

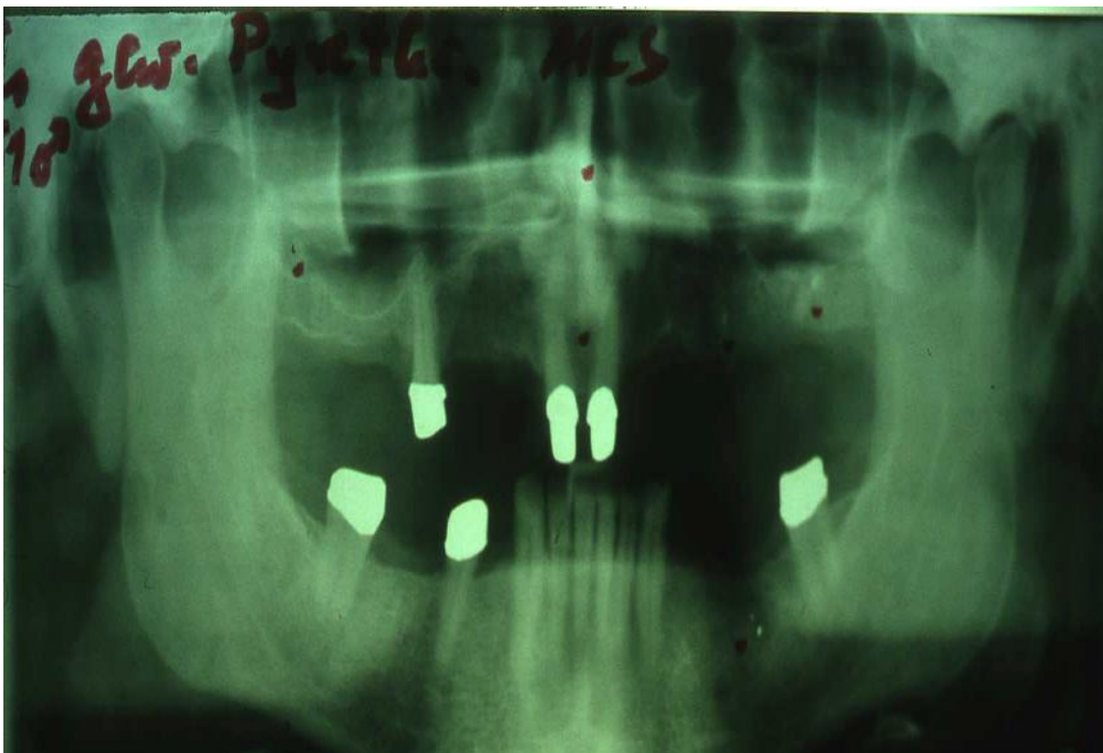
## Autoimmunkrankheiten

1. 18 jähriger mit Autoimmunkrankheit der Leber vom Vater, der gewerblich mit Quecksilber arbeitete, vererbt. Anstelle der Ursachenbeseitigung wird eine Lebertransplantation diskutiert (Uniklinik)

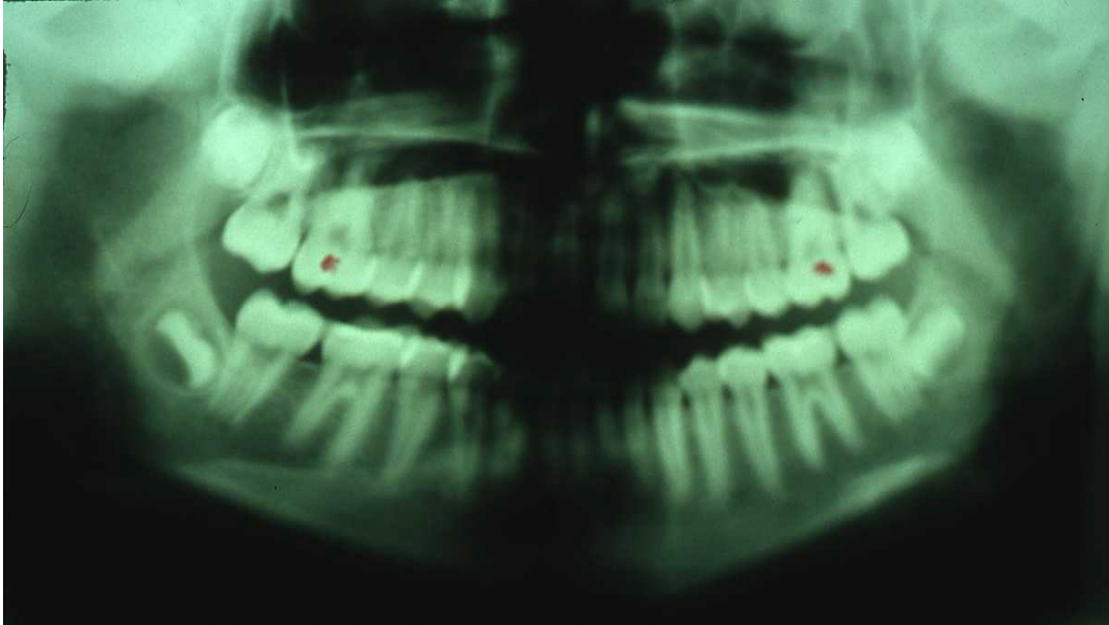


## 2.5 Pestizide

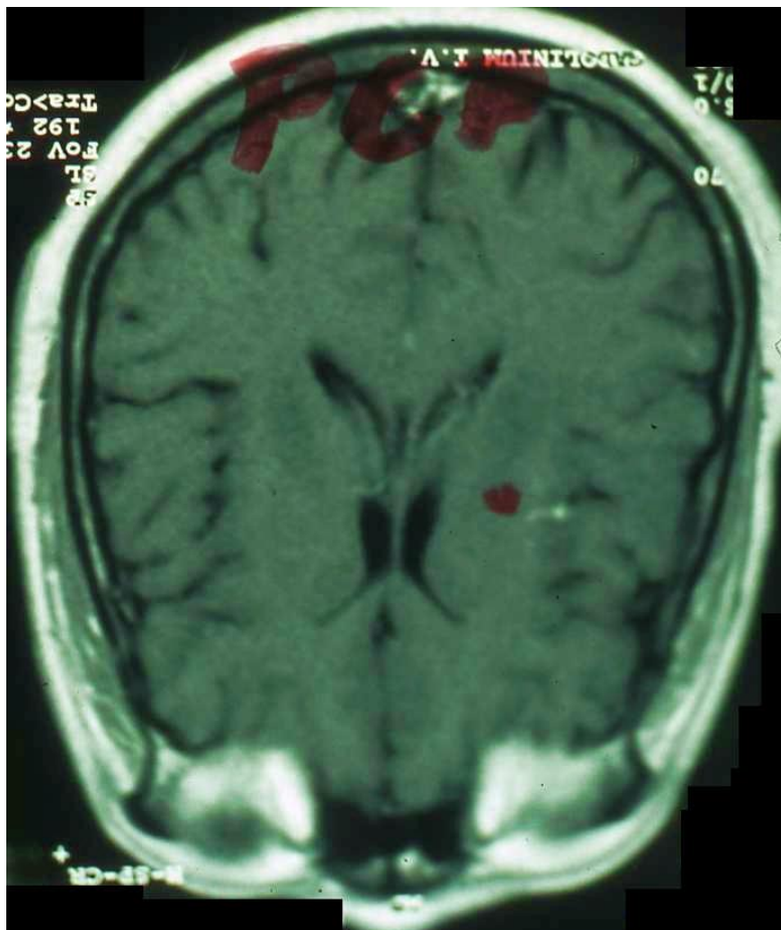
34. Gewerbliche Pyrethroidvergiftung (Gärtnerin), Multiple Chemical Syndrom (Riechnerv zwischen 11er und 24er verdickt und gereizt)



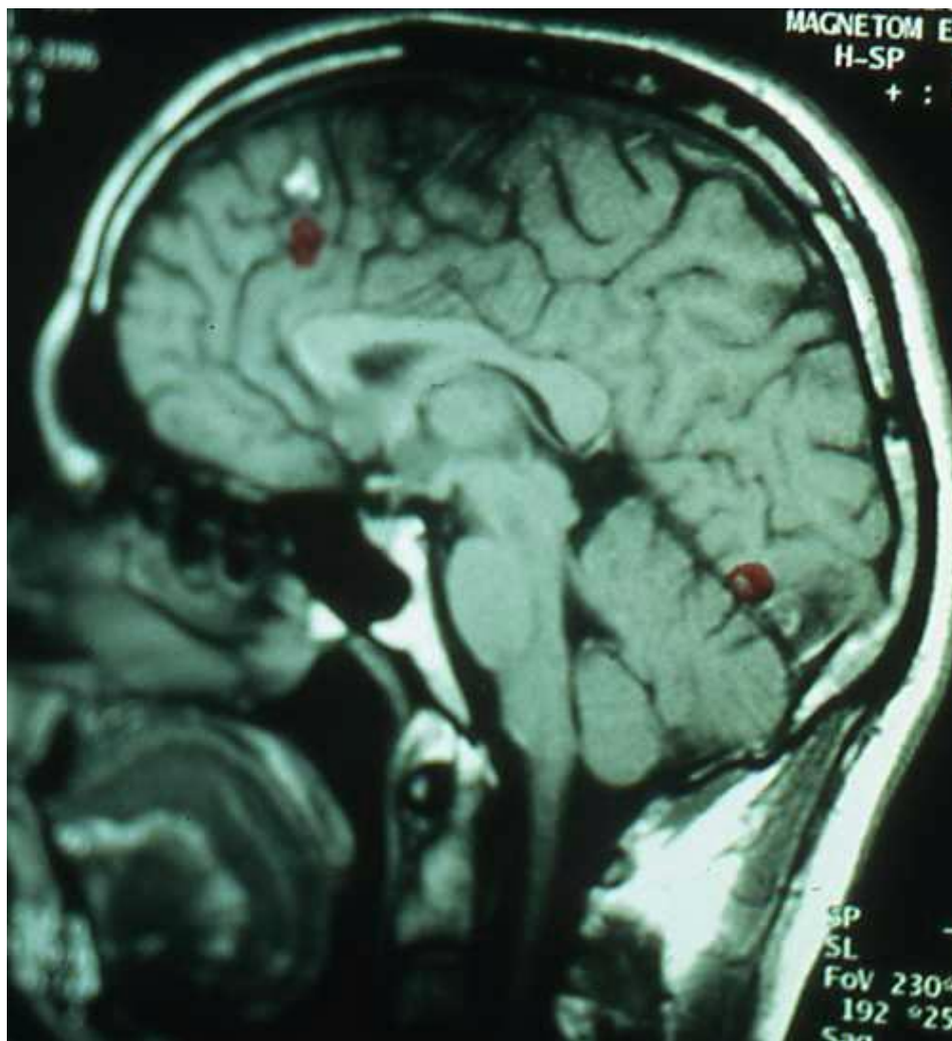
35. 12jähriger Junge, Sohn des Hausmeisters in einem PCP-verseuchten Gymnasium ( Dienstwohnung) mit schwerster Xyladecor-Allergie epicutan und mit Asthma



36. Pestizide im Holz (PCP) führte zu Hirninfarkten



### 37. Xyladecor verstrichen führte zu mehreren Hirninfarkten

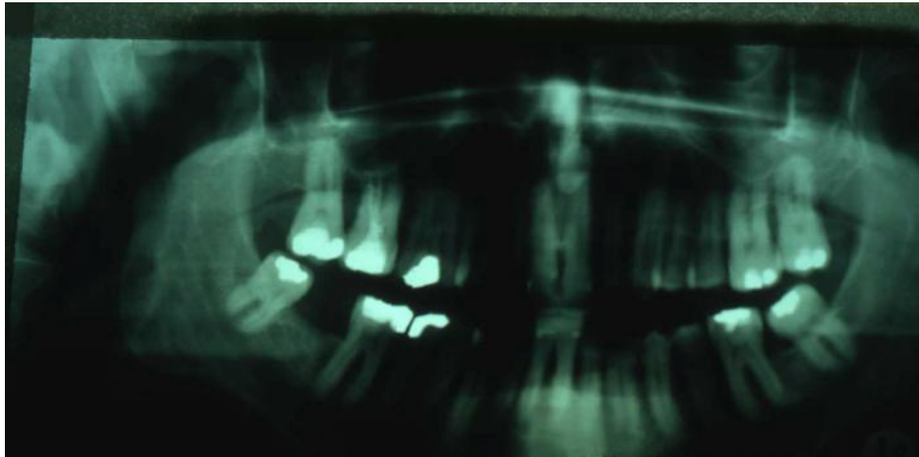


### 3.2 Allergie

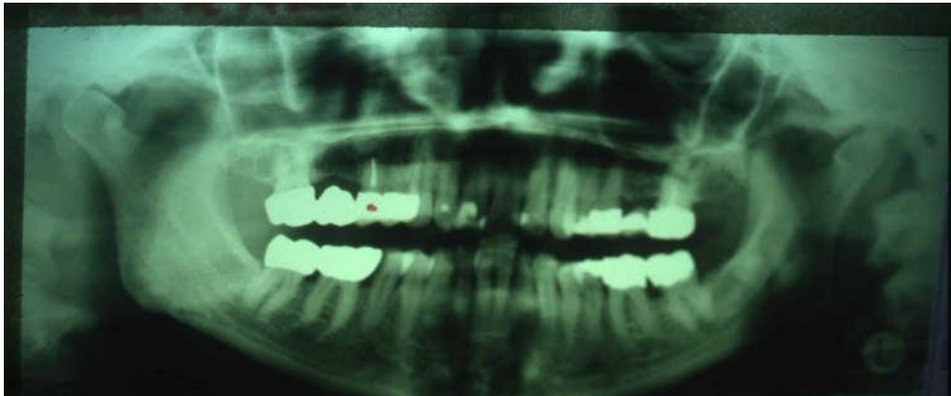
22. 48er eingewachsen, Schneidezähne beherdet, MCS



**23. 18er, 48er und 38er Amalgam, Schneidezähne beherdet, MCS**



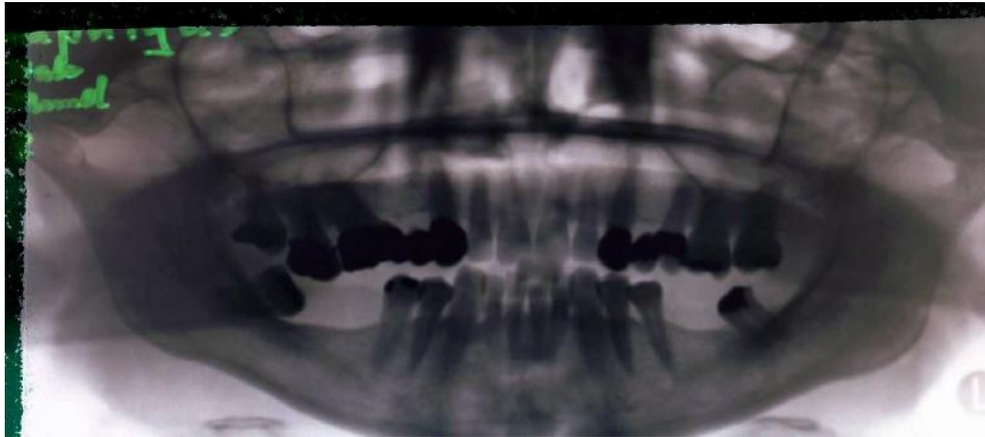
**24. Lichen-ruber durch DMPS-Allergie**



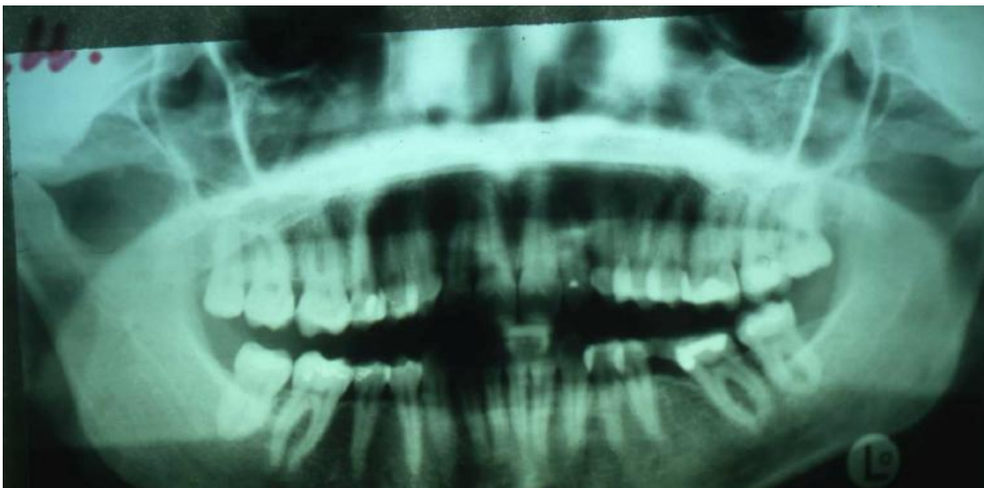
**25. (a-c) DMPS-Allergie, stark juckend, heilte ab ohne jegliche Therapie binnen drei Wochen**



