

Büren a. d. Aare, Chilchmatt: Gräberkatalog der anthropologisch untersuchten Bestattungen der Gruppen 1, 2, 1/2, 1/2/3, teilweise 2/3
Verfasst von Annette Heigold-Stadelmann

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5223	4	1B peripher	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur I	42-48	172,0	Schädel: UK li: Feine, poröse Auflagerungen auf Astinnenseite; Extremer UK-Winkel. PC: Schulter re, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke re, Hüfte, Knie li, Fussgelenke: Leicht arthrotisch. WS: Leichte Spondylose, v. a. im BW-Bereich; Th8-12: Starke und tiefe Schmorl'sche Impressionen.
5224	5	1B peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur II-senil	55-70	164,8	Schädel: UK: Kleines Osteom auf Kinn re. PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie: Arthrotisch, Knie li stark; Sternoclaviculargelenk und Manubrium: Entzündl. Veränderungen, evtl. in Zusammenhang mit Morbus Bechterew? WS: Spondylarthrose im unteren Bereich der Wirbelsäule; Morbus Bechterew: Totale Verknöcherung von L2-S1, teilweise Verknöcherung der Längsligamente von Th1-L1, totale Verknöcherung der Wirbelgelenk-Ligamente von L2-S1; Ankylose zwischen Sacrum und Becken li.
5225	6	1B peripher	(S) + (P)	indet. (Mann?)	Kind	juvenil	16-18	-	Schädel: OK: retinierter Milchzahn re, Wurzel in Resorption, bleibender Eckzahn bricht in Gaumen durch. PC: Femora: feine poröse Auflagerungen unterhalb Trochanter minor; Tibia re: ca. 1 cm unter Schaftmitte auf der Facies posterior Knochenwulst aus feinen Auflagerungen.
5226	7	1B peripher	[S] + [P]	indet.	erwachsen	matur I-senil	50-70	161,8	Schädel: Parietale li: Osteom in der Nähe des Bregma; Metopie; Endokraniel starke Gefässfurchen. PC: Ellbogen li, Hüfte, Knie: Arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose an untersuchbaren Wirbeln; S1: Wirbeldeckplatte mit rillenförmiger Eindellung.
5227	8	1B peripher	[S] + (P)	Frau	erwachsen	adult II-matur I	30-45	160,4	Schädel: Metopie. WS: Leichte Spondylose im unteren BW- und oberen LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.
5228	9	1D peripher	[P]	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	-	PC: In Bezug auf Arthrose nur Ellbogen li beurteilbar: Arthrotisch; Femur li: auffällig -> Fossa hypertrochanterica? WS: Schlecht erhalten und kaum beurteilbar; L5: Spondylose; Beurteilbare Fragmente mit Spondylarthrose; L5: Spondylylose.
5230	11	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II-matur I	35-45	-	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke: Arthrotisch. WS: Spondylose, besonders im unteren HW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.
5231	12	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2-4	-	-
5232	13	1D peripher	[P]	indet.	Kind	infans I	3-5	-	-
5239	21	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II-juvenil	13-15	-	-
5243	27	1A um Kapellen	[S] + (P)	Mann	erwachsen	adult I	20-24	170,5	WS: Schmorl'sche Impressionen.
5244	28	1A um Kapellen	[S] + [P]	indet. (Knabe?)	Kind	infans I	5-5,5	-	PC: Femora: Diaphysen nach vorne gekrümmt, sehr breite distale Enden.
5261	48	1B um Kapellen	[S] + (P)	Mann	erwachsen	adult I	24-29	171,2	PC: Costovertebralgelenke: Z. T. stark arthrotisch; Radii: Bruch in unterer Schafthälfte; Entzündliche Veränderungen an den Gelenken. WS: Leichte Spondylose im unteren BW-Bereich; LWS: Wirbelüberzahl; Wirbelkörperasymmetrie ab Th6; Entzündliche Veränderung der Wirbelkörperplatten von Th12-L3; Th12 eingesunken.
5262	49	1B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II-senil	55-61	160,8	Schädel: Frontale: Kleines Osteom auf Sutura metopica; Metopie. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte, Fussgelenke: Leicht arthrotisch; Radii: Auflagerungen auf Schaft; evtl. Osteoporose. WS: Spondylose, v. a. im LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.
5264	51	1B um Kapellen	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur	40-60	-	WS: Dens axis eburnisiert.
