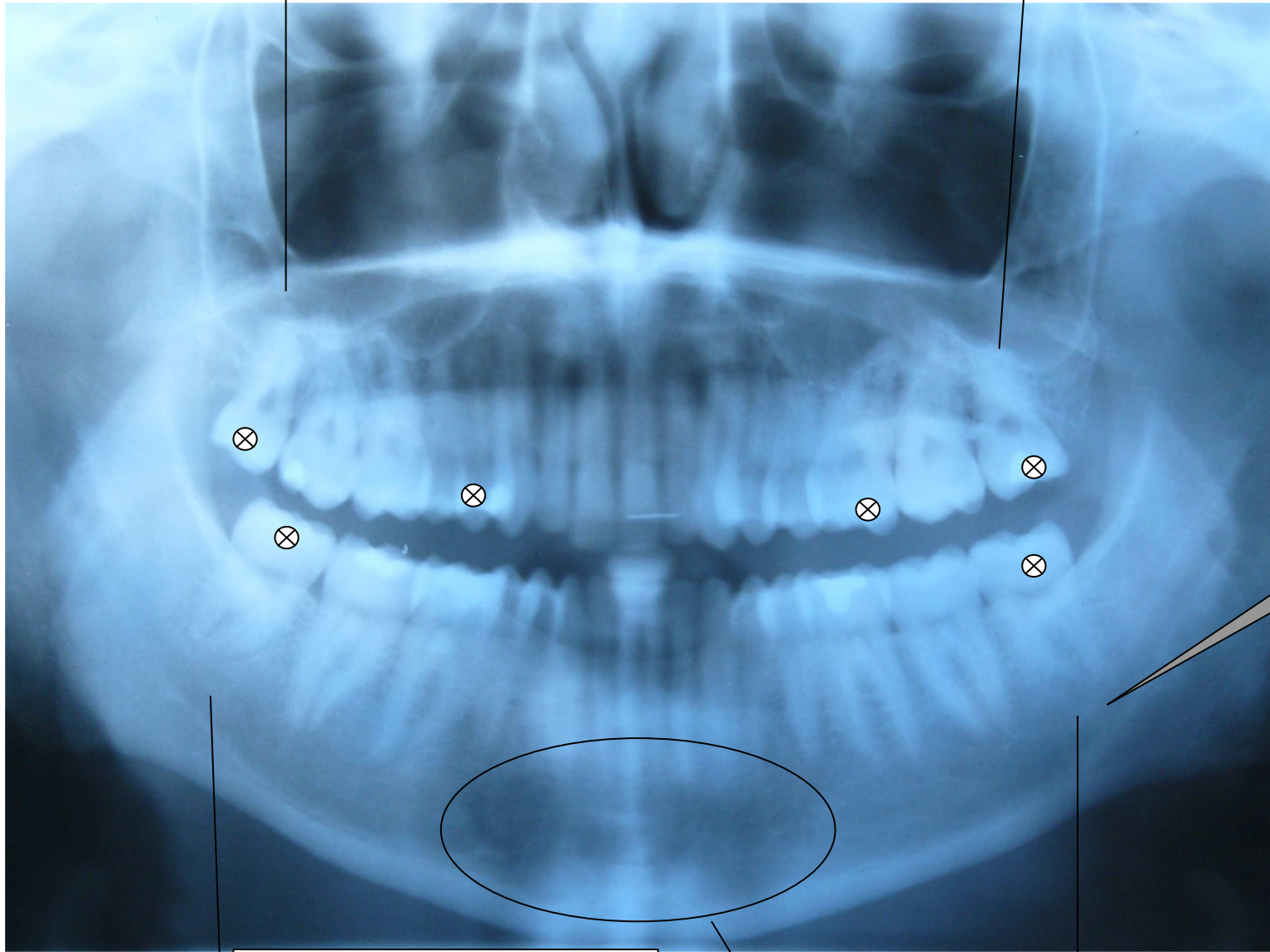


OPT Erstbefund

Abstrich nach Extraktion:
wenig(e) Lactobacillus paracasei
wenig(e) vergründende Streptokokken der mitis-Gruppe

Abstrich nach Extraktion:
wenig(e) Streptococcus intermedius
wenig(e) Capnocytophaga species



Tamponade je Zahnfach
insgesamt 6 Wochen
1. (bis 3.) mit Oxytetracyclin-
Prednisolon
anschließend mit Oxytetracyclin
abgeschlossen **2010**

Gefahr
Herz!

