



Befundbogen forensische ZahnMedizin

Name _____

Vorname _____

Geb. Datum _____

Wohnort _____

Untersucher _____

Zahnarztpraxis

Stempel

Anamnese:

Behaarte Kopfhaut:

Gesichtshaut (Unterblutungen, Wunden, Abschürfungen, Musterabdrücke, Petechien):

Augenlidhaut (Monokelhämatom, Petechien, Brillenhämatom):

Augenbindehaut (Petechien, flächenhafte Unterblutungen):

Augapfel (flächenhafte Unterblutungen, Petechien, Sehstörungen, Doppelbilder):



Nasenschwellung (Nasenbluten):

Ohren / Hinterohrregion (Blutunterlaufung):

Nacken:

Lippenschleimhaut/Lippenrot (Unterblutungen, Zerreißen, Petechien):

Zahnabbrüche/Zahnausbrüche/Prothesenbrüche:

Jochbein:

Unterkieferfraktur (Krepitation, Luxation):

Wangenschleimhaut (Unterblutungen, Zerreißen, Petechien, Schluckstörungen):

Rachenverletzung:

Unterblutungen am Unterkiefer (fleckförmig, Abschürfung, Musterabdrücke):

Halshaut (Unterblutungen, Abschürfungen- Würgemale o. Drosselmarke, Petechien):



Brusthaut (Unterblutungen, Abschürfungen, geformte Verletzungen):

Röntgendiagnostik (OPG/ PSA, Alveolarfortsatz, Unterkieferfx., Jochbogen):

Arme (Unterblutungen, Abschürfungen, Abwehrverletzungen an den Unterarmstreckseiten):

Hände (Unterblutungen, Abschürfungen, Abwehrverletzungen an den Handinnenflächen/-rücken):

Gespräch mit Patient/Patientin über Misshandlung geführt (Misshandlungsproblematik angesprochen)
(War das wirklich ein Sturz, Sind Sie geschlagen worden etc.):

Mögliche Empfehlungen (stationäre/ambulante Behandlung, Rechtsmedizinische Begutachtung, Anzeige bei der Polizei):

Intraorale/Extraorale Kamera (Fotodokumentation):

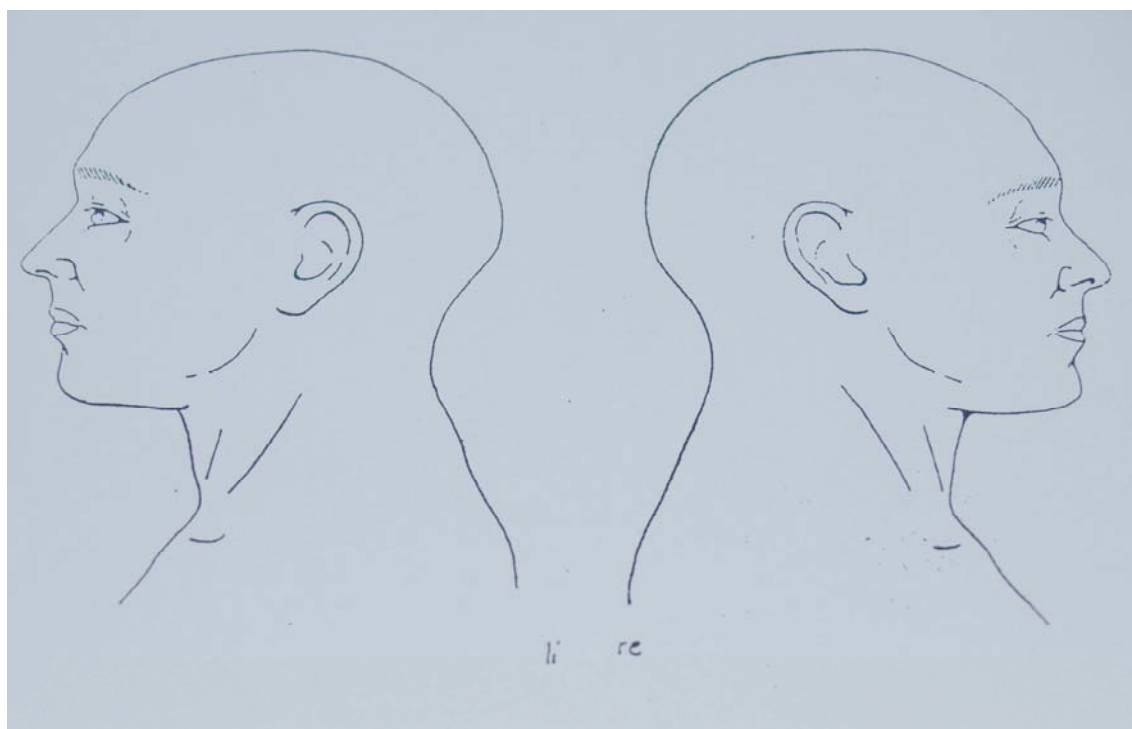
Sämtliche extraorale Auffälligkeiten (z.B. Platzwunden, Schwellungen, Blutunterlaufung, herausgerissene Haare, „Humpeln“, Sehstörungen, Haltungsstörungen):