5265	60	1A um Kapellen	(P)	Mann	erwachsen	matur I	40-50	172,2	PC: Schulter li, Hüfte re, Knie: Arthrotisch.
5266	61	1B um Kapellen	S + (P)	Frau	erwachsen	matur	44-53	159,1	Schädel: Schlechter Gebisszustand. PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte li, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose.
5267	62	1A um Kapellen	S + (P)	Frau	erwachsen	senil	60-80	160,3	Schädel: Hyperostosis frontalis interna; Kiefergelenk li: Stark arthrotisch; Metopie. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Hüfte, Knie li, Fussgelenke: Arthrotisch, die Hüfte stark. WS: Z. T. starke Spondylose; Starke Spondylarthrose bei C2-4; Hochgradige Osteoporose.
5278	73	1B um Kapellen	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	9-11	-	Schädel: Schmelzhypoplasien an den Schneide- und Eckzähnen. PC: Humerus li: Im Bereich der Fossa teres Spongiosa sichtbar.
5279	75	1B um Kapellen	(S) + [P]	indet.	erwachsen	matur	40-60	158,2	Schädel: Verzögerter Verschluss der Sagittalnaht. PC: Schultern, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch.
5280	78	2A um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	adult I	20-23	157,0	-
5281	80	1A um Kapellen	S + (P)	Frau	erwachsen	matur II <- senil	52-66	164,4	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li: (leicht) arthrotisch. WS: Spondylose.
5282	250	1A peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur II	54-60	174,6	Schädel: Metopie. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke, Hüfte re, Knie, Fussgelenke: Leicht arthrotisch, Ellbogen re: Stark arthrotisch; Femur li: Bruch diagonal durch Schaft -> Verschiebung des Knochens, Verkürzung und grosse Kallusbildung. WS: Spondylose; Spondylarthrose im HW-Bereich; C6+7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen; Th6-12: Wirbelkörperoberfläche unregelmässig eingesunken.
5283	82	2A um Kapellen	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	8-9	-	Schädel: Schmelzhypoplasien an allen bleibenden Zähnen: Mehrere Rillen in der Kronenmitte.
5289	94	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	adult	29-35	171,5	Schädel: Cribra orbitalia, am Verschwinden; Auffälliger Verlauf der Lambdanaht. PC: Knie: Leicht arthrotisch; Femur li: Auftreibung in Schaftmitte lateral, evtl. Osteoid-Osteom. WS: Leichte Spondylarthrose im LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Sacrum: Wirbelbogenspalten: S1-2 + S4-5.
5290	95	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult I	25-30	165,0	Schädel: Evtl. 7-er nicht angelegt. PC: Knie: Leicht arthrotisch; Humerus li: Zyste im proximalen Gelenk unterhalb des Tuberculum majus, ca. 15 x 5 mm; Hüftgelenksluxation li; Humeri: Foramen supratrochleare. WS: C1: Fovea articularis superior atlantis partita re.
5291	96	2A um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	matur I	45-50	163,0	PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke und Hüfte: (Leicht) arthrotisch; Femora: Fossa Allen. WS: Spondylose im unteren BW-Bereich und in der LWS; Bei praktisch allen Wirbeln (leichte) Spondylarthrose; L4+5: Wirbelkörpermantel frontal mit feinen zottigen «Auswüchsen»; L4+Th12: Wirbelkörper-Decke: Vordere Kante löst sich auf -> entzündlicher Prozess?
5292	100	1C um Kapellen	(S)	indet.	Kind	infans I	4-5	-	Schädel: Cribra orbitalia re deutlich ausgebildet.
5293	102	1B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	matur II	50-60	159,1	PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke re, Costovertebralgelenke, Knie: Leicht arthrotisch, Handgelenke li: Stark arthrotisch -> Bruch; Radius + Ulna li: Fraktur bei distalem Gelenk, Gelenke verformt und Knochen verkürzt; Fibulae: Exostosen bei Gelenken; Sternum: Processus xiphoideus mit Corpus verwachsen; Clavicula re: gespaltenes Foramen nutriens; Femur li: Eindellung in Conus medialis. WS: Spondylose.
5299	115	1B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II	52-58	163,7	Schädel: Metopie; Bregmadelle. PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Fussgelenke: Leicht arthrotisch. WS: leichte Spondylose.