Leitsymptome:
Schwäche allg., Müdigkeit
Erschöpfbarkeit schnelle mit
Atembeschwerden bei stärkerer
Belastung zuvor Asthma
Schmerzsyndrom WS, Schulter,
Kopf
Schuppen Kopfhaut

Abstrich nach Extraktion:
wenig(e) Streptococcus equinus

MEA 3. Tamponade:

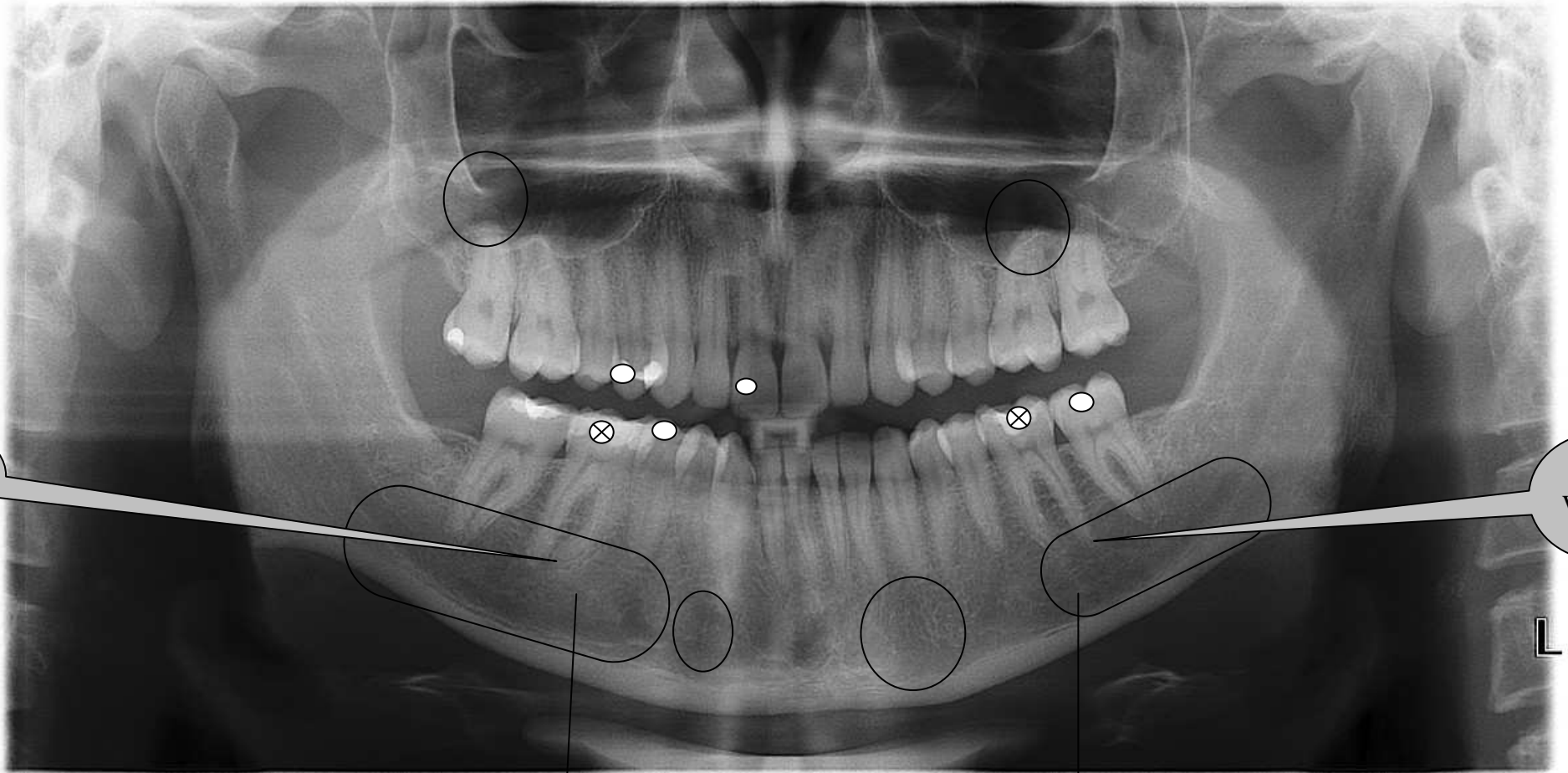
Kupfer	1700 µg/kg	<1000
Zink	7600 µg/kg	<4350
Zinn	130 µg/kg	<100

Eiter durch
Wohngifte

Abstrich nach Extraktion:
wenig(e) Streptococcus intermedius
vergrünende Streptokokken der mitis-Gruppe