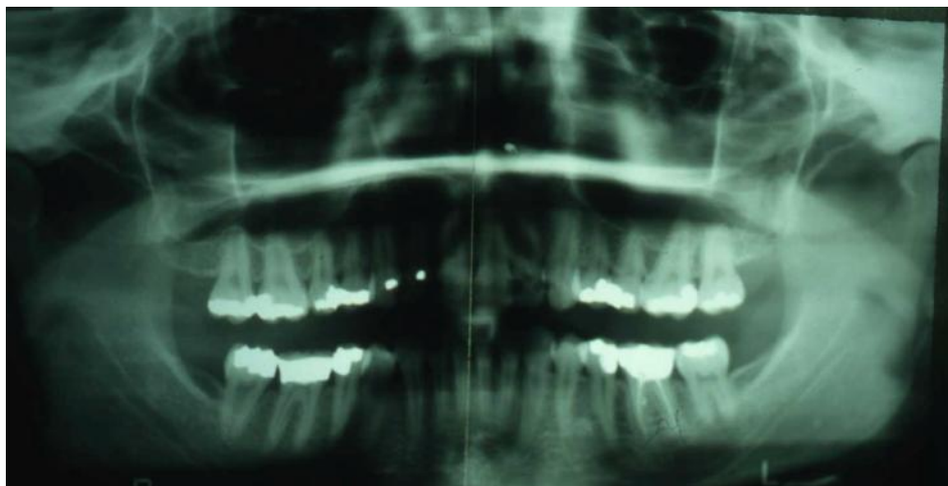
**27. Pemphigus, wiederholt durch Amalgam (1990 Hals, 1997 Mund) 54jährige Frau (histologische Diagnose durch Uni-Hautklinik)**



**28. 35jährige Frau in geschlossener Psychiatrie mit den typischen Folgen einer Amalgam-Allergie.**



**29. 24jährige Floristin mit Pyrethroidallergie und MCS.**



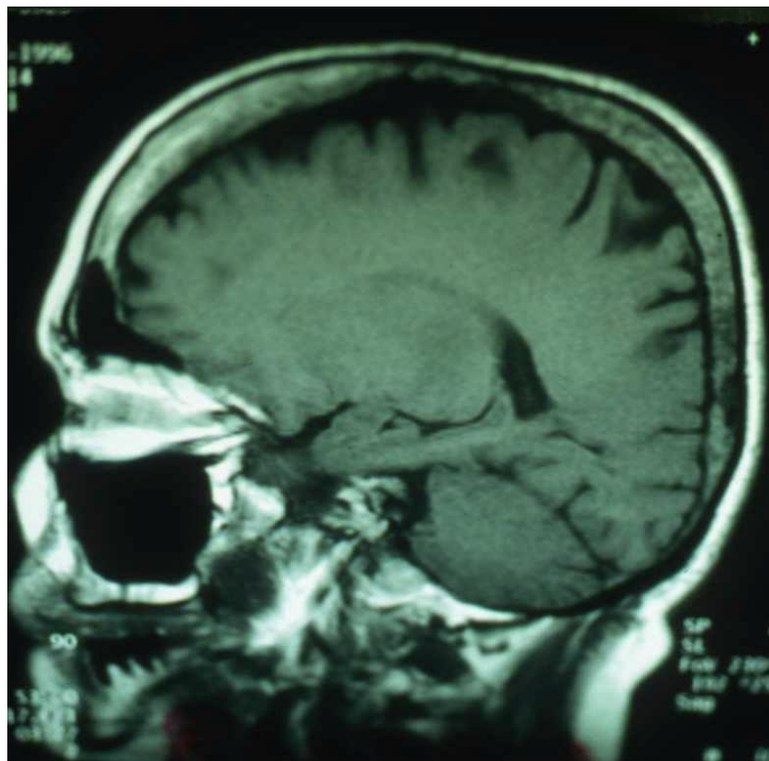
**30. MCS (und CMS) durch im Nervenkanal steckenden Weisheitszahn 48 bei 38jähriger Frau**

**31. CMS bei Palladiumallergie, beherdete Weisheitszähne, sowie rechts Netzhautablösung durch querliegenden Sehzahn**

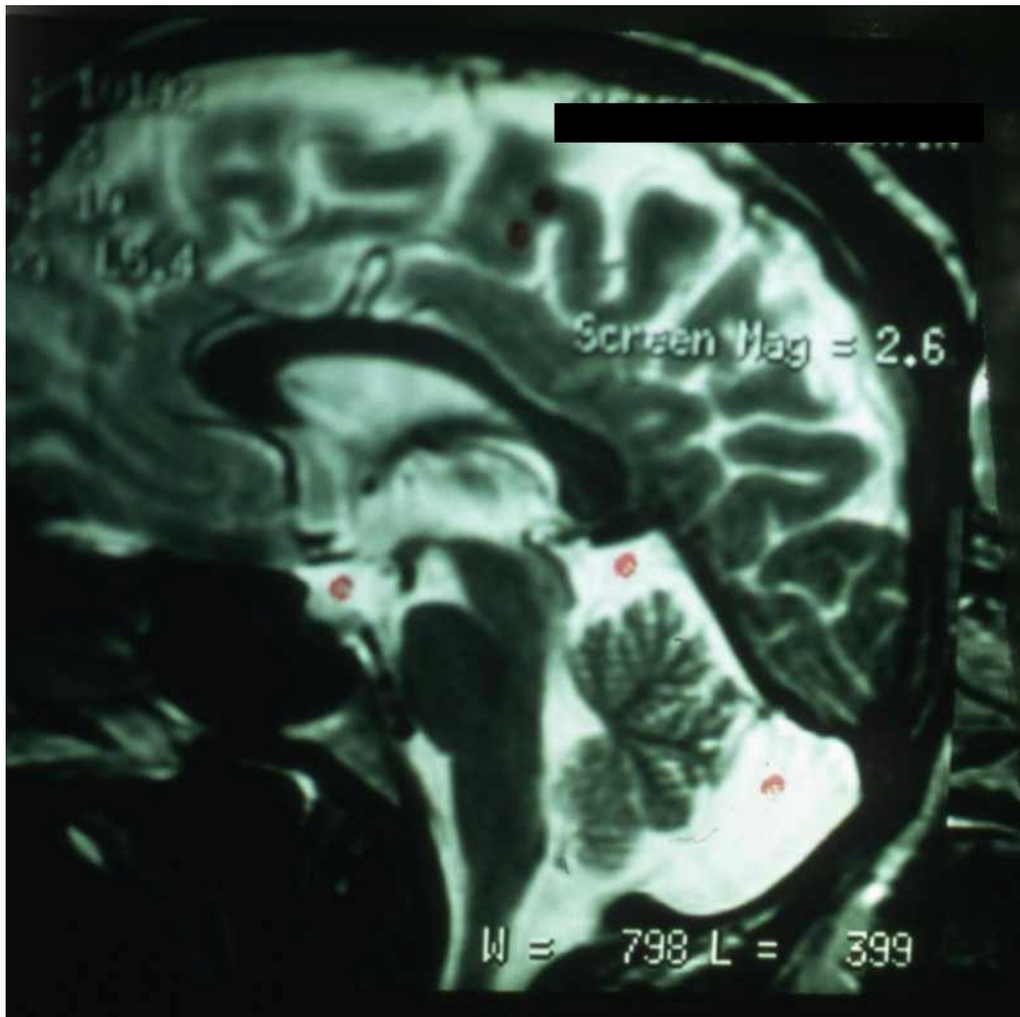


### **3.3 Gedächtnis**

**7. 67jährige Frau mit Alzheimer bei Amalgamallergie und noch vorhandenem Amalgam**



## 8. Gedächtnisstörung und Ataxie durch Amalgam

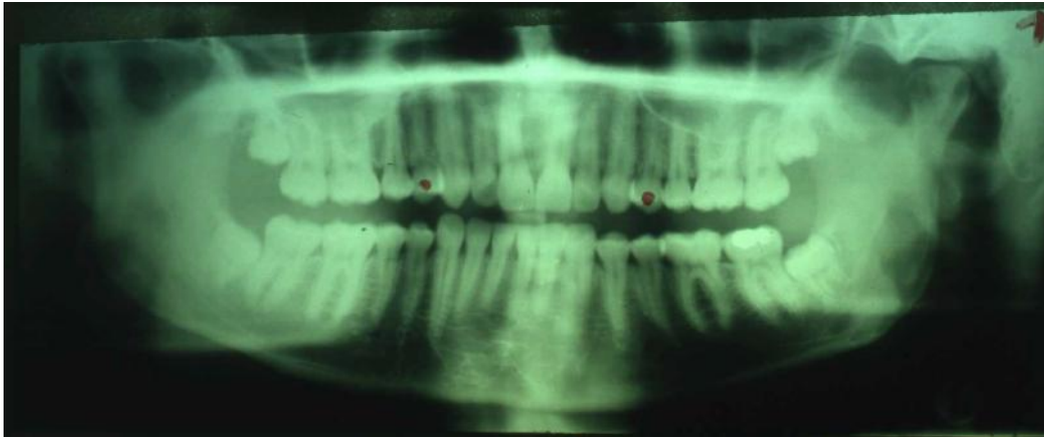


## 3.6 Hormone

9. Hypoglykämie durch beherdeten 14er (verschwand nach Sanierung) bei 27 jährigen

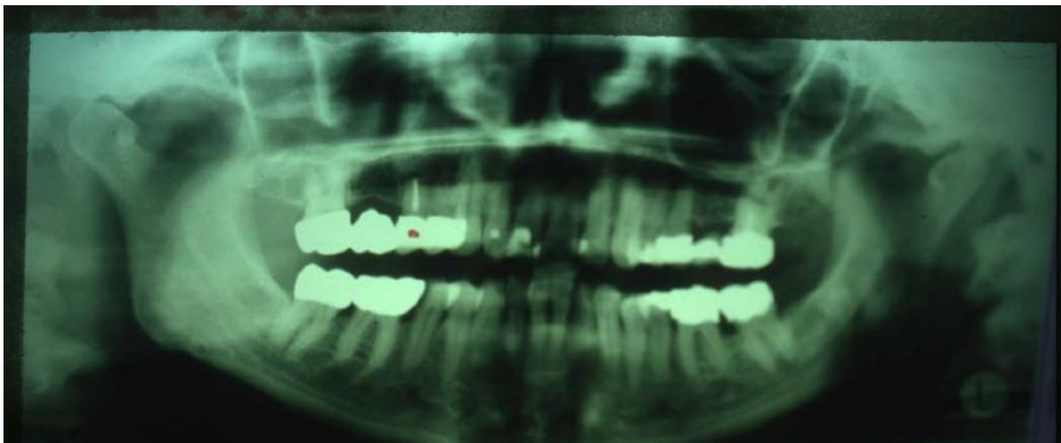


10a. amalgambedingte Herde in 14er und 24er, den Stoffwechselzähnen führte bei 16 jährigem Mädchen zur Anorexie, die sofort nach Amalgamsanierung und Ziehen der beiden Zähne verschwand (ebenso wie die chronische Müdigkeit nach Ziehen der vier Weisheitszähne)



### 3.7 Immun/Krebs

24. Fibroadenom rechte Brust bei Herd im 15er

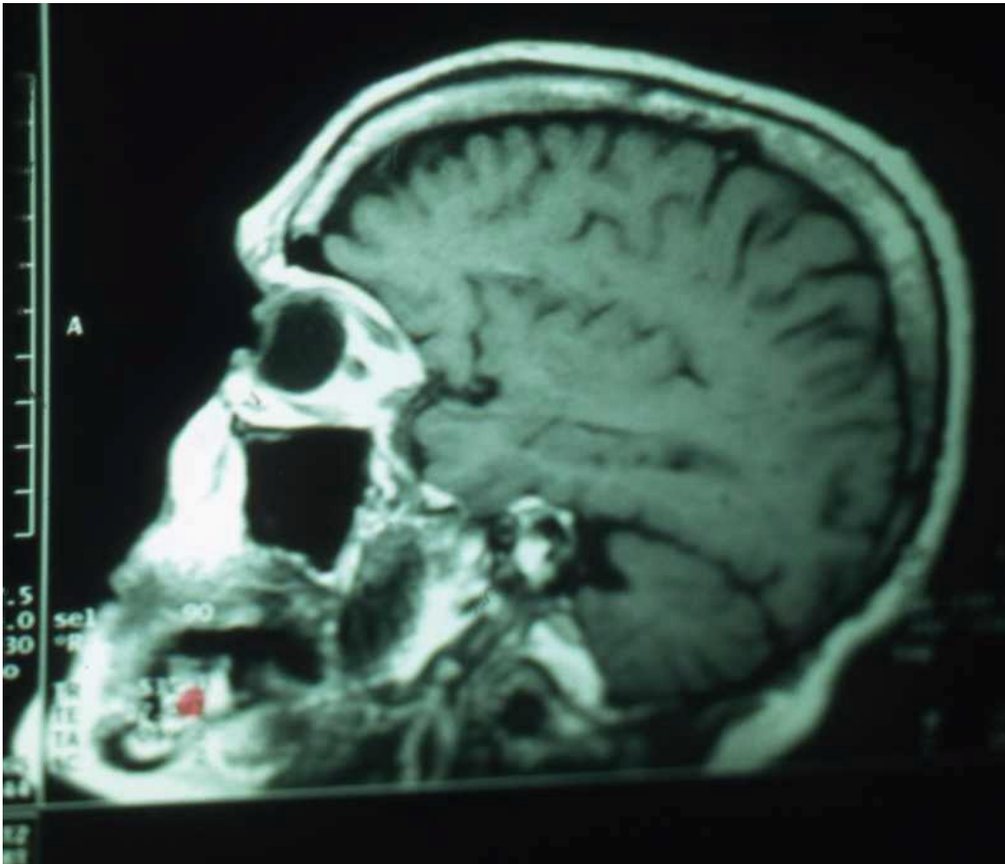


25. Neurofibrosarkom bei Metallallergie (Hg, Pd)



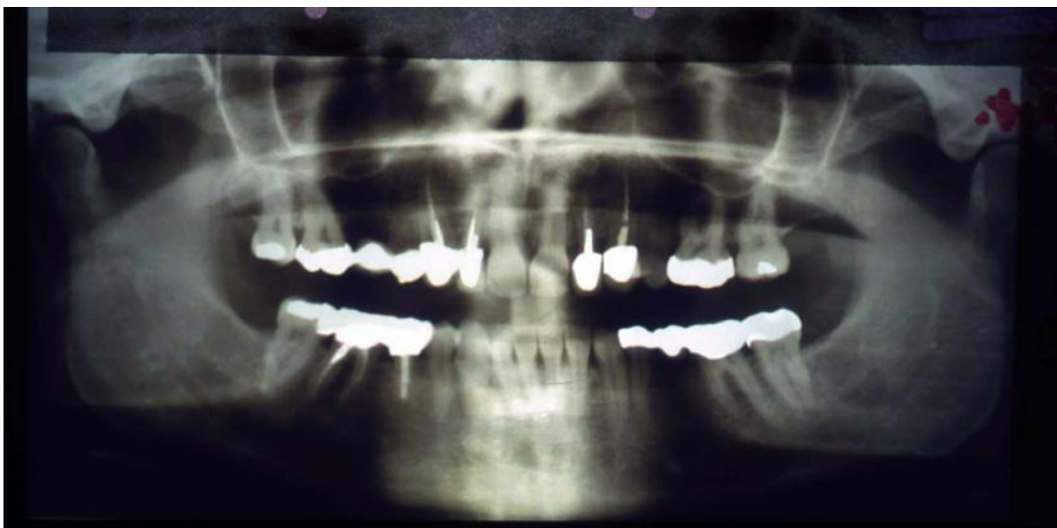
### 3.8 Rheuma

#### 29. Rheuma durch typische Amalgamherde im Unterkieferknochen



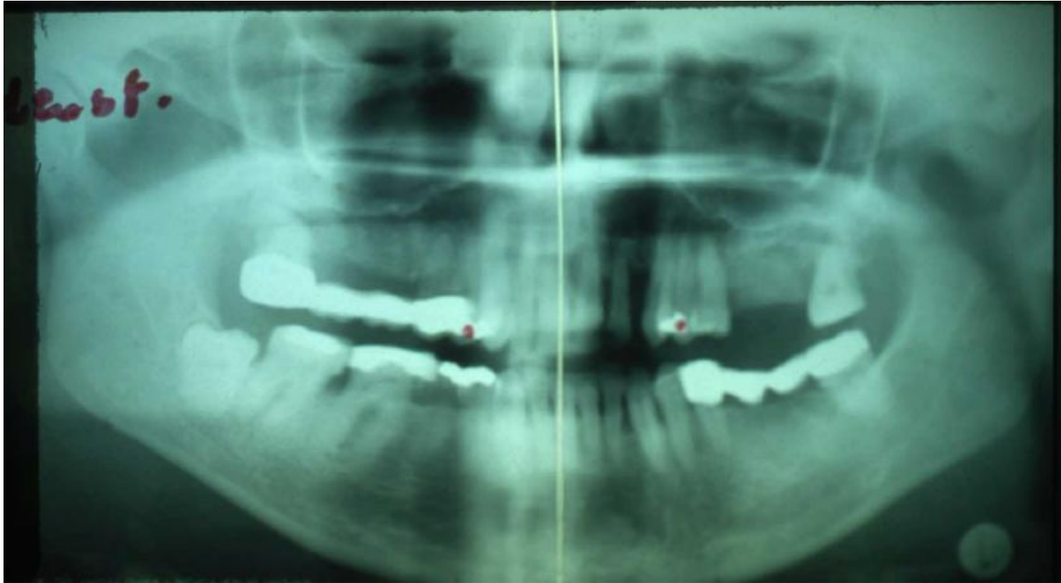
### 4.1-Erfolg

- 38. a. Tote Zähne und Herde im Leber-und Gallenblasen-Bauchspeicheldrüsenbereich (3-4) Eßstörung
- b. saniert - Eßstörung überwunden