5300	117	1A um Kapellen	(S) + [P]	Mann	erwachsen	matur II-senil	50-80	-	Schädel: Bregmadelle. WS: Spondylose und Spondylarthrose; Osteochondrose.
5301	118	1B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	matur I	40-50	160,8	Schädel: Metopie. PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch; Clavicula li: Körnige Auflagerungen. WS: Spondylose im unteren BW- + LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Atlas: Gespaltener Wirbelbogen.
5302	120	1A um Kapellen	(S) + [P]	Frau	erwachsen	matur I	40-50	-	Schädel: UK: Gelenk li stark abgenutzt. WS: Sehr schlecht erhalten; C1: Spondylarthrose.
5303	122	2A um Kapellen	[S] + P	Frau	erwachsen	matur II	50-60	165,2	PC: Starke Muskelmarken.
5304	123	2A um Kapellen	[P]	indet. (Frau?)	erwachsen	erwachsen	20-70	-	-
5305	125	2A um Kapellen	[S] + [P]	Frau	erwachsen	matur	40-60	-	Schädel: Occipitale: Gut verheilte Schädelverletzung.
5306	128	1A um Kapellen	[P]	indet. (Mann?)	erwachsen	matur II-senil	50-70	-	PC: Schulter re, Ellbogen re: Leicht arthrotisch. WS: Starke Spondylose im LW-Bereich.
5307	129	1B um Kapellen	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	173,3	PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenk re, Handgelenke, Hüfte, Knie li, Fussgelenke: Arthrotisch. WS: Sehr schlecht erhalten; Spondylarthrose im unteren LW-Bereich.
5308	130	1A um Kapellen	(S) + [P]	verm. Mann	erwachsen	adult I	24-28	-	Schädel: UK: Verdickung, evtl. Tumor, auf Körper re. PC: Tibiae: Schäfte etwas aufgetrieben und mit strähniger Struktur. WS: Th8-11: Auffällige Schmorl'sche Impressionen; Th12 wie Lendenwirbel ausgebildet.
5309	131	1A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	adult II-matur II	39-55	170,3	Schädel: Dünnwandig. PC: Schulter li, Handgelenke, Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch. WS: Leichte Spondylose und Spondylarthrose; Th12: Keil- -> Flachwirbel.
5310	132	1A um Kapellen	S + (P)	Mann	erwachsen	matur I <- matur II	43-52	167,5	Schädel: Mässig ausgeprägte Cribra orbitalia. PC: Schulter li, Sternoclaviculargelenk li, Handgelenke re, Knie re: Leicht arthrotisch. WS: Spondylose im BW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5311	136	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur II-senil	55-65	163,4	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte li, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch; Ulna re: Grosse, degenerative, osteophytäre Ausziehung an proximalem Gelenkende; Fibulae: distal grosse Exostosen, v. a. re; Fibula li: stark gebogen. WS: Z. T. starke Spondylose, v. a. Th7-11; Leichte Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen.
5312	138	1A um Kapellen	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	12-14	-	Schädel: Cribra orbitalia, nur li, mässig ausgebildet; UK: Weitstand bei P1, P2 + M1.
5313	139	1B um Kapellen	S + P	indet.	Kind	infans I	6-7	-	Schädel: UK: Entzündliche Veränderungen unterhalb der Alveolen, besonders li und bei der Kinnregion.
5315	142	1A um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	adult	29-35	163,8	Schädel: Frontale + Parietalia: Foveolae granulares. PC: Radius re: Gelenkfläche distal arthrotisch verändert; Ulnae: Bei proximalem Gelenk an der Seite der Incisura radialis: Spalte. WS: Leichte Spondylose; Schmorl'sche Impressionen; C7 proximal, L2+5 distal: Entzündliche Veränderung der Wirbelkörperoberfläche, ebenfalls auf den Vorderflächen der LW.
5316	145	1A um Kapellen	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur II-senil	50-80	-	Schädel: UK stark atrophiert. PC: Handgelenke li, Hüfte, Knie re: Arthrotisch. WS: Nur HW-Bereich untersuchbar: Spondylose; Spondylarthrose; Starke Osteochondrose.