Schwäche, vorher Asthma bei Eiterkiefer 36+46 tote Wurzel mit Zysten OK

Schmerzsyndrom WS durch Eiter 17,26,36-38,45-48



Tote
Wurzel

Tote
Wurzel

Abstrich nach Exaktion:
wenig(e) vergrünende Streptokokken der mitis-Gruppe
wenig(e) Staphylococcus epidermis (Typischer Befund
vom Abnehmenden! Stil in der Hand, Schlamper)

Abstrich nach Exaktion:
wenig(e) vergrünende Streptokokken der mitis-Gruppe

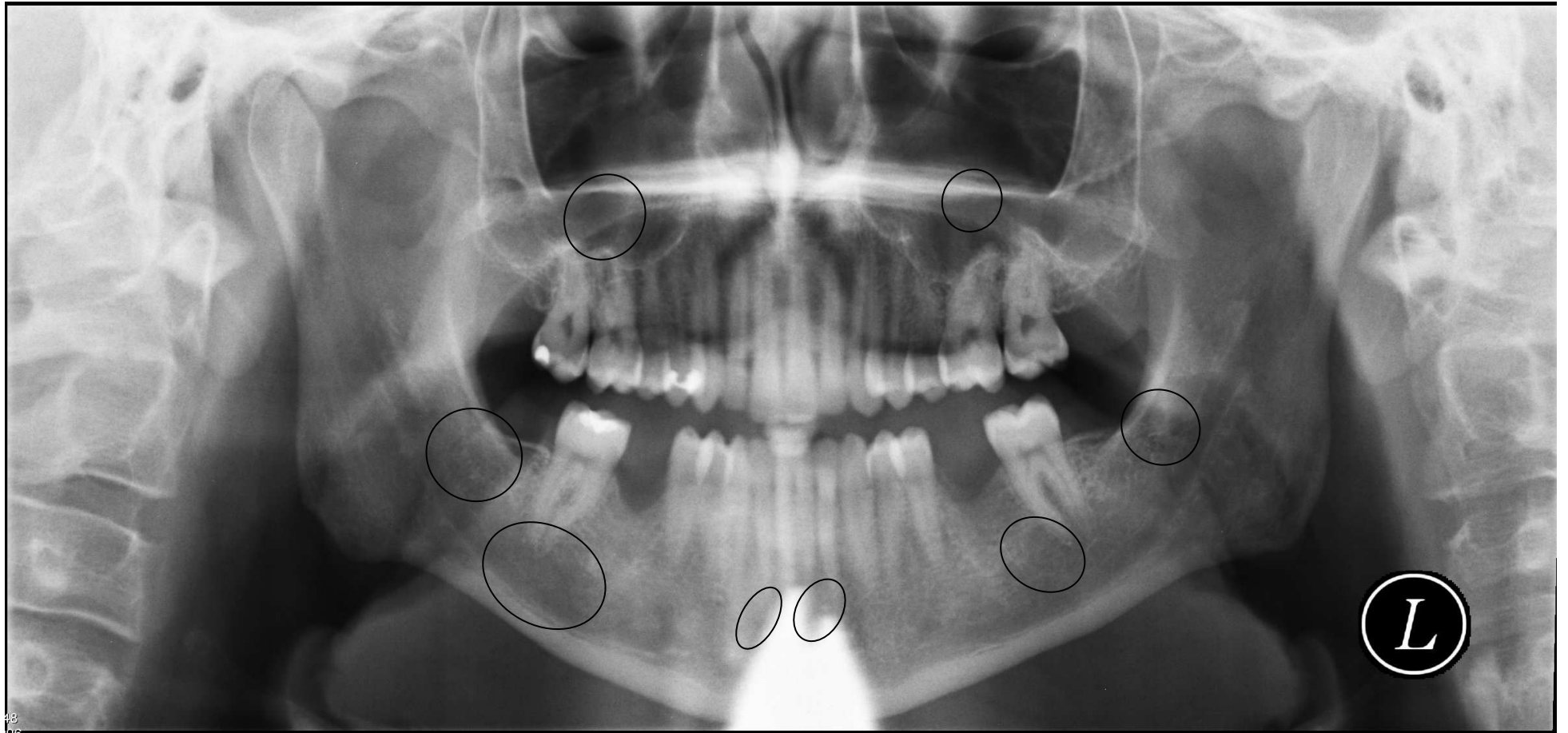
MEA 4. Tamponade:

Kupfer	1900 µg/kg	<1000
Molybdän	130 µg/kg	<25
Zink	16300 µg/kg	<4350
Zinn	150 µg/kg	<100
Quecksilber	3.0 µg/kg	<2