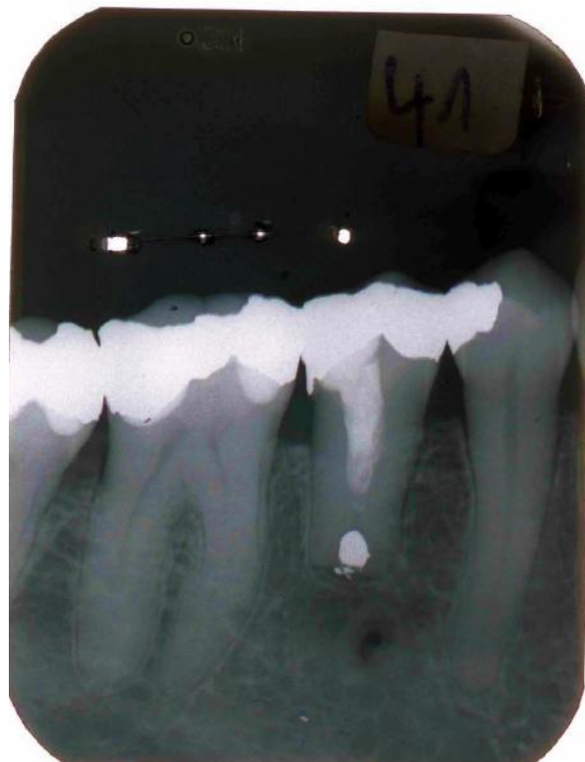


39. Generalisiertes Ekzem auf der gesamten Haut mit Epicutantest auf Amalgam und Palladium, jeweils +++ . Verschwand nach Entfernung der Palladiumkronen unter denen überall Amalgam belassen worden war (sichtbar im Kieferröntgenbild und beim Kaugummitest.

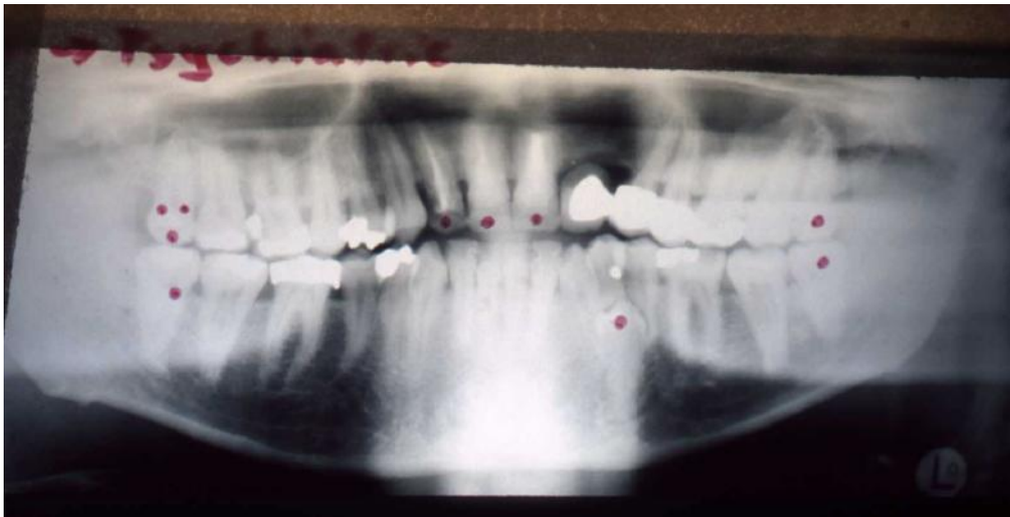
40. Völlig giftfreier Oberkiefer nach 12 DMPS-Injektionen



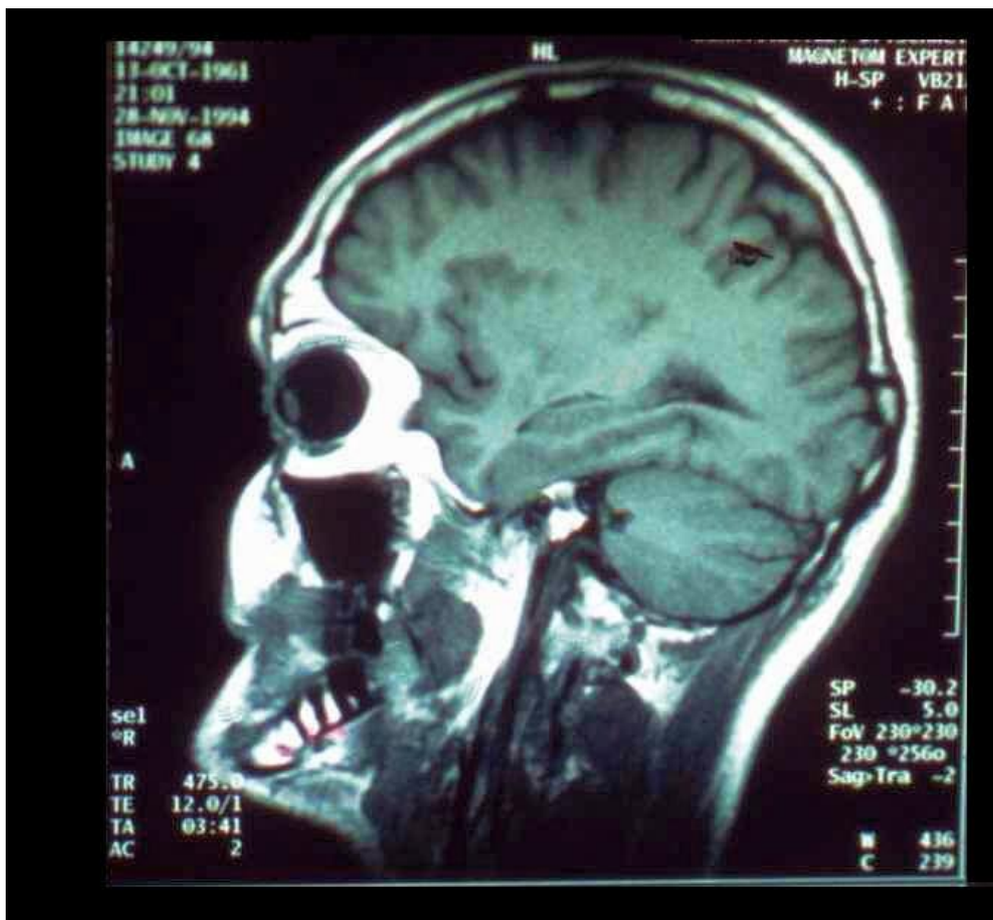
41. Depression. Schlagartig behoben nach Entfernung von 17 Amalgamfüllungen u.a. aus dem Wurzelkanal



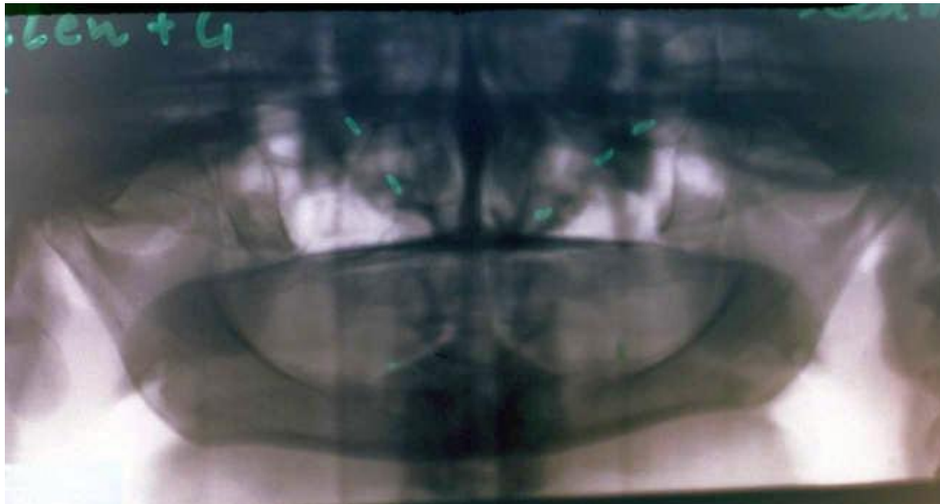
42. 36-jähriger Arzt. Als Patient auf geschlossener Abteilung in Psychiatrie.  
Konnte diese als geheilt entlassen nach Entfernen aller Zahnmetalle, gegen die  
er auch Allergien hatte



43. Rheuma verschwand nach Ausräumen aller Metallherde im Unterkiefer



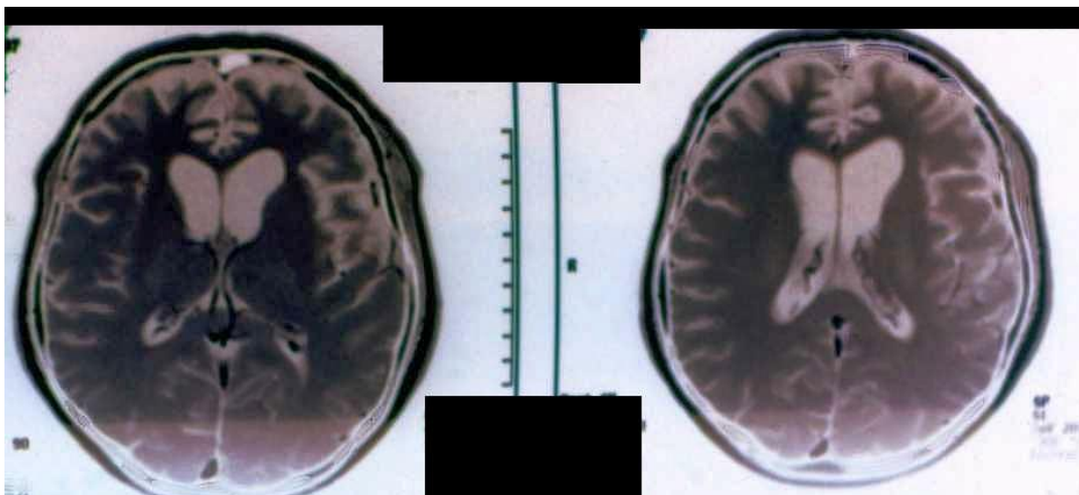
44. Trotz erfolgreicher Herdsanierung Vitamin C und Selen eingenommen. Dies führte zu Schwindel, der erst Wochen nach Absetzen verschwand



45. a. Durch Vitamin C und B sowie Selen trat bei einem 55jährigen Mann binnen 2 Jahren



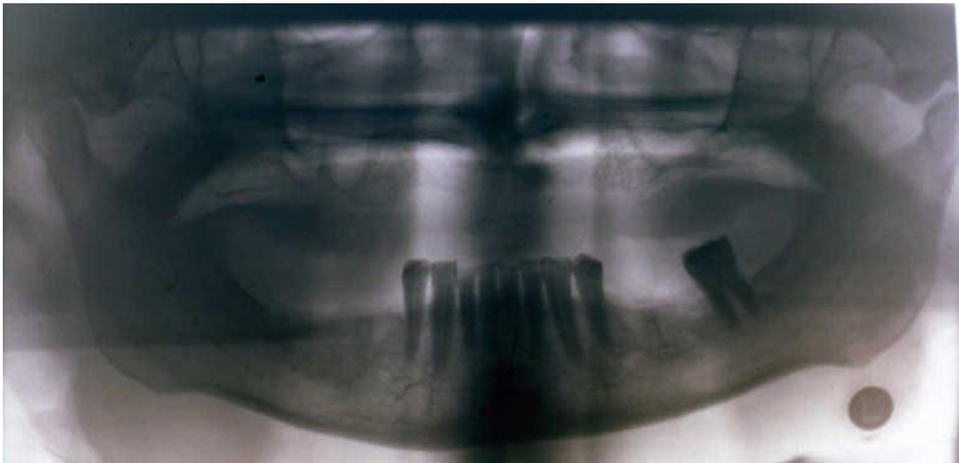
b. eine Hirnatrophie mit schweren Gedächtnisstörungen und Schwindel auf



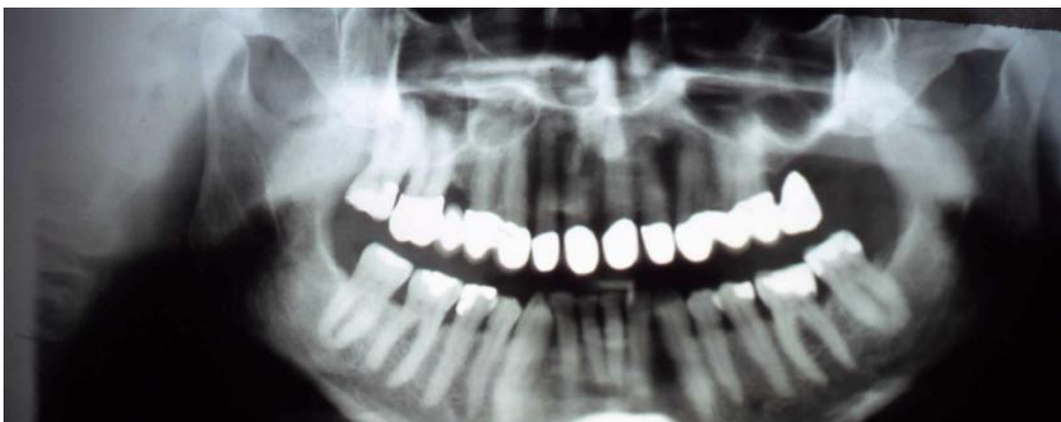
**46. a. Palladiumallergie durch gründliche Sanierung beseitigt**



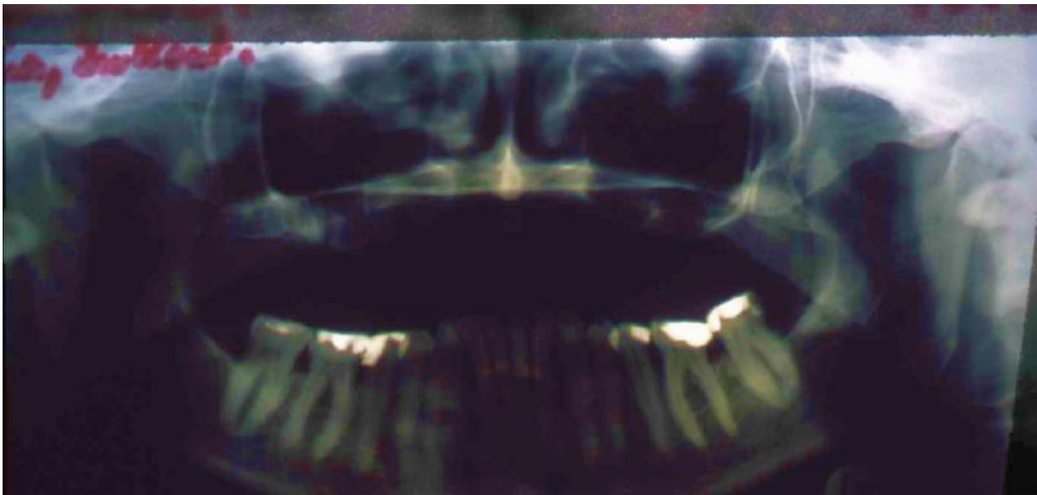
**b: Rheuma und Nervenschmerzen restlos behoben**