5317	147	1A um Kapellen	(P)	verm. Frau	erwachsen	matur II <- senil	50-70	158,3	PC: Sternoclaviculargelenke, Handgelenk li, Costovertebralgelenke arthrotisch; Ulna + Radius li: Fraktur bei distalem Gelenk, etwas verschoben zusammengewachsen, Ulna: Processus styloideus abgebrochen; Fibula re: Margo posterior ca. 6 cm unterhalb des proximalen Gelenkes auf einer Länge von ca. 4 cm verdickt; Femur re: Grosse Gelenkmaus auf Condylus lateralis, ca. 15 x 10 mm.
5318	149	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur	45-55	167,1	PC: Schulter li, Ellbogen re, Handgelenke re, Knie re, Fussgelenke: Leicht arthrotisch; Radii: Leicht verkrümmt; Unterschenkel: Leichte O-Bein-Stellung; Stark konturierte Fibulae; Tibiae distal und medial: Osteophyten. WS: Nur HW-Bereich beurteilbar: Spondylose; C5+6: Osteochondrose.
5319	150	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	adult II	31-40	168,3	Schädel: Vorzeitiger Verschluss der Coronalnaht. PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie re, Fussgelenke re: Leicht arthrotisch; Radius li: Auflagerungen am Köpfchen lateral; Fibula re: grosser Osteophyt am proximalen Gelenk. WS: Spondylose; leichte Spondylarthrose im HW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Th8-12 + L5 asymmetrischer Wirbelkörper; leichte Skoliose im Lendenbereich.
5320	151	1A um Kapellen	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	adult II -> matur I	38-48	174,7	-
5321	153	1B um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	matur I	43-52	159,2	Schädel: Foveolae granulares, v. a. auf Parietale li im vorderen Bereich der Sagittalnaht; UK: Zahnengstand bei 3-er, 4-er und 5-er li; Gebiss mit viel Zahnstein. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte: Leicht arthrotisch; Sternum: Processus xiphoideus mit Corpus verwachsen. WS: Leichte Spondylose; Leichte Spondylarthrose im oberen BW-Bereich; Erster Caudalwirbel mit Sacrum verwachsen.
5322	155	1A um Kapellen	(S) + (P)	indet.	Kind	infans I	2,5-3	-	Schädel: Milchzähne stark abgekaut.
5323	156	1A um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	matur II-senil	50-70	169,5	PC: Alle Gelenke arthrotisch; Rippe li: Gut verheilte Fraktur mit leichter Kallusbildung; Clavicula re: Evtl. Fraktur anfangs des vertebralen Drittels; Tibiae: Auf lateraler Seite der Schäfte feinstrahlige Oberfläche, z. T. Querfurchen; Fibulae: Exostoseartige Auflagerungen über distalem Gelenk; Rippe re: Knochenauflösung mit Rändchenbildung nahe sternalem Ende, auf der Aussenseite im proximalen Bereich, ca. 6 x 4 mm, evtl. Zyste? WS: Starke Spondylose; Starke Spondylarthrose im HW- und LW-Bereich.
5324	157	1A um Kapellen	[S] + (P)	verm. Mann	erwachsen	adult II <- matur I	35-50	-	WS: Spondylose im unteren WS-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Th8: Flachwirbel; Th7-9 + L1-5: Distale Deckplatten eingesunken.
5325	158	1C um Kapellen	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	3-4	-	-
5326	161	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur II	54-59	165,1	PC: Alle Gelenke leicht bis stark arthrotisch, v. a. das Sternoclaviculargelenk; Clavicula re: Knochensporn ca. in Schaftmitte auf dorsaler Seite; Humerus re: Knochensporn ca. 65 mm über distalem Ende auf Facies anterior medialis; Ulna li: Knochenwulst auf Margo anterior, ca. 9 cm unterhalb des proximalen Gelenkendes, ca. 1 cm breit und 2 cm lang; Rippen: z. T. Osteophyten bei Gelenkflächen; Verbreiterte Rippe li; Sternum: Manubrium und Corpus verwachsen. WS: Spondylose; C3+4: Spondylarthrose; C3-7: Osteochondrose; Th8-10: entzündliche Veränderung der Wirbeldeckplatten; L2: Vertiefung in Wirbelkörperdeckplatte, rund, ca. 3 mm Durchmesser und 2 mm tief; L5: Auflagerungen auf Wirbeldeckplatte.
5327	162	1A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	adult I	20-28	168,7	WS: Schmorl'sche Impressionen; C1: Fovea articularis superior atlantis partita re.