Psychischer Zustand des Patienten:

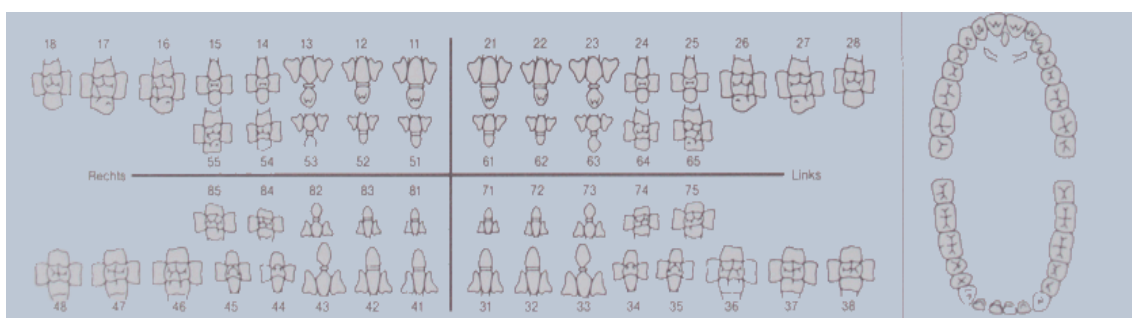
Begleitperson auffällig?:

Körperschemata zur Befunddokumentation

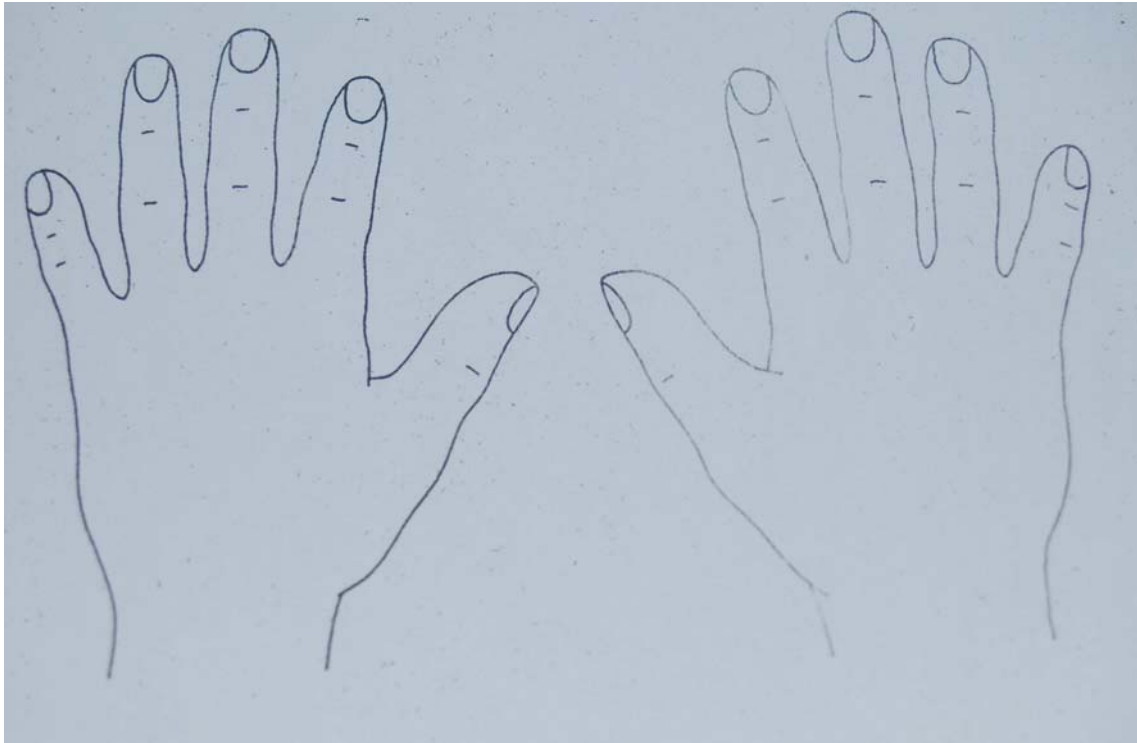
Verletzungen an der Kopf-Halsregion



Zahnverletzungen



Verletzungen auf dem Handrücken



Verletzungen an den Handinnenflächen