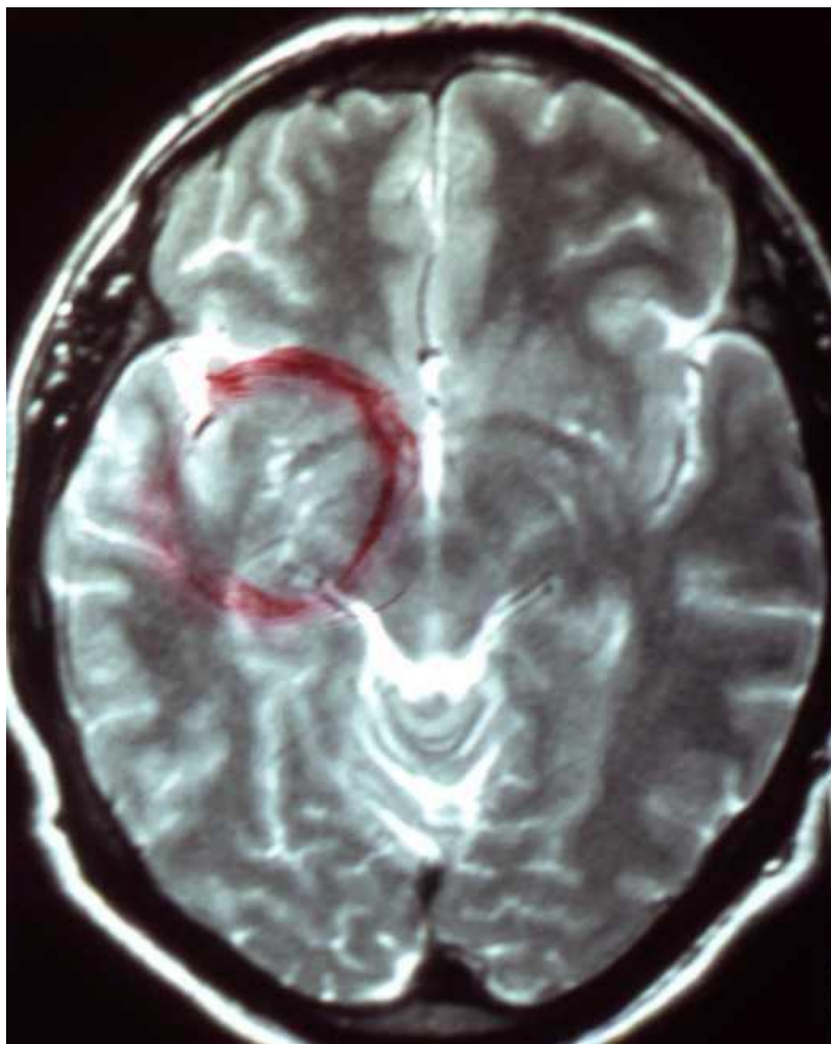
**47a. 62jährige Frau mit Palladiumallergie im Oberkiefer und Amalgamallergie im Unterkiefer**



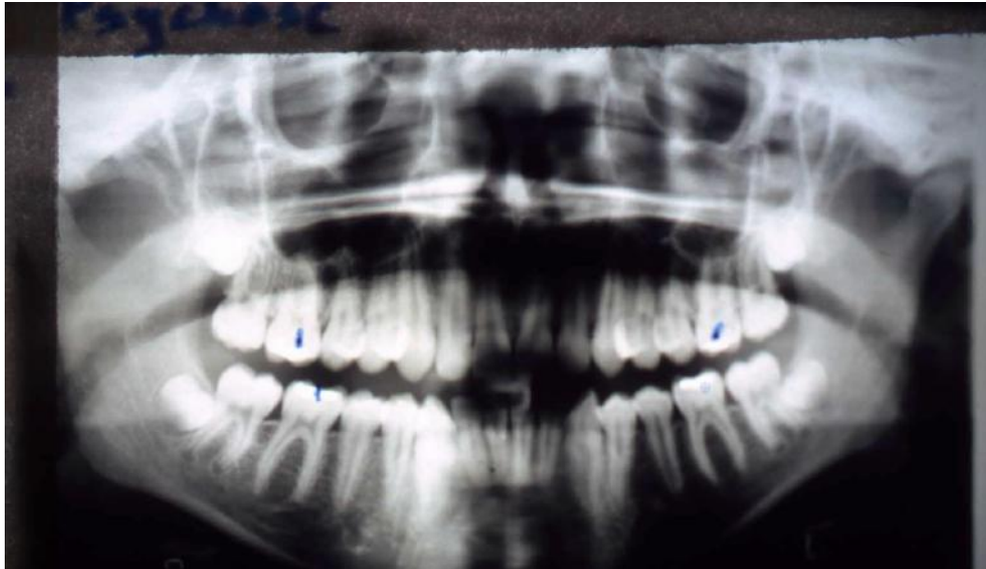
**b. nach Herdsanierung keine Migräne mehr, keine Colitis mehr, noch Rheuma und Inkontinenz durch die Unterkieferherde, deren Sanierung folgt. Formaldehyd im Hausstaub**



**48. 15 Jahre lange Depression mit Metallherd im linken Pallidum verschwand durch DMPS-Schnüffeln**

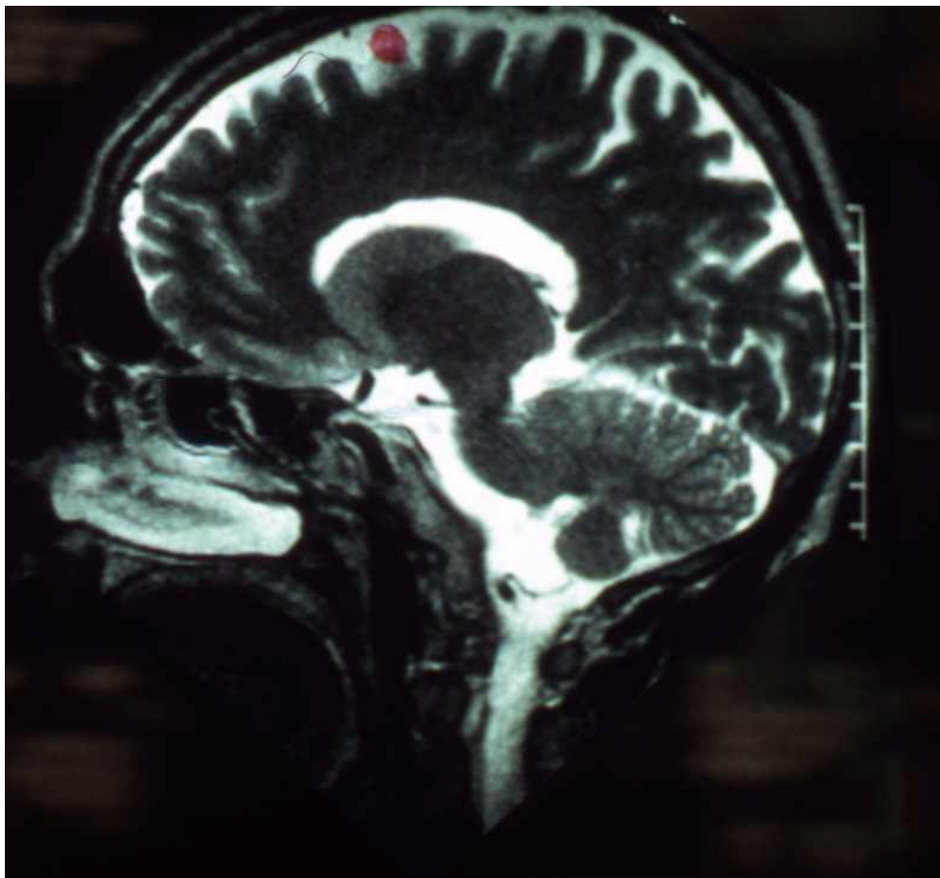


**49. Psychose bei 13jährigem verschwand sofort nach Entfernen von vier Amalgamzähnen und den oberen im Nervenkanal steckenden Weisheitszähnen**



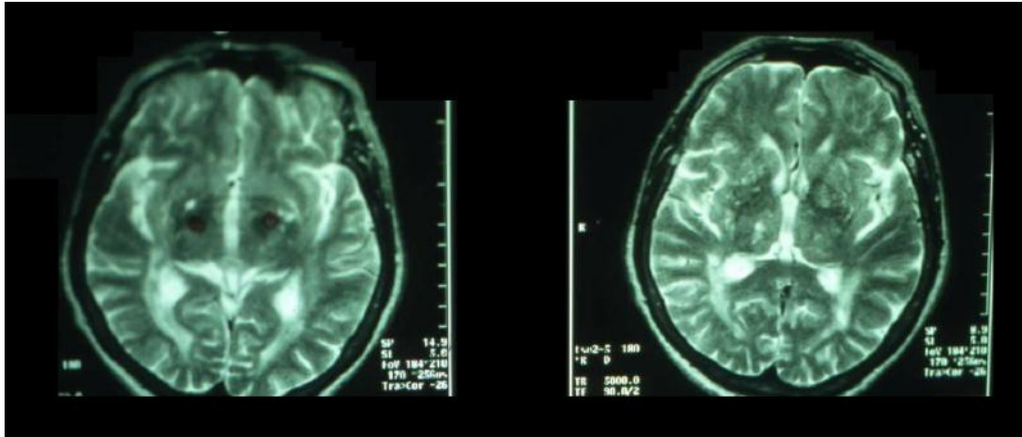
**50a. Manie geheilt durch Schnüffeln von DMPS nach der Metallsanierung. Metallherd im rechten Pallidum verschwand**

**b. Metallherde im Oberkiefer und Hirnstamm (vor Therapie)**



### c. Verwaahlste Zähne vor Behandlung

51. Manische Depression mit Metallherden im rechten Pallidum (Manie) und linken Pallidum (Depression) heilte aus nach der Metallsanierung (Amalgam) und DMPS-Schnüffeln



### 4.2 Fehler

3. a-d Bei der Sanierung Überstopfung des formaldehydhaltigen Wurzelfüllmaterials in 45

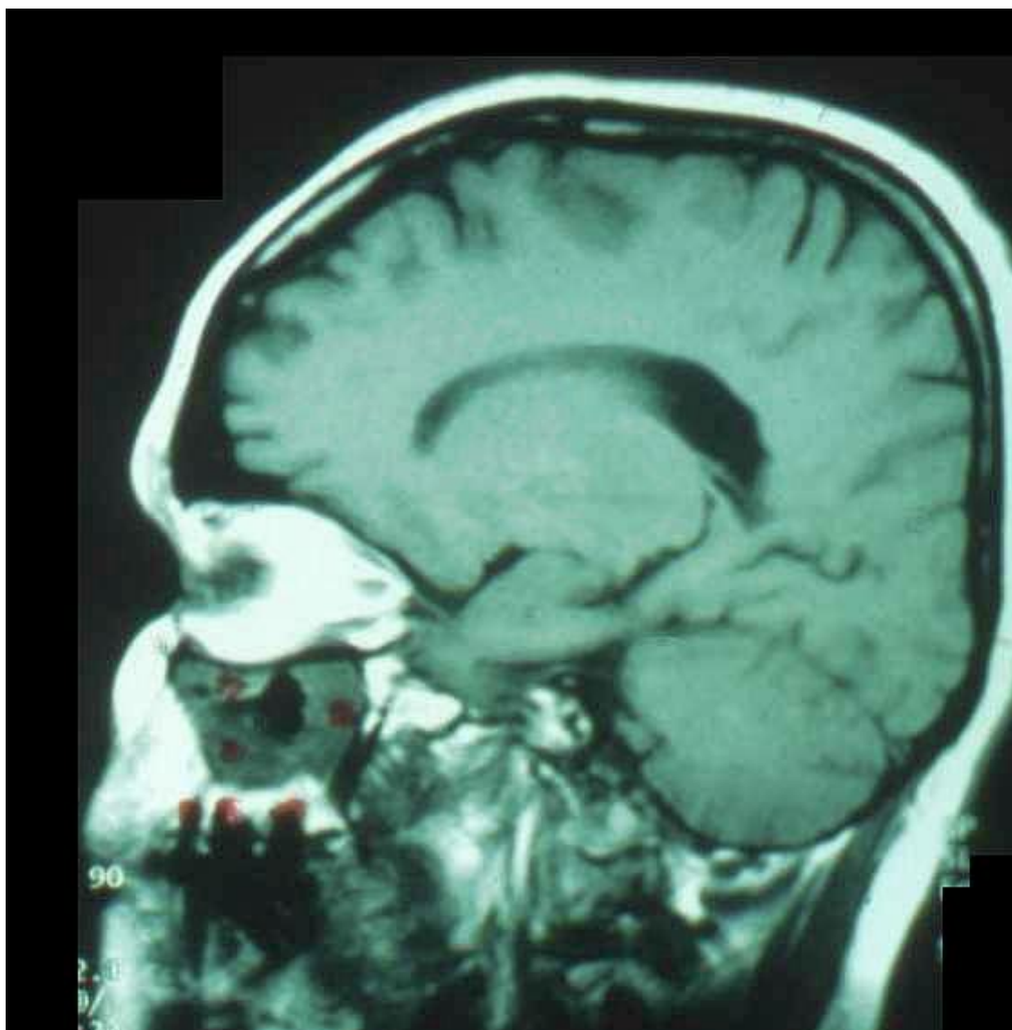
40. a. beherdete Weisheitszähne (48!) 14 und 24, sowie 11 und 12 b. Hirnatrophie, Gallenstein CMS Nierenkrankheit)



41. a. 4 belastete Weisheitszähne. 12 Wurzelfüllungen mit Amalgam, Herzstillstand bei der Zahnbehandlung, erfolgreiche Wiederbelebung