5328	164	1A um Kapellen	S + (P)	Frau	erwachsen	matur II	55-60	163,5	Schädel: UK: viel Zahnstein im Frontbereich. PC: Alle Gelenke leicht bis mässig arthrotisch; Leichte Osteoporose; Claviculae: auffallend wenig geschwungen. WS: Z. T. starke Spondylose und Spondylarthrose; Th5-9: Caudale Platten: Bandscheibenvorfälle?
5329	165	1C um Kapellen	(S) + (P)	indet.	Kind	infans I	3,5-4	-	-
5330	166	1A um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	adult I	21-26	176,3	PC: Femur li: Knollenartige Verdickung im proximalen Schaftdrittel; Fibulae: Sehnenverknöcherung bei proximalem Gelenk. WS: Spondylose im BW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Leichte Skoliose; L5: Beidseitige Spondylose.
5331	167	1B peripher	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur II -> senil	50-70	-	Schädel: UK atrophiert. PC: Osteoporose; Schulter re: Eburnisation; Handgelenk re: Eburnisation; Phalanges re: deutlicher Arthrosebefall; Femur re etwas graziler als Femur li. WS: Starke Spondylose und Spondylarthrose; Osteochondrose.
5332	168	1B peripher	(S) + (P)	indet.	erwachsen	adult II-matur I	37-46	159,6	PC: Gelenke leicht arthrotisch, v. a. Schulter li und Hüfte; Humerus li: Auflagerungen auf Capitulum humeri; Femora + Tibiae: Rillenartige Strukturen auf weiten Flächen des Schaftes, z. T. poröse Stellen; Femur li: Vertiefung auf Caput femoris, ca. 10 x 2 mm; Femur re: Gelenkmaus auf Condylus medialis, ca. 10 x 7 mm; Fibulae: stark gebogen. WS: Leichte Spondylose; Schmorl'sche Impressionen.
5333	169	1B peripher	(S) + (P)	indet.	Kind	infans II	11-13	-	Schädel: Hirnschädel gross, geringe Knochendicke, endokranial unauffällig; Gebiss: Schmelzhypoplasien auf 3-er, 4-er, 5-er, 6-er, 7-er; Sehr viel Zahnstein; Starke Karies; Untere Eckzähne gedreht. PC: Radii deutlich gekrümmt.
5334	170	1B peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	adult I	21-25	172,2	Schädel: Processus mastoideus li: Merkwürdig geformt, pathologisch; UK: Gelenk re arthrotisch; Gebiss: viel Zahnstein. PC: Linke Seite graziler als rechte; Clavicula re: vermutlich Fraktur; Scapulae: Oberkante des Processus acromiale: unruhige, poröse Oberfläche mit flockigen, kleinen Exostosen, auch bei Ulnae am Olecranon. WS: Schmorl'sche Impressionen; LWS: Skoliose, L4 asymmetrisch.
5335	171	1B peripher	(S) + (P)	indet.	Kind	infans II	11-12	-	-
5336	172	1A peripher	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur	44-56	172,0	Schädel: Lambdanaht: V. a. re Auflagerungen; UK atrophiert. PC: Knie li: Starke Arthrose; Sternoclaviculargelenke arthrotisch; Scapulae: Os acromiale. WS: Spondylose, Dens axis eburnisiert; Schmorl'sche Impressionen; L1: Wirbelkörperoberfläche eingesunken, asymmetrisch -> Skoliose (re niedriger als li).
5337	173	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II	7-7,5	-	Schädel: Gebiss: Schmelzhypoplasien, am deutlichsten am 3-er re im UK.
5338	174	1B peripher	(S) + [P]	Frau	erwachsen	adult I	20-25	160,4	Schädel: Gebiss: Retinierte Milchzähne: OK: III-er re+li, V-er re, 3-er brechen in Gaumen durch.
5339	175	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II	30-40	155,7	-
5340	176	1A peripher	(S) + [P]	Frau	erwachsen	matur	40-60	156,6	-
5341	177	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II	30-40	161,5	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; UK: Zyste bei 4-er re. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke, Hüfte: Leicht arthrotisch; Femora: Tendenz zu Coxa valga, v. a. li. WS: Leichte Spondylose.
5342	178	1D peripher	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans I	3-4	-	Schädel: Cribra orbitalia li schwach ausgebildet. PC: Gegenüber Zahnalter retardiert: Die Diaphysenlängen sprechen für ein jüngeres Alter als der Zahnentwicklungsstand, nämlich 2-2,5 J.