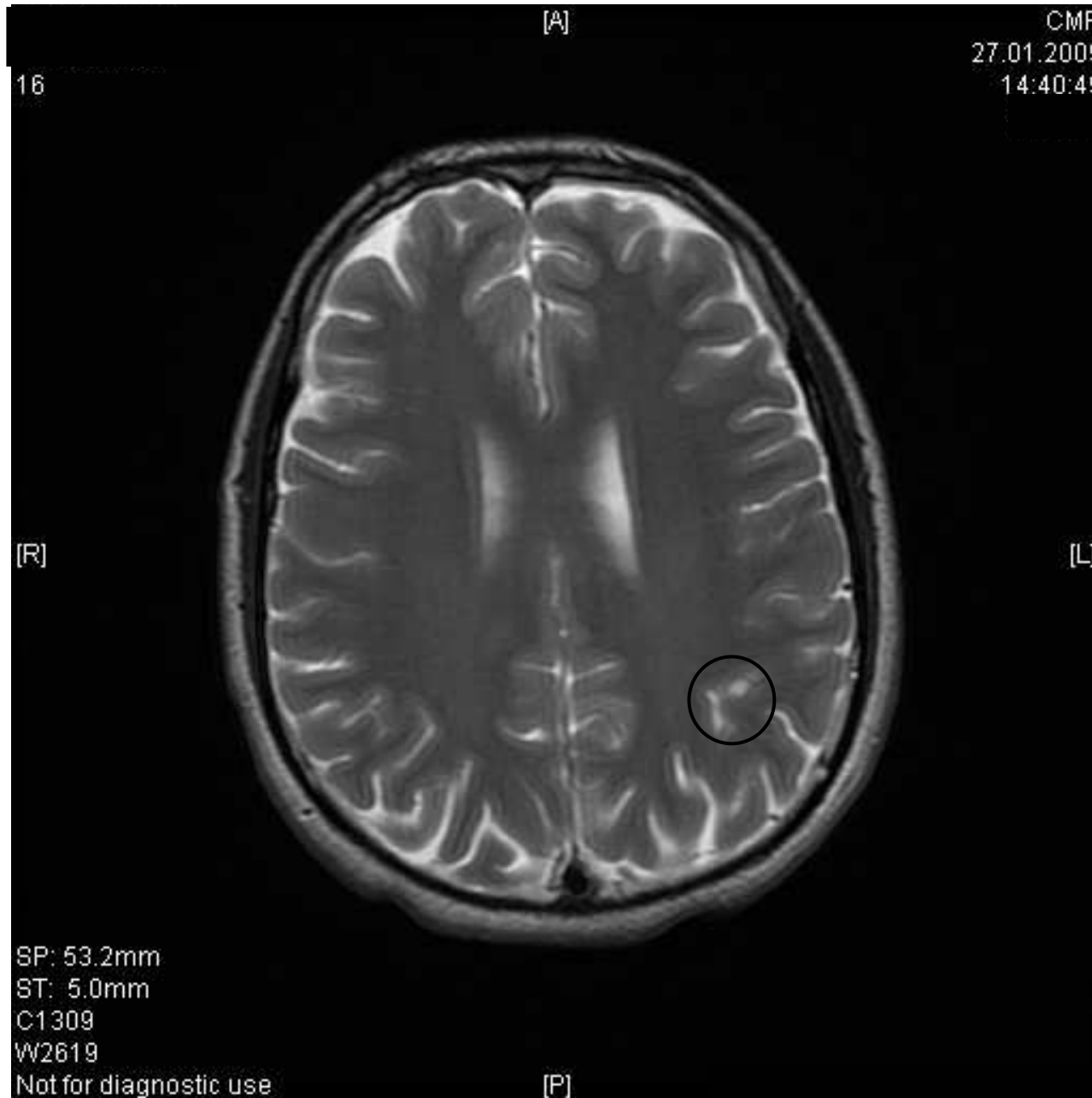
Besserung, leichte: allgemeine Müdigkeit bzw. Schwäche
Kurzzeitige Verschlechterung: Magen/Darbeschwerden

Tamponade je Zahnfach
insgesamt 6 Wochen
1. (bis 3.) mit Oxytetracyclin-
Prednisolon
anschließend mit Oxytetracyclin
abgeschlossen **2011**

Amalgam und Wohngifte vergifteten den Kiefer irreversibel trotz Sanierung



MR Kopf - größte der vielen (sehr kleinen) MS Herde



Allgemeine Schwäche („man bringt den Hintern nicht hoch“) da zentrale Lage der Herde