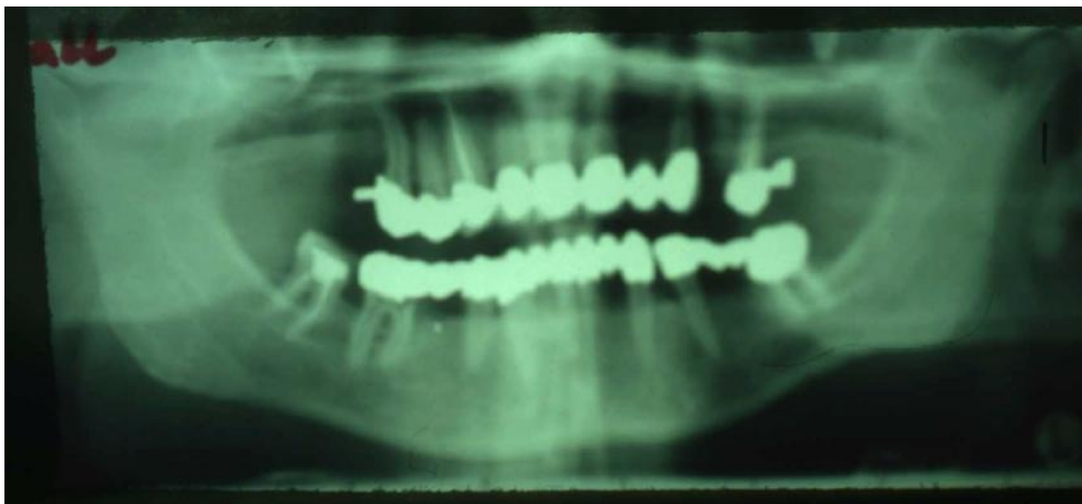
b. Tumormasse in den Nebenhöhlen



**c. Schlaganfallherd im Gehirn**

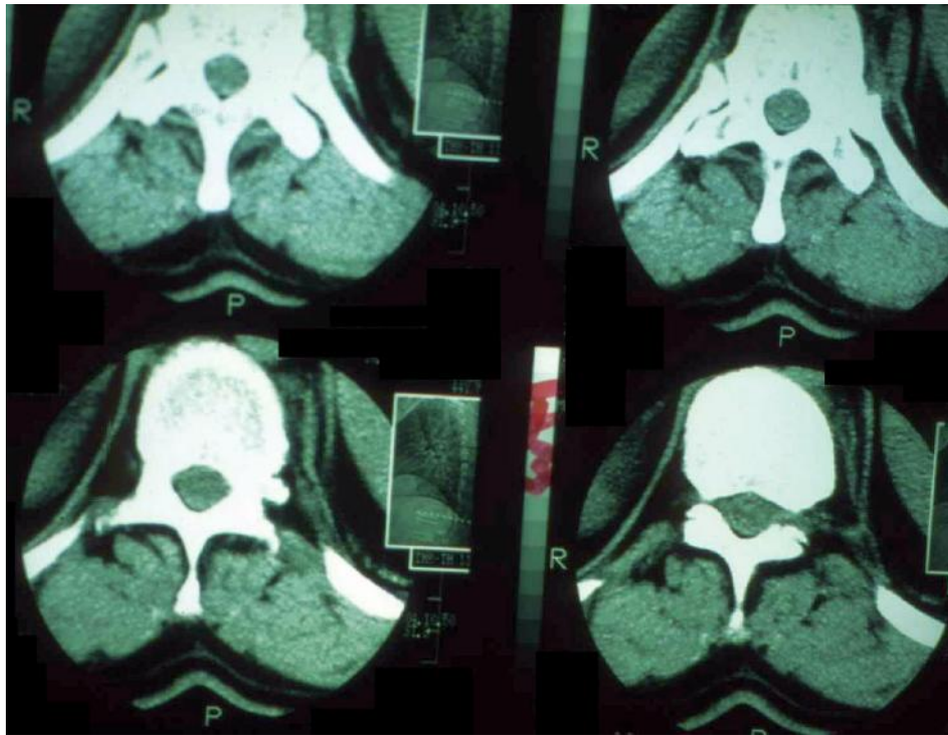


**42. a. Verkehrsunfall, Zähne ausgebrochen, Palladiumersatz trotz Palladiumallergie**

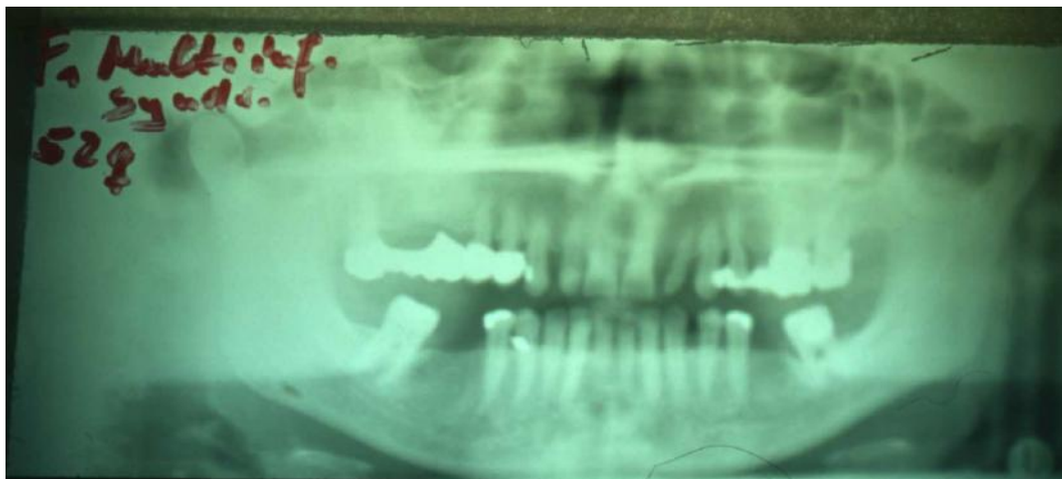


b. alternativ Titan. Sofort wieder Allergie

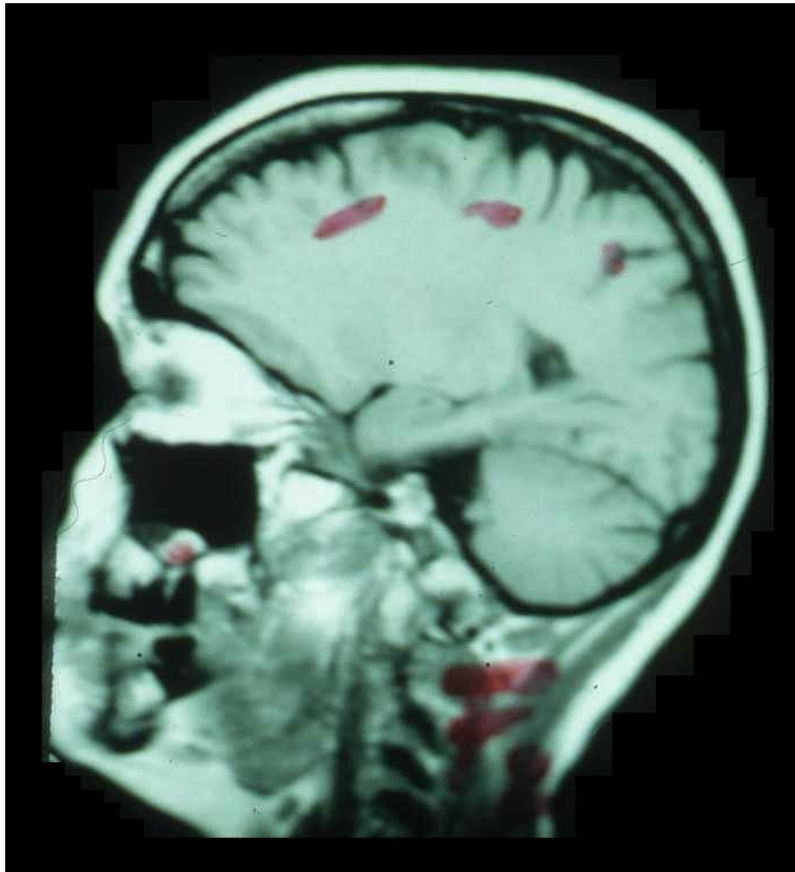
c. Diskusprolaps. Metalleinlagerung



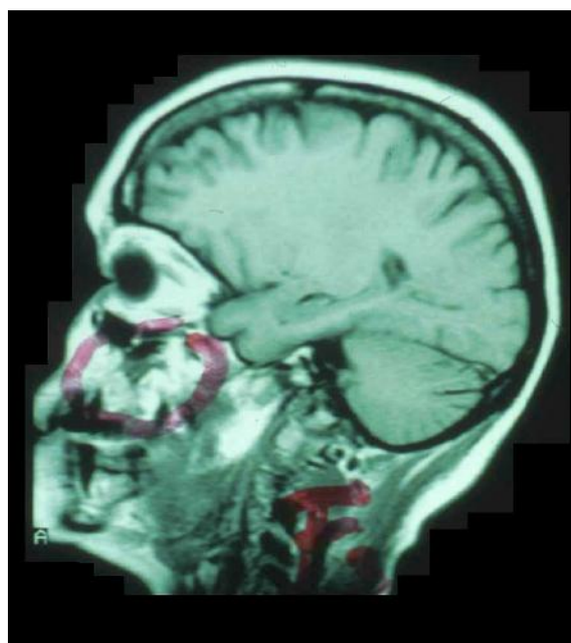
43. a. 18 beherdet, Palladiumbrücken mit Allergie, im Gegenbiß Amalgam mit Allergie



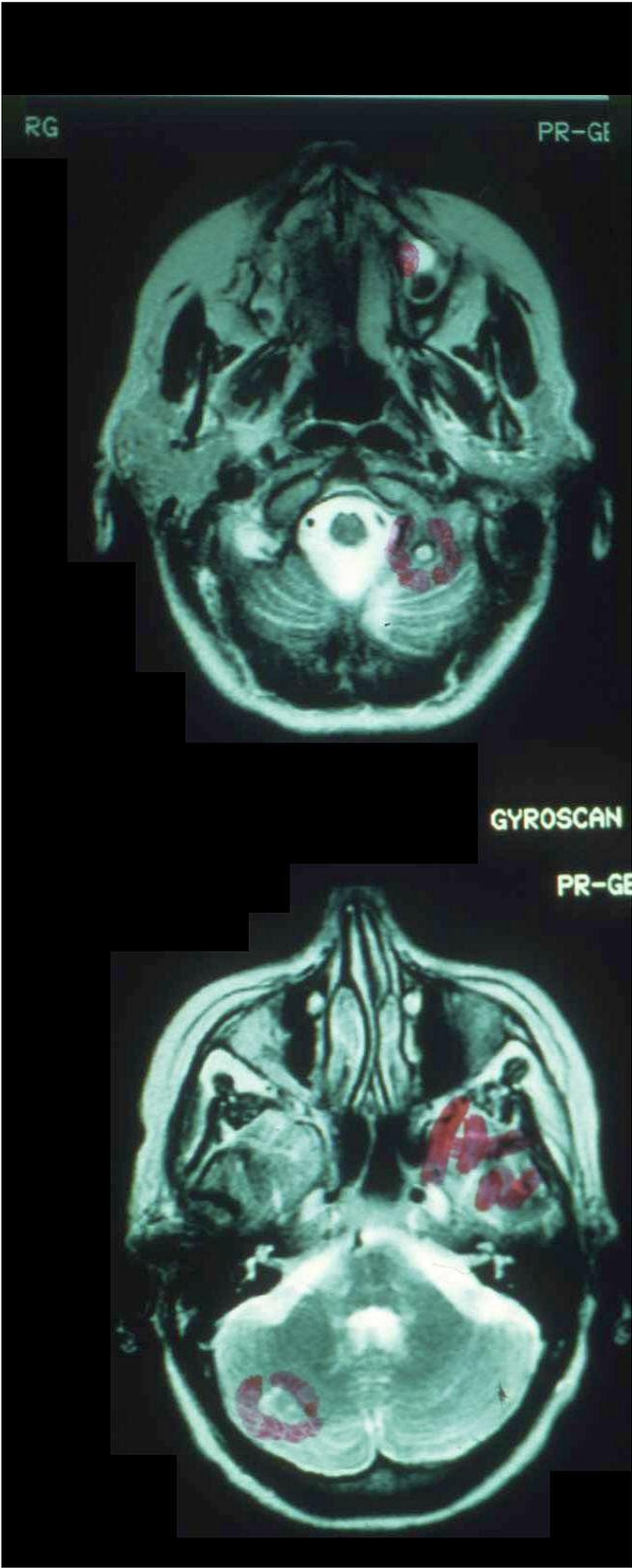
**b. Hirnatrophie, Polypen durch Metallallergie von Wurzelspitzen ausgehend in Nasennebenhöhlen**



**c. wie b., massive Tumormassen durch die Metallallergie in den Nasennebenhöhlen, die zur nächtlichen Schlafapnoe führten. Atemzentrum mit Metalleinlagerungen**



d. Metalle in Stammhirn, Kleinhirn und Nasennebenhöhlen



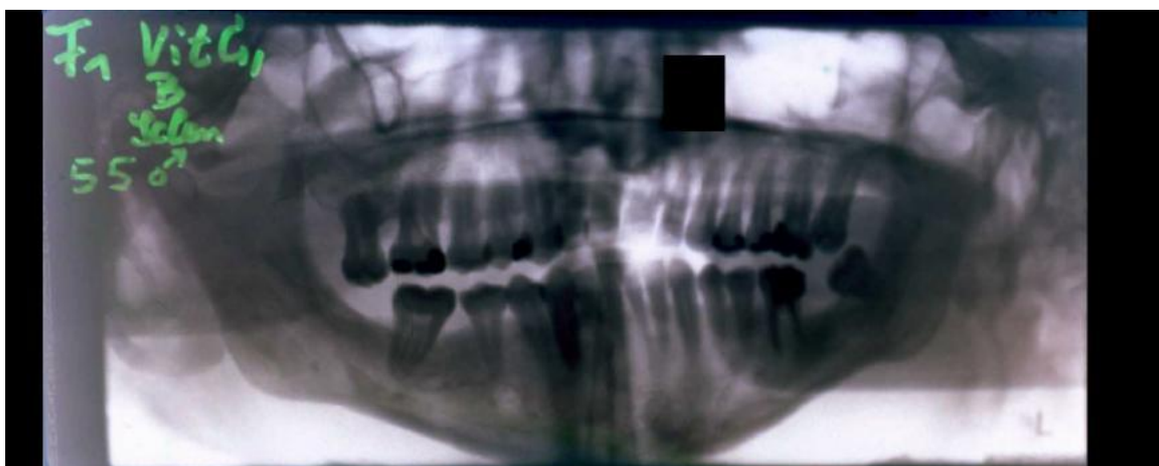
44. a. Amalgam in Weisheitszähnen, andere Zähne wurzelgetötet bzw. voller Amalgam, schwere Hirnatrophie bei 25jährigem Mann



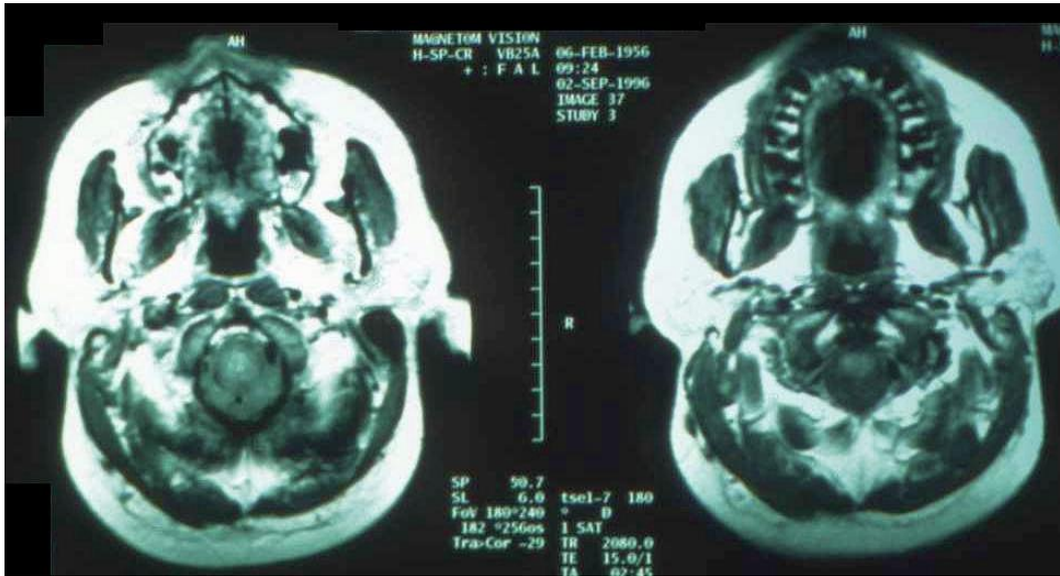
b-c Schwere Hirnatrophie d. MS-Erweichungsherde



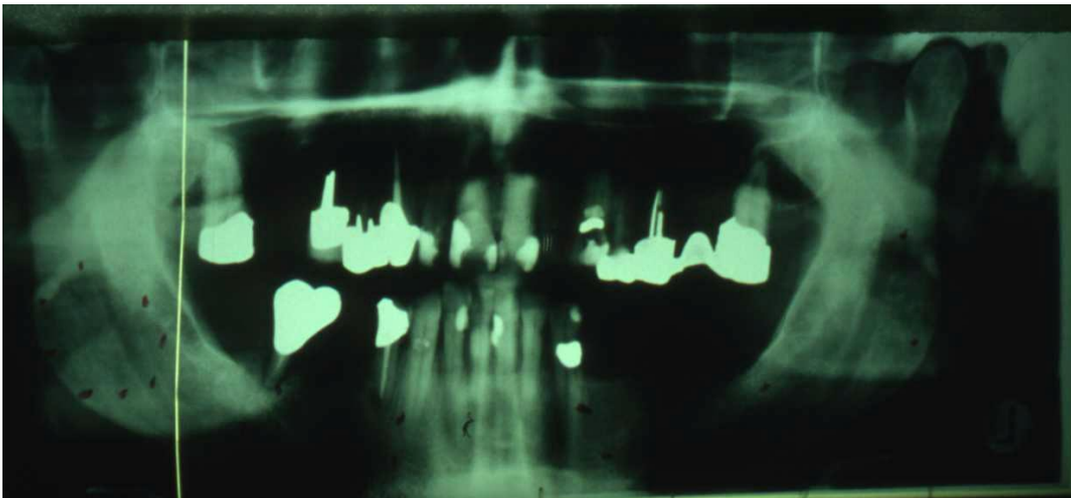
45. a. Belassen einer Palladium-Frontzahnbrücke trotz schwerster Palladium-Allergie (s. Spiegel im Oberkiefer!) führte zu ALS (Tod binnen eines Jahres)



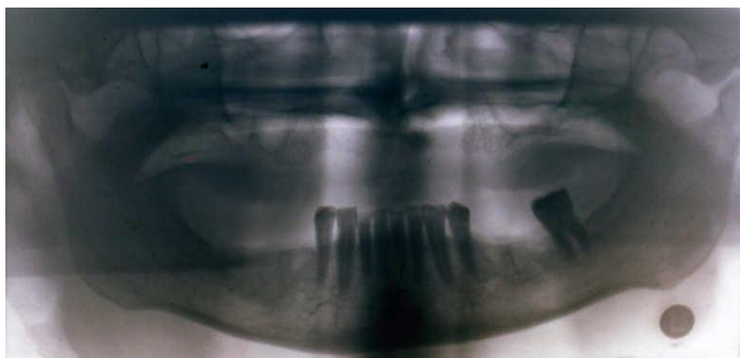
**b. Metalle in den Spitzen der Zahnfächer, Nasennebenhöhlen und im Stammhirn (Atemzentrum)**