5343	179	1B peripher	(S) + (P)	indet. (Mädchen?)	Kind	infans I	6-7	-	Schädel: Sehr starke Frontalhöcker; Buckelartige Verdickungen in Frontale.
5344	180	1B peripher	[S] + (P)	indet.	Kind	infans II	7-8	-	-
5345	181	1B peripher	(S) + [P]	indet. (Mann?)	erwachsen	adult II-matur I	30-45	-	PC: Schulter re, Ellbogen li, Costovertebralgelenke li: (leicht) arthrotisch.
5346	182	1A peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur I	40-50	-	PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen li, Hüfte, Knie li, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch. WS: Nur C1+2 beurteilbar: Dens axis arthrotisch, Spondylarthrose.
5347	184	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	5-6	-	-
5348	185	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II	7-10	-	-

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5349	186	1A peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur II	52-58	164,7	PC: Alle Gelenke (leicht) arthrotisch; Radius + Ulna re: Fraktur, gut verheilt, ohne Fehlstellung; Tibiae + Fibulae: auffällige Osteophyten an den korrespondierenden distalen Gelenkflächen. WS: Starke Spondylose im unteren WS-Bereich, Brücke zwischen L1+2, Th9+10.
5350	187	1B peripher	S + P	Frau	erwachsen	adult I	22-25	154,4	Schädel: Cribra orbitalia; Metopie. PC: Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch. WS: Leichte Spondylarthrose im LW-Bereich; Unterer BW-Bereich: Asymmetrische Wirbelkörper.
5351	188	1A peripher	(P)	indet. (Mädchen?)	Kind	infans II	7-9	-	-
5352	189	1A peripher	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur	40-60	-	PC: Ellbogen, Hüfte li: (leicht) arthrotisch; Femora + Tibiae: Leicht verkrümmt.
5353	190	1B peripher	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur I	43-49	168,2	PC: Schulter, Sternoclaviculargelenk re, Ellbogen, Handgelenke li, Hüfte, Knie li, Fussgelenke: Leicht arthrotisch; Clavicula re: Vermutlich Fraktur in sternalen Hälfte; Femora: Zusätzliche Gelenkfläche auf ventraler Fläche des Collum femoris; Tibiae: Gelenkmaus bei Eminentia interossea; Fibulae: Kleine Osteophyten; Calcaneus re: Osteophyt auf Facies articularis talaris posterior. WS: Leichte Spondylose und Spondylarthrose; Spondylose, vermutlich eines LW, nur Bogen vorhanden, Processus spinosus verformt, vermutlich durch Auflagerung des vorderen Processus spinosus.
5354	191	1A peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II	50-60	167,1	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; Metopie; Bregmadelle; Delle beim Übergang der Parietalia zum Occipitale. PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen re+li, Handgelenke re+li, Fussgelenke re+li: Leicht arthrotisch; Hüfte: Relativ stark arthrotisch. WS: Spondylose.
5355	192	1A peripher	[S] + [P]	Frau	erwachsen	matur II-senil	50-70	164,6	Schädel: Verkalkung im Kopfbereich geborgen; Cribra orbitalia, nur li, sehr schwach ausgeprägt; UK atrophiert. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk re, Ellbogen li, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Beginnende Osteoporose; Femora: Starke Valgusstellung. WS: Spondylose im HW- + LW-Bereich; C2+3: Spondylarthrose; C4+5: Osteochondrose.
5356	193	1D peripher	[S] + (P)	indet.	Kind	infans I	2-3	-	-
5357	194	1B peripher	(S) + [P]	Mann	erwachsen	matur	40-60	162,9	Schädel: Verzögerter Nahtverschluss; Sagittalnaht: S3: Aufgeworfen, erscheint kammartig; Occipitalnaht: sehr viele Nahtknochen; Cribra orbitalia, nur li, schwach ausgeprägt. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Costovertebralgelenke, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Tibiae: Auffällig nach dorsal-gekrümmter Schaft, ca. 20° von Achse abweichend; Tibia + Fibula li: Schaft etwas robuster. WS: Leichte Spondylose, v. a. im HW-Bereich; Starke Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen.
5358	195	1D peripher	(S) + [P]	indet.	Kind	infans I	3,5-4,5	-	Schädel: Metopie; Gebiss: Schmelzhypoplasien. PC: Gegenüber Zahnalter retardiert: Die Radiuslänge spricht für ein jüngeres Alter als der Zahnentwicklungsstand, nämlich für ca. 2 J. -> Gehört der Radius wirklich zu diesem Individuum?
5359	196	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II	34-40	163,6	PC: Ellbogen entzündlich verändert und stark arthrotisch; Schultern, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Calcaneus re: Exostose bei Facies articularis cuboidea.
5360	197	1B peripher	(S) + (P)	Mann	erwachsen	adult I	25-30	173,1	PC: Schultern: Leicht arthrotisch. WS: L5 re: Lumbosakraler Übergangswirbel: gelenkige Verbindung zwischen rechtem Querfortsatz des L5 und der Massa lateralis des Sacrum -> Skoliose im LWS-Bereich.
5361	198	1B peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur	45-55	169,3	Schädel: UK: Stark atrophiert. PC: Ellbogen, Handgelenke li, Knie: (leicht) arthrotisch; Tibiae: Osteophyten bei Incisura fibularis und entzündlich veränderte Oberfläche, auch bei Fibulae. WS: Sehr schlecht erhalten, an Fragmenten Spondylose und Spondylarthrose feststellbar.
5362	199	1B peripher	[P]	Frau	erwachsen	matur I	40-50	156,3	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Costovertebralgelenke, Handgelenke li, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch. WS: Spondylose im BW-Bereich; Leichte Spondylarthrose, v. a. im LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.
5363	200	1A peripher	[P]	indet. (Mann?)	erwachsen	matur	40-60	167,6	PC: Schulter li, Ellbogen, Handgelenke, Mittelhandknochen und Phalangen, Hüfte, Knie und Fussgelenke: Arthrotisch, Daumen li prox.: Eburnisation; Metatarsus I+II + Os cuneiforme mediale re: Synostose; Femora: stark gekrümmt. WS: nur LW-Bereich untersuchbar: Spondylose, Spondylarthrose und Osteochondrose.
5364	201	1A peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II <- matur I	37-46	158,4	PC: Handgelenke re, Hüfte, Fussgelenke re: Leicht arthrotisch; Femur li: Auftreibung an Schaft. WS: Leichte Spondylose im LW-Bereich; Leichte Spondylarthrose im BW-Bereich.
5365	202	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	neonatus	9-10 LM	-	-
5366	203	1B peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur II	50-60	-	PC: Schulter re, Ellbogen li, Fussgelenke li: Leicht arthrotisch; Radii: stark gebogen. WS: Leichte Spondylose.
5367	204	1D peripher	[P]	indet.	erwachsen	erwachsen	20-80	-	PC: Nur Fuss- und Unterschenkelfragmente erhalten: Fussgelenke li: Leicht arthrotisch.
5368	209	1A peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II-senil	53-73	162,1	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; Metopie. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte re, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Osteoporose an Gelenken. WS: Z. T. starke Spondylose; Spondylarthrose; Th3-5: Leichte Osteochondrose; Evtl. Wirbelunterzahl im BW-Bereich.
5383	211	2A um Kapellen	[S] + P	Frau	erwachsen	adult II	34-40	163,0	PC: Schultern, Ellbogen re, Handgelenke, Knie: Leicht arthrotisch; Becken: Crista iliaca: Epiphysenlinie trotz Alter immer noch erkennbar!; Tuber ischiaticum: Ungewöhnlich ausgebildet und verwachsen; Langknochen: Foramina um alle Gelenke. WS: Th4+5+L4+5: Spondylose; (Leichte) Spondylarthrose; Th7-10+L1+L3+4: Schmorl'sche Impressionen; Wirbelunterzahl: Nur 6 Halswirbel.
5384	215	1A um Kapellen	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	juvenil	14-15	-	Schädel: Sehr lange Zahnwurzeln, Zahngröße im Mittelbereich PC: Humeri: Foramen supratrochleare; Graul und eher klein gegenüber Zahnalter.
5385	416.2	1D peripher	[S] + [P]	indet.	erwachsen	matur-senil	40-60	-	-
5386	369	1C peripher	(S) + [P]	Mann	erwachsen	matur I	44-49	167,1	PC: Bis auf die Handgelenke alle Gelenke (leicht) arthrotisch. WS: C2+Th11: Spondylose; C1+2+Th1+4-6+L2-5: (Leichte) Spondylarthrose.