**46. a. 61 jähriger Hochschulprofessor mit schwersten Zahnmetall-Allergien**



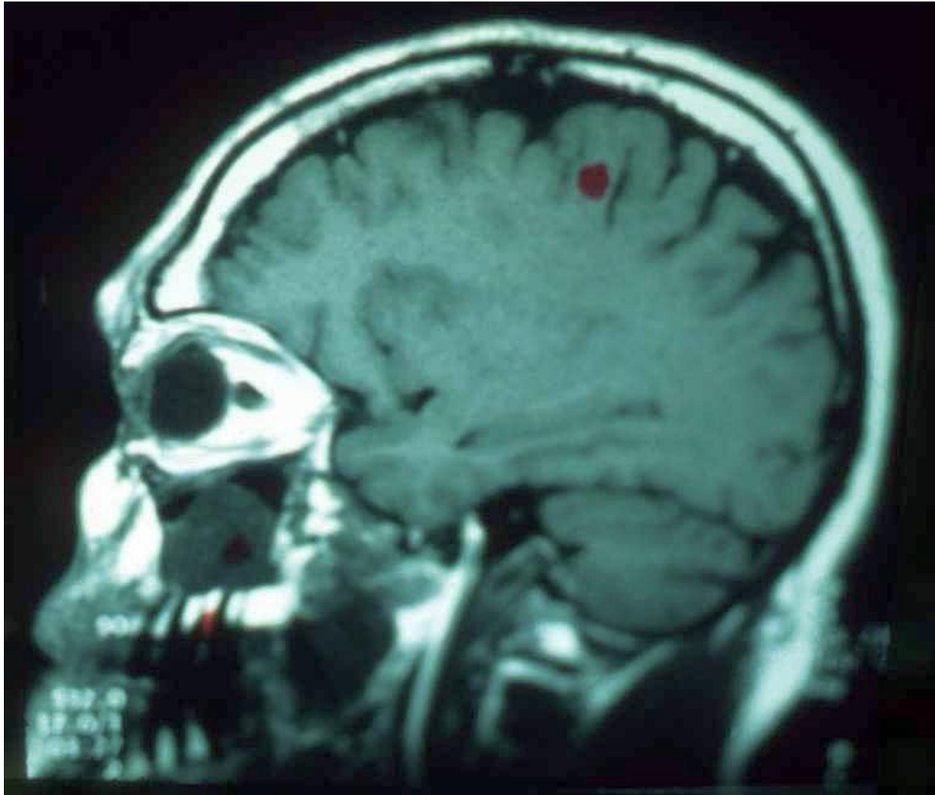
**b. Allergische Schwellungen beengen die Nasennebenhöhlen**



**c. Nächtlicher Sauerstoffmangel und Autoantikörper gegen Hirngewebe begünstigen die Hirnschrumpfung**

**47. a. 27jährige Frau mit Amalgamallergie und Thiomersal-Allergie (3 Monate lang Hautpustel). Vom Psychiater 5 Jahre lang wegen Zungenbrennens mit Psychopharmaka behandelt**

**b. Hirnschrumpfung durch eine Autoimmunerkrankung des Gehirns aufgrund Belassens von Amalgam**



**48. Feer-Syndrom eines 15jährigen Jungen durch mütterliches Amalgam mit großem Hirnherd**



**49. Amalgam aus Milchzahn 46 wird in bleibenden Zahn eingebaut.**



**50. Zahnarthelferin mit Amalgam: Kann Mund nicht mehr öffnen (Kieferklemme) mit irreversibler Gelenkversteifung durch Amalgam. Amalgam kann nicht mehr entfernt werden .Multiple Autoimmunkrankheiten (Rheuma, Psoriasis,**

**51. Zahnarzt mit Amalgamallergie nach dem Legen von Amalgam mit Konjunktivitis**

**52. Feer-Syndrom: weinerlich, ißt nicht, überstreckbare Gelenke, Extremitäten bläulich (Raynaud)**

**53. a-c Vier (!) durch mütterliches Amalgam mißgebildete Kinder. Die Mutter hat noch 16 tiefe Amalgamfüllungen. Alle Kinder schwerste Zeichen einer angeborenen Quecksilbervergiftung im Kernspin**

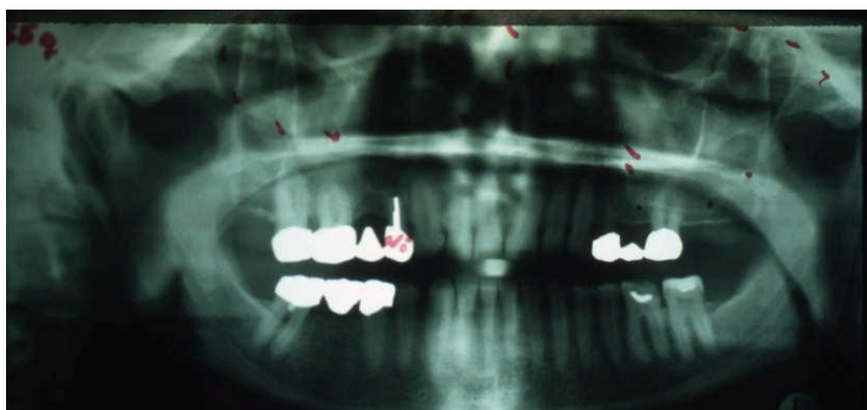
54. Netzhautablösung rechts durch Belassen eines schräg liegenden Zahnes 13 rechts



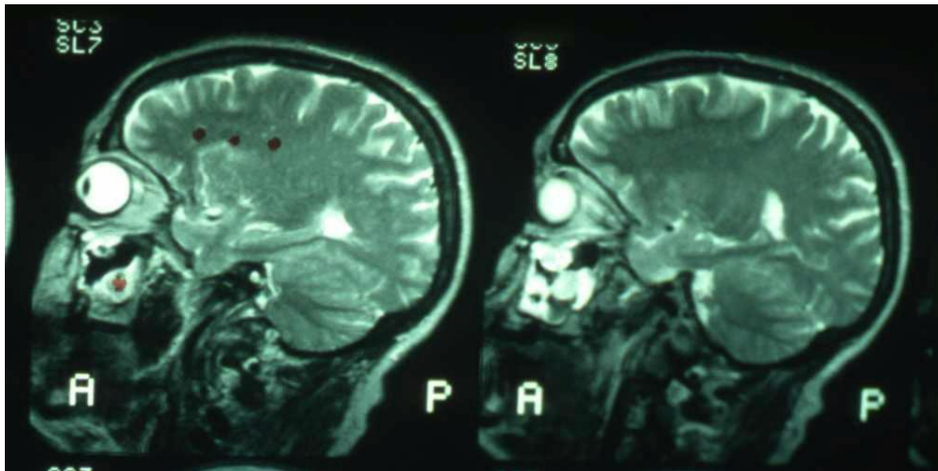
55. MS durch Belassen eines querliegenden Zahnes 13 und der Weisheitszähne 18 und 28



56. a. Belassen eines Nickelstiftes im Kiefer unter Palladiumkronen bei 35jähriger Frau



**b. dadurch riesige Zysten in der Nasennebenhöhle und MS**

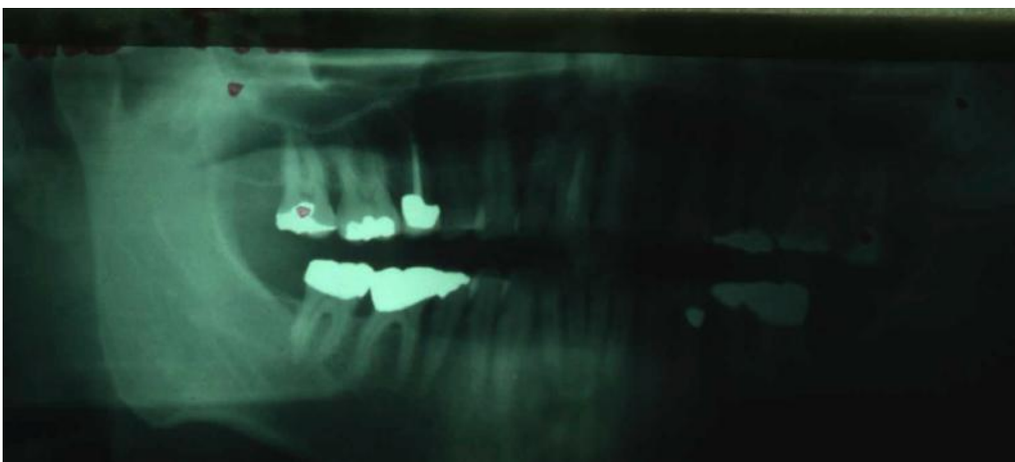


**c. und Auftreten einer Totalglatze**

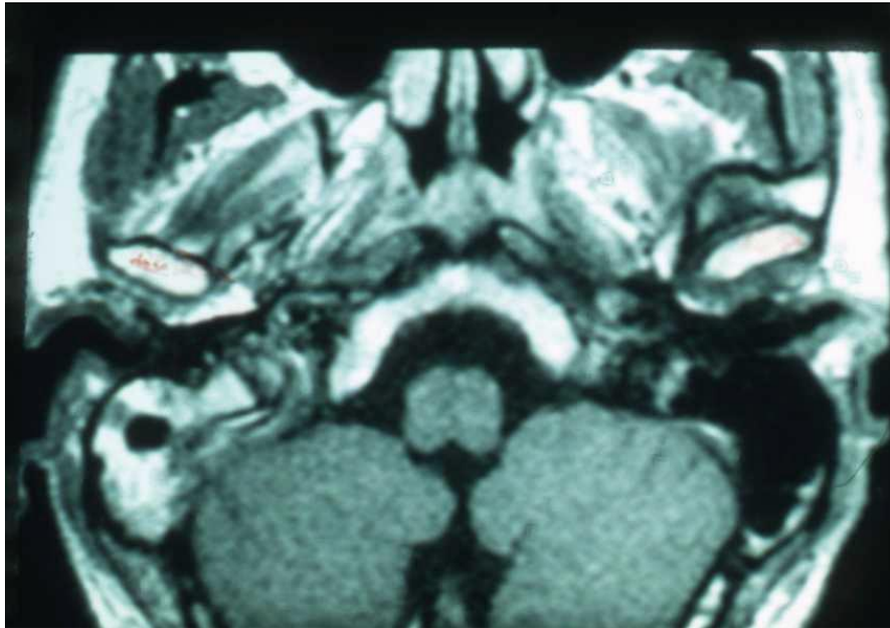
**57. Alzheimer: Amalgam- Goldallergie mit Psychopharmaka „vertröstet“, Weisheitszahn 38 im Nervenkanal belassen**



**58. a. Wurzelrest in 18 (plus Amalgam in 17) führte zu Tinnitus**



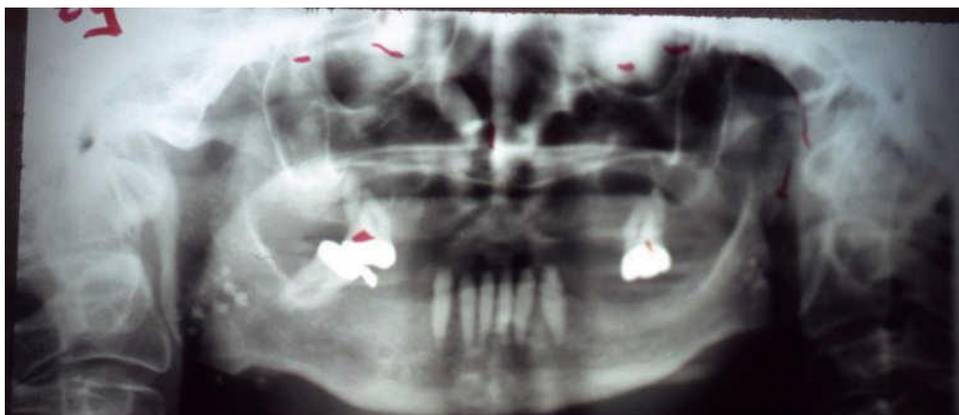
**b. Tinnitusherd, metaldicht im Innenohr**



**59. a: Totalsanierung wegen schwerer Palladiumallergie**



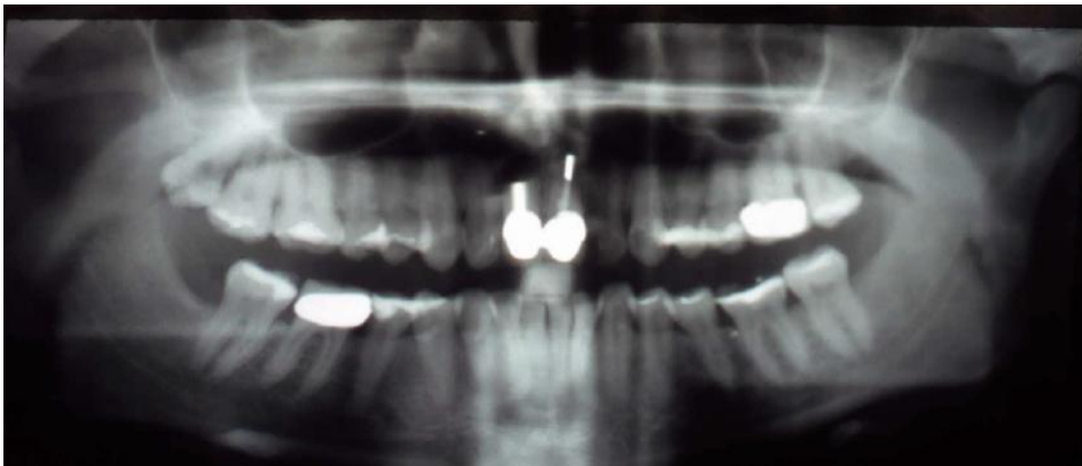
**b. 16 und 26 blieben stehen, jeweils in großen Zysten. 48 verursacht Herzbeschwerden**



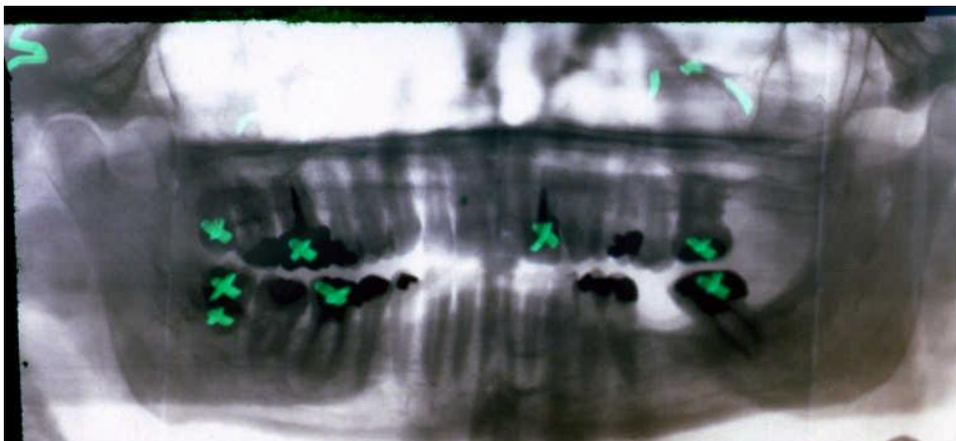
60. a: Amalgamallergie und 635 ug/g Kreatinin i. U. im DMPS-Test



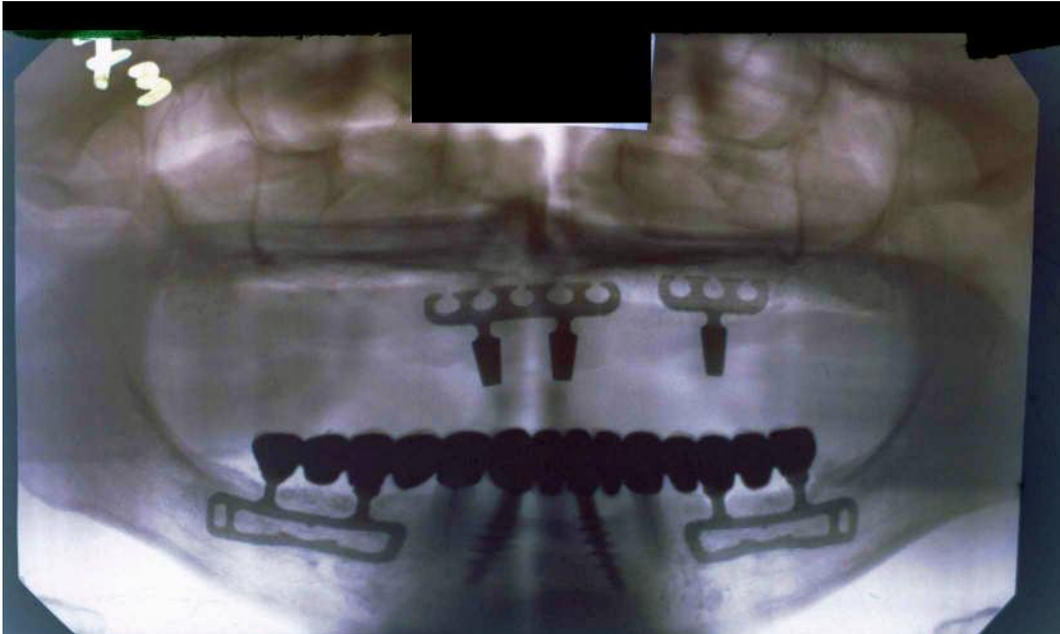
b: Amalgam blieb unter den Alternativversorgungen, obwohl die Amalgamallergie die Ursache für die Behandlung war (Allergiepaß vorgelegt)



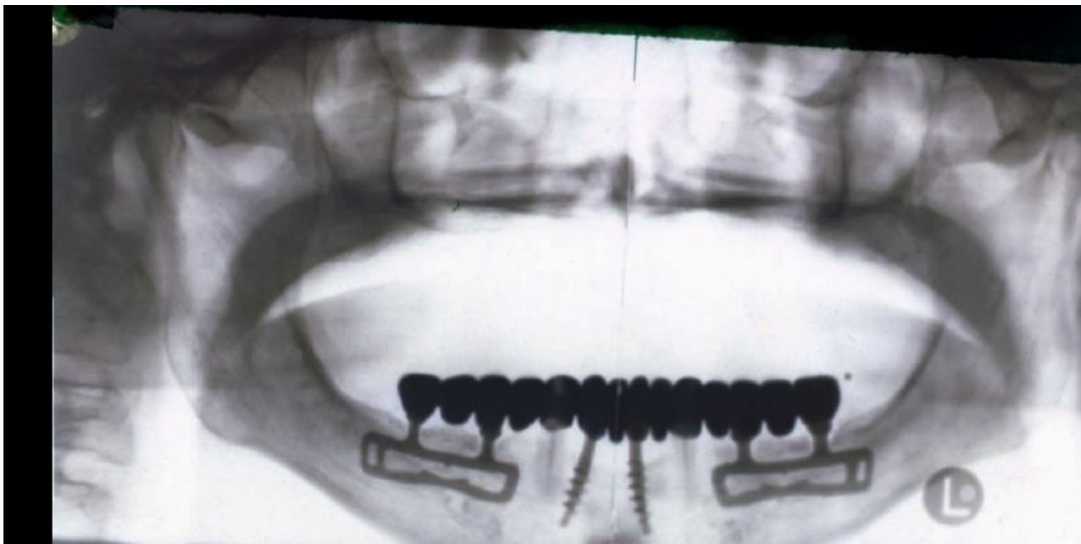
61. Belassen aller Zahnherde von 4 (!). Universitäts-Nervenklinik bei einer ALS (x=Hirnherde)



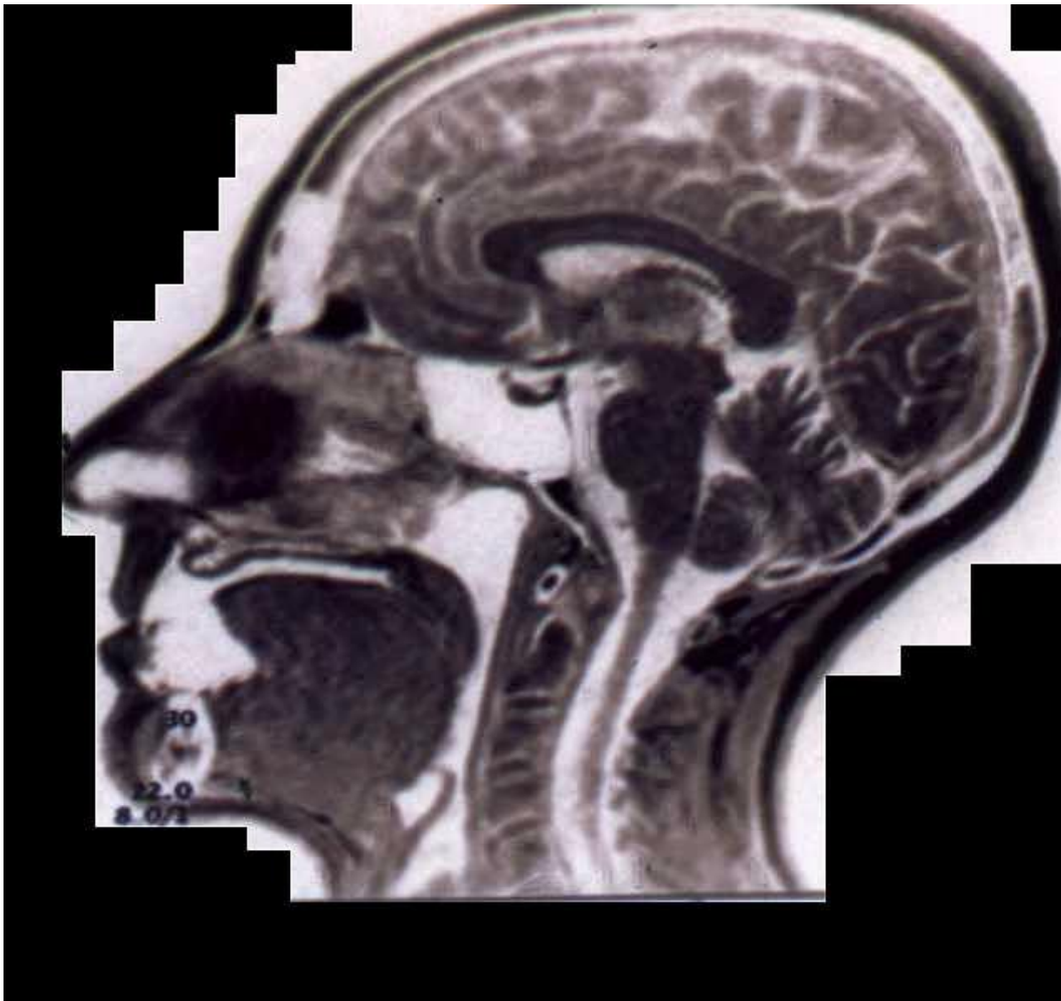
62. a. Belassen von mit Nickel und Palladium versorgten Zähnen trotz Implantaten



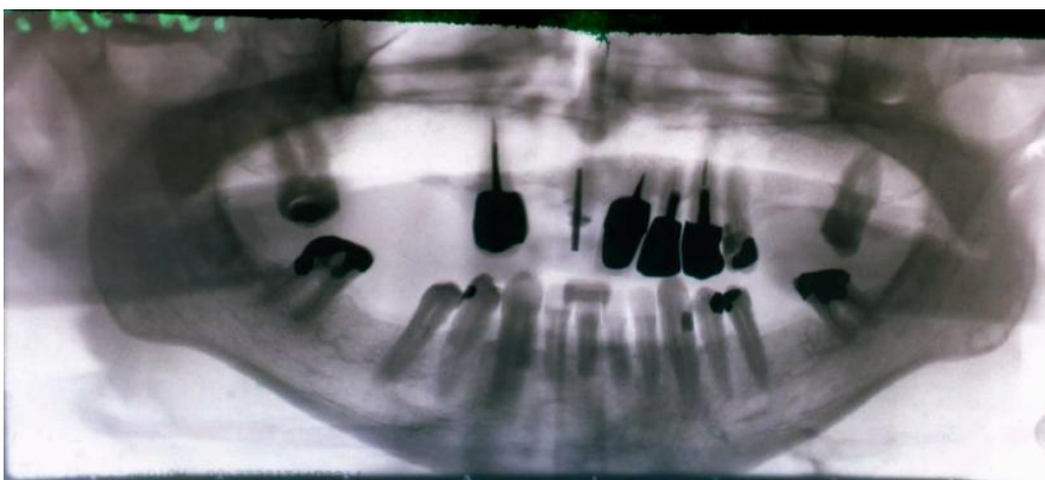
b. Unter allen Epicutantesten waren innerhalb von 5 Stunden stark juckende Blutergüsse



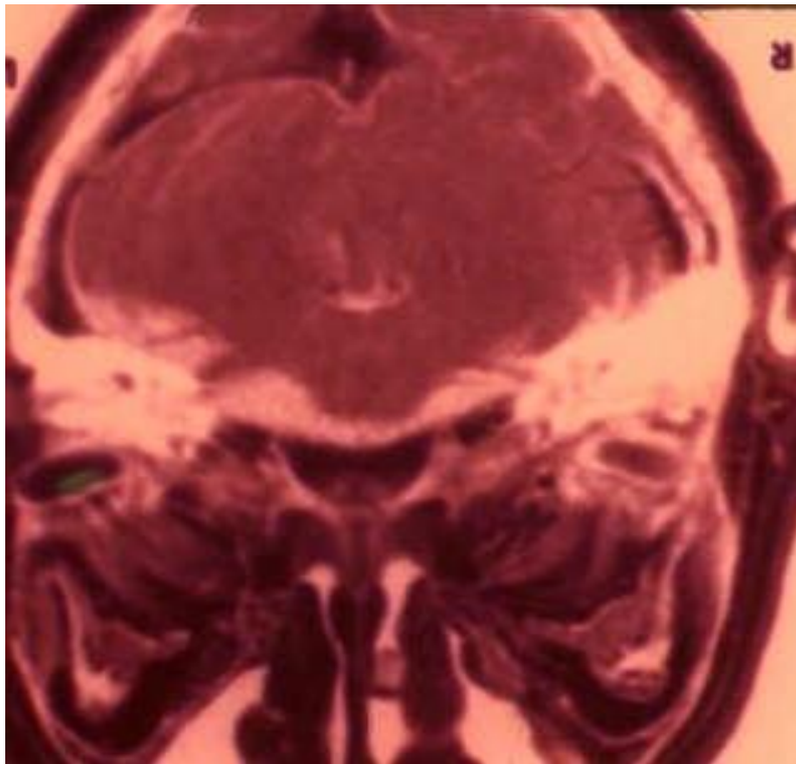
c. ALS, unverständliche Sprache



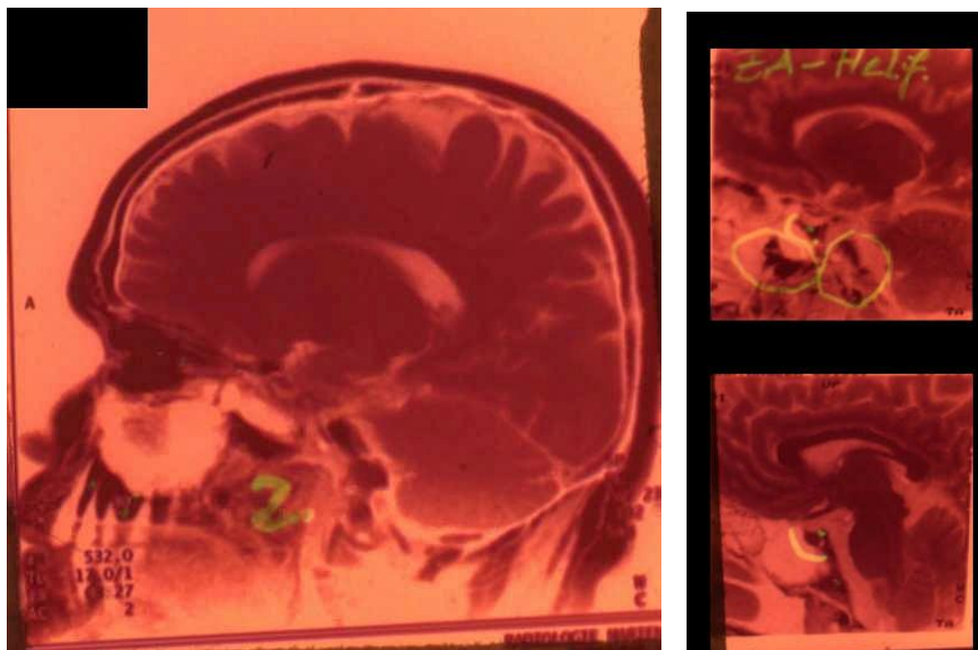
63. a. trotz vieler teurer Zahnbehandlungen wurde



b. der metallbedingte Tinnitusherd (4 mal 8er) belassen



64. a-b Zahnarzhelferin verarbeitete Amalgam ohne Schutz:  
Metallherde im Oberkiefer, Nasennebenhöhle, Vorderrand der Hypophyse und Stammhirn



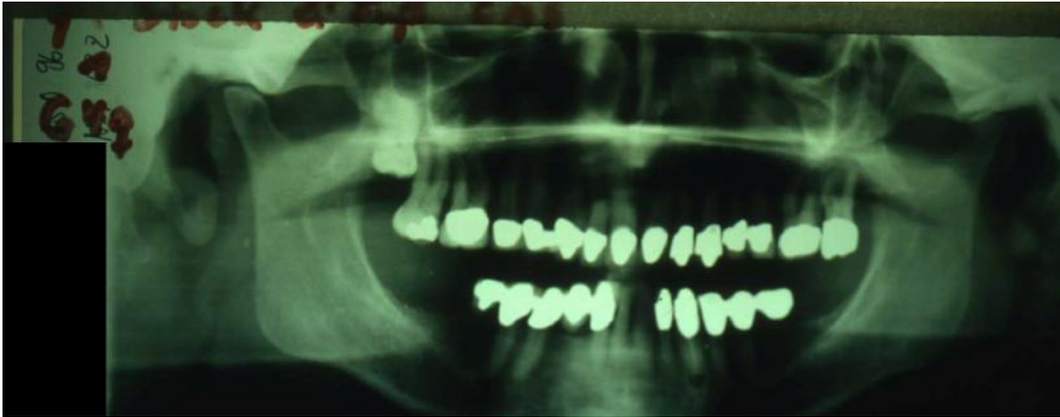
a. 42jährige Patientin mit erheblicher Gedächtnisstörung, deren Mutter jung an Alzheimer starb. Amalgam im freistehenden 8er und 7er trotz 40.a. 4 mal

1. Amalgamallergie

b. Metallherde im Kernspin mit Hirnschrumpfung

2. MS durch Amalgam in Weisheitszähnen

68. Geht am linken Bein mit Stock, MCS durch eingewachsenen 18er Weisheitszahn 64jährige Frau

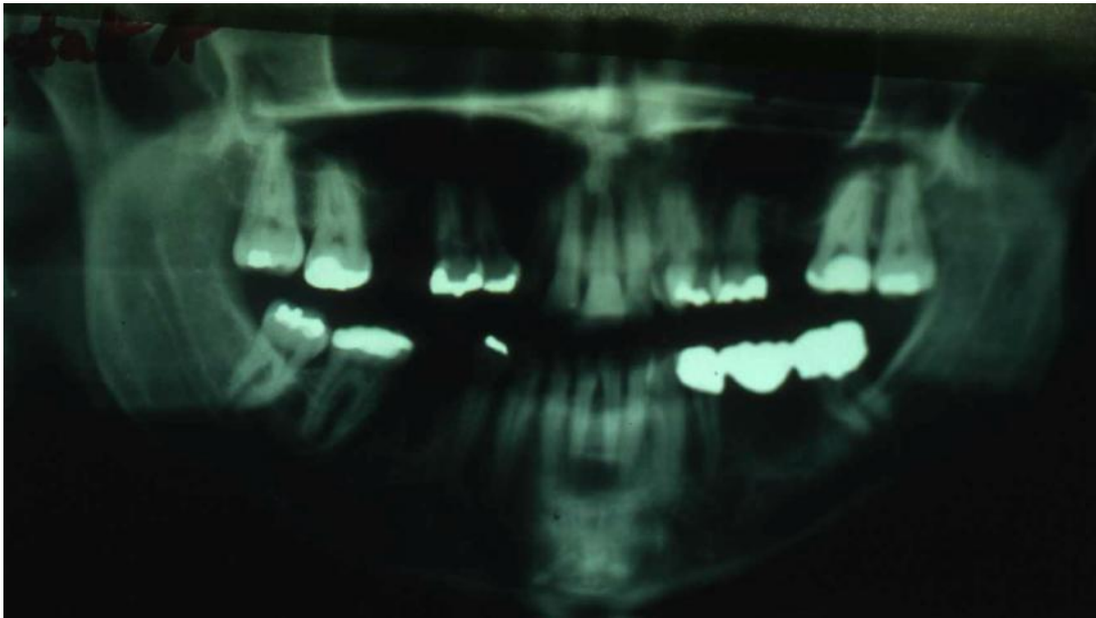


69. Muskelatrophie durch Amalgam (Autoimmunkrankheit), das vom Neurologen jahrelang belassen wurde trotz Kenntnis der Ursache

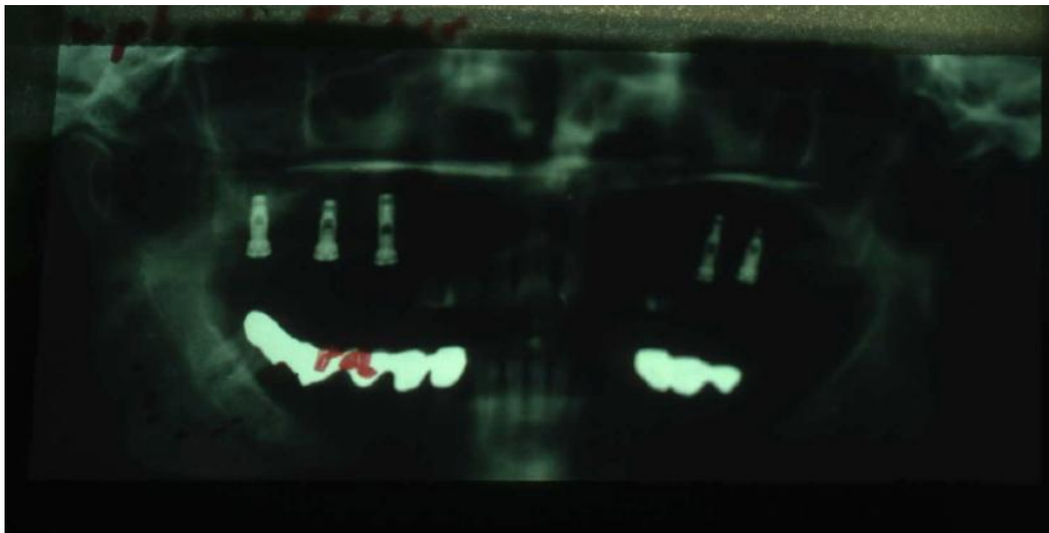
70. CMS bei 27jähriger Frau durch Belassen von Amalgam in den Weisheitszähnen



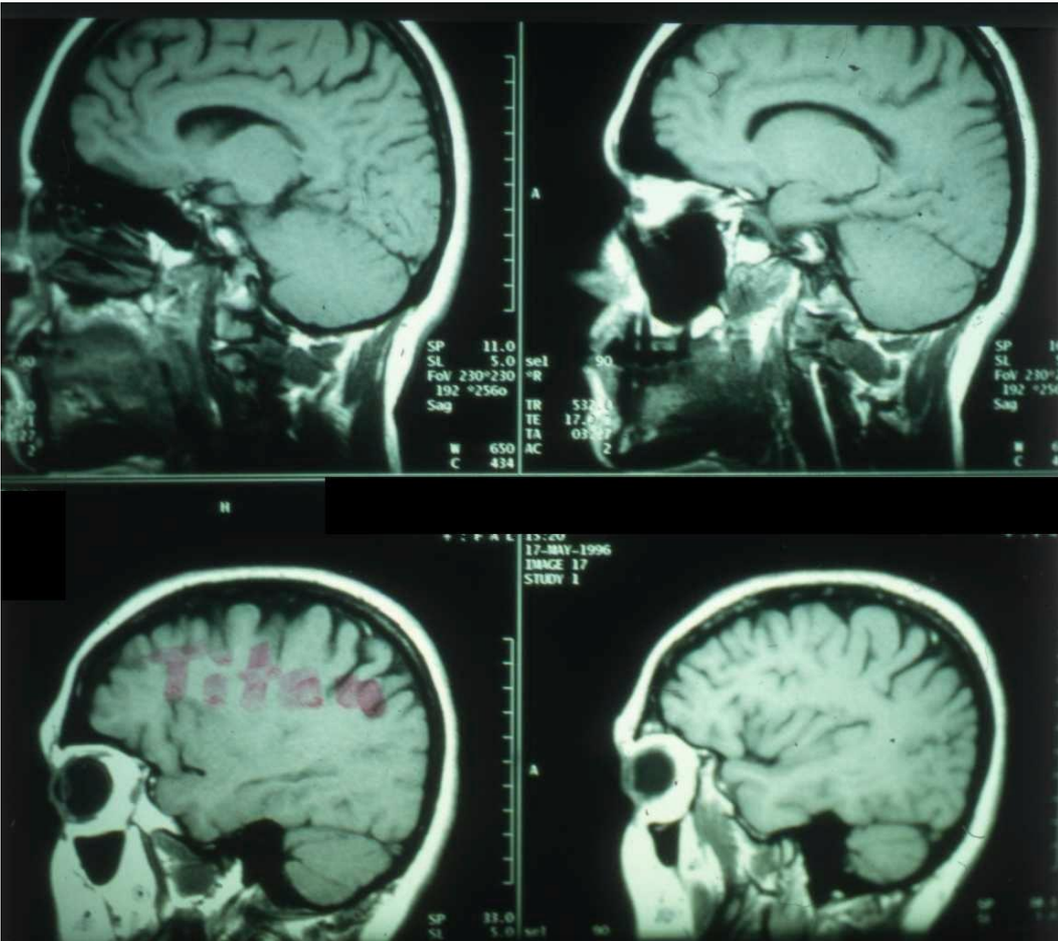
71. Trotz einer Palladiumallergie wurde bei der Amalgamsanierung eine Palladiumbrücke eingesetzt



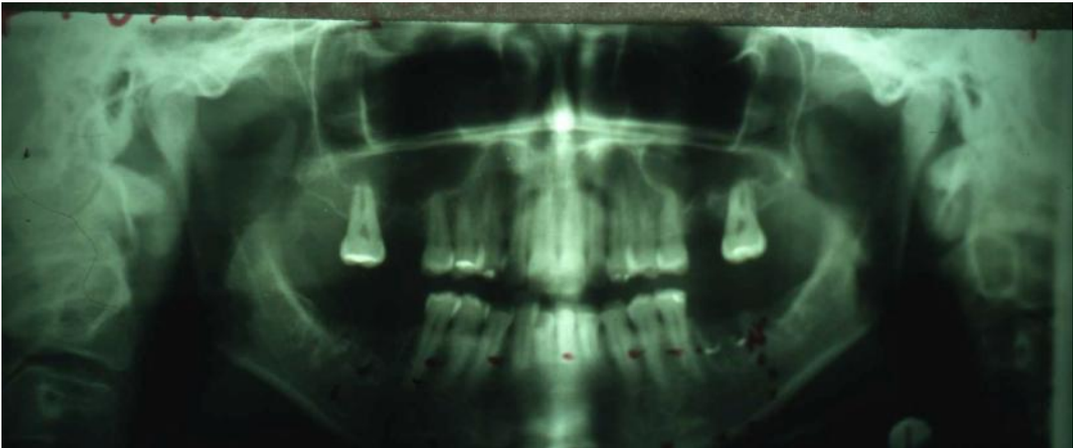
72a. Statt Amalgam Implantate im Eiter, schwerste Kopfschmerzen, niemand nimmt sie heraus



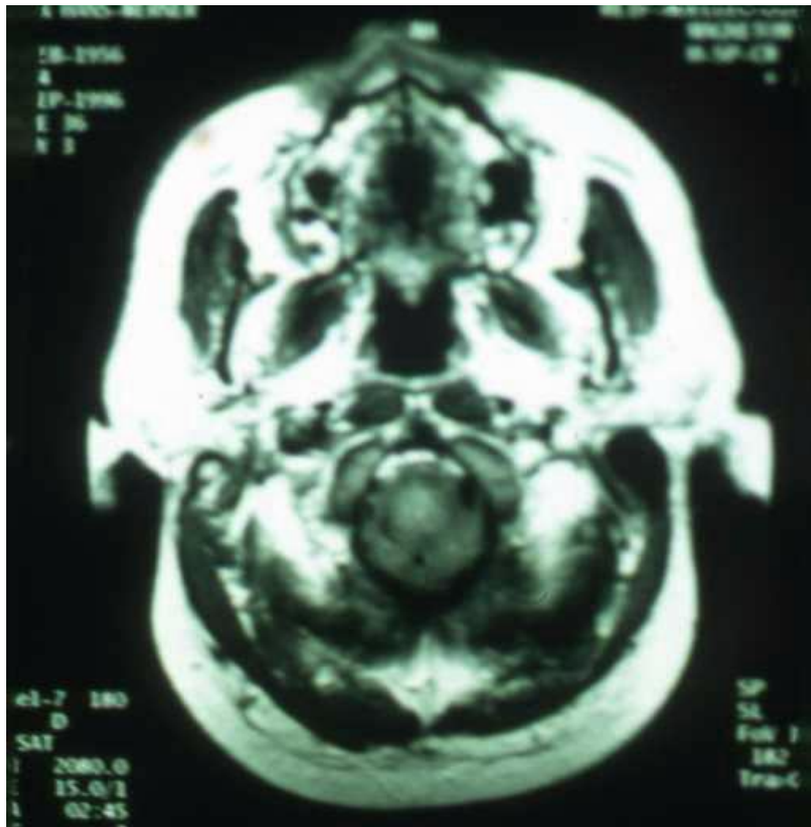
**b. Titanallergie, Hirnschrumpfung**



**73. Osteomyelitis durch Wundspülung mit hochkonzentriertem H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (unbekannte Konz.)**



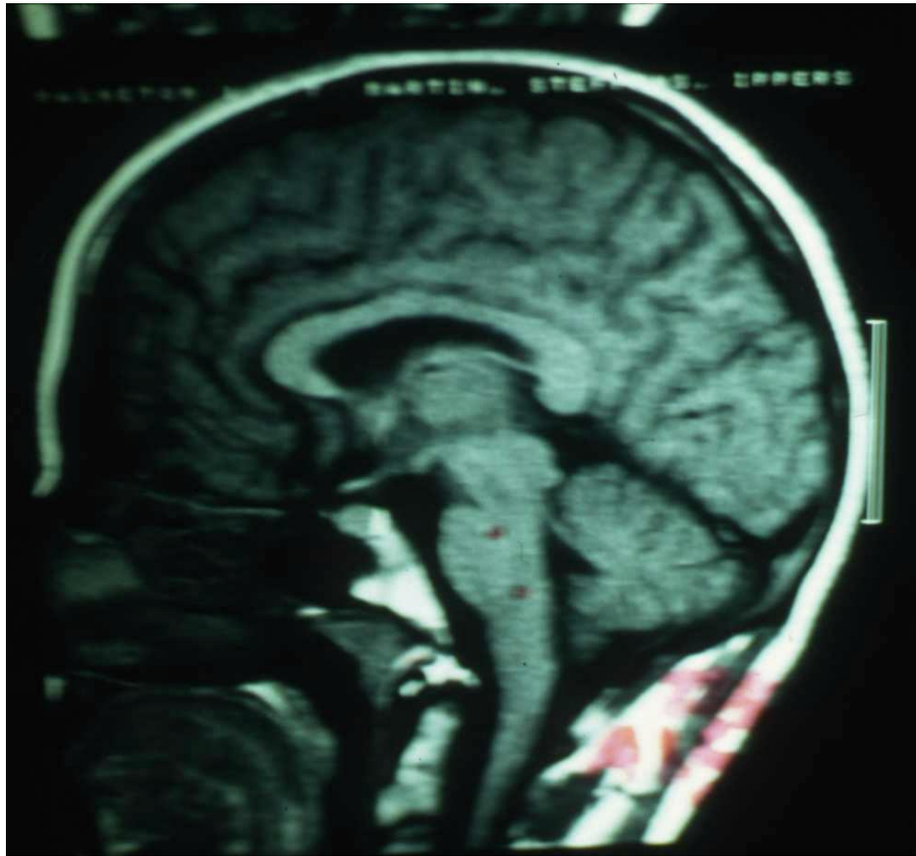
**74a. Amalgam in Wurzelspitzen der Zähne, Nasennebenhöhlen, Hirnbasis und Stammhirn**



**b. Amalgam im Stammhirn: ALS**

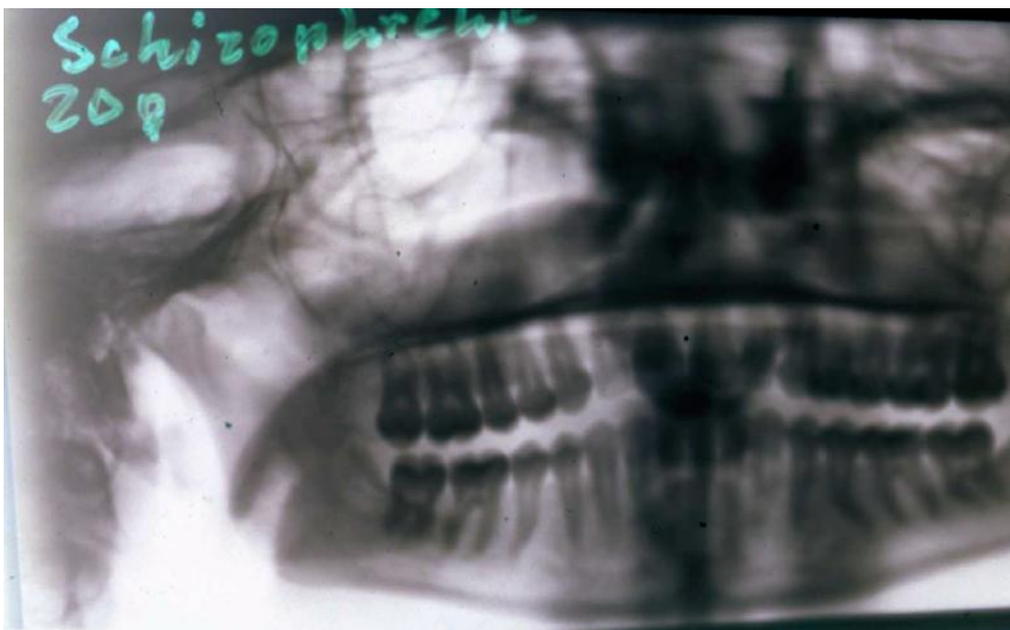


c. Amalgam im Atemzentrum (Todesursache für ALS)



3.5 Hirn

98a. Schizophrenie durch Amalgam (20jährige Frau)  
Hirnherd extrem breit (13-23)



**b. Hirnherde, Hirnatrophie**



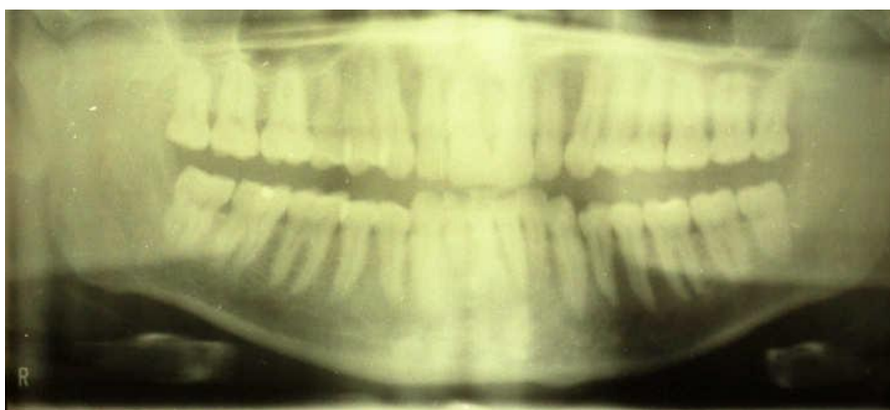
**Weitere Gifte II.2**

**61. 43jähriger Maler mit chronischer Lösemittelvergiftung  
Im Hirnspect 30% Hirnfunktionsminderung**

**62. Chronische Lösemittelvergiftung durch Hydrauliköl. Im Spect  
Hirnfunktionsminderung um 30%**



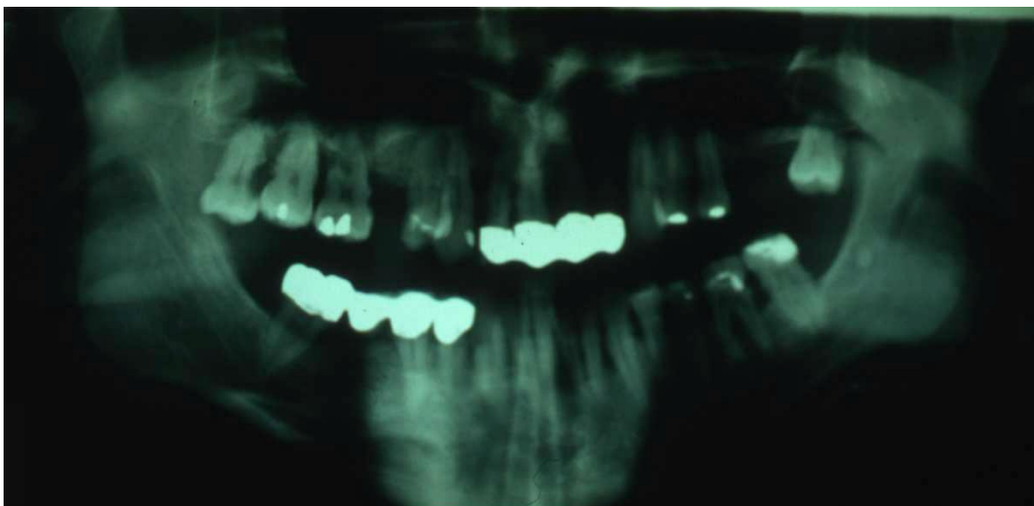
**63. Chronische Lösemittelvergiftung durch Chlorothene und PCB bei einem  
Lötter. Keinerlei Zahnbedingten Herde, nur Lösemittelseen**



**64a. Uran-Fibrom (nach Unfall)**



**b. als Folge Paradontose und Zahnverfall**



## Umweltgifte

1. Dioxinfreisetzung durch Brand im KFZ von PVC-Kunststoffen
2. Flugzeugabsturz: Dioxinquelle durch PVC-Verbrennung



3. Lostblase am Unterarm bei Kampfstoffbeseitigung. (a+b hinten)



4. Botulismus im Faden eines geräucherten Schinkens



5. Biß einer Klapperschlange ins Gesicht, überlebt ohne Spätfolgen



- 6. Zahnschmelzstörung durch Calciumcyanamid-Emissionen (Trostberg)**
- 7. TOX-Großeinsatz wegen einer Arsenvergiftung (Gallenbach)**
- 8. Todesfall an aplastischer Anämie durch Holzgifte im selbstgestrichenen Einfamilienhaus**
- 9. a-c. Sadolin im eigenen Haus und 16 Amalgam im Mund: schwerste , juckende Hautausschläge (verschwanden sofort, als beides saniert war)**
- 10. Speikobra Naja Mossambica**
- 11. Gambun Viper**