5388	216	1B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	adult I	25-30	165,0	Schädel: UK: Spezielle Form des Gelenkköpfchens re. PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke re, Costovertebralgelenke, Knie, Fussgelenke re: Leicht arthrotisch; Sternum: Loch in Corpus; Rippen li: Feine Auflagerungen an vertebralem und/oder sternalem Ende; Femora: Poröse Auflagerungen über distalem Gelenk dorsal; Femur li: Harte, körnige Auflagerungen ca. 15-9 cm unter proximalem Gelenk mesial; Femora: Hüftgelenkdysplasie. WS: Leichte Spondylose im BW-Bereich; Leichte Spondylarthrose im HW-Bereich.
5389	217	1A um Kapellen	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2-3	-	Schädel: Gebiss: Evtl. Schmelzhypoplasie an Krone des 6-er im OK.
5390	218	1C um Kapellen	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2,5-3	-	Schädel: Starke Cribra orbitali li+re; Frontale, Parietale, Occipitale: Endokranielle Auflagerungen? -> Strukturen wie Borkenkäfergänge; Gebiss: 6-er: Schmelzhypoplasien.
5391	219	1A um Kapellen	(S) + (P)	verm. Frau	Kind	juvenil-subadult	17-19	159,4	Schädel: Lambdanaht: Viele Schaltknochen. PC: Sämtliche Rippen mit feinporiger, gräulicher Auflagerung innen. WS: Atlas: Asymmetrische Spaltbildung.
5392	221	1A um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	adult I	19-21	152,1	Schädel: Grosser Kopf. PC: Kleinwüchsig und grazil.
5393	222	1A um Kapellen	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	12-14	-	Schädel: Gebiss: Schmelzhypoplasien: 3-er und 4-er; UK: Persistierender V-er; Foramen Huschke re+li noch offen; Kräftiger Mastoid.
5394	223	1B um Kapellen	(S) + (P)	verm. Mann	Kind	juvenil	14-16	-	Schädel: Metopie.
5395	224	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult I	19-21	165,6	Schädel: Endokranielle Auflagerungen auf Occipitale und Parietale entlang Sagittalnaht und einzelnen Flecken auf Frontale; Cribra orbitalia re+li, schwach ausgeprägt. PC: Rippen re: Auflagerungen auf Innenseite. WS: Schmorl'sche Impressionen.
5397	230	1A peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur	45-55	-	PC: Schultern: Arthrotisch. WS: Spondylose; Wirbelkörper z. T. keilförmig deformiert, Deckplatten sehr porös: Evtl. Osteoporose (am restlichen PC keine Hinweise).
5398	231	1A peripher	[S] + (P)	indet. (Mädchen?)	Kind	infans II	7	-	Schädel: Gebiss: Viel Zahnstein, Karies, OK-Milchmolaren stark abgekaut.
5387	232	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	3-3,5	-	Schädel: Sehr schwache Cribra orbitalia li; Frontale: Foveolae granulares.
5400	235.2	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2,5-3,5	-	-
5401	233	1B peripher	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	11-12	-	Schädel: Gebiss: Schmelzhypoplasien an Praemolaren.
5402	234	1A peripher	[S] + P	Mann	erwachsen	matur I	40-48	168,1	PC: Clavicula: Schaft von Mitte nach sternal unten abgeflacht, starke Kanten -> Verletzung? Tibiae: kleine Auflagerungen medial-dorsal gelegen.
5403	235,1	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II	10,5-11,5	-	Schädel: Gebiss: Schmelzhypoplasien am 4-er+5-er im OK.
5404	236	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II	30-35	162,8	Schädel: Metopie. PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch; Rippen re: Feine, graue Auflagerungen auf Innenseite, v. a. in Rippenmitte. WS: Spondylose in unterer WS-Hälfte; C1+2: Leichte Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen.
5405	237	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	5,5-6,5	-	Schädel: Gebiss: Schmelzhypoplasien an allen bleibenden Zähnen.

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5406	239	1D peripher	[P]	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	171,0	PC: Arthrose an allen beurteilbaren Gelenken. WS: Nur Lendenwirbelsäule in Bezug auf Spondylarthrose beurteilbar: Diese ist leicht-stark ausgeprägt.
5407	240	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II-juvenil	13-15	-	-
5408	241	1B peripher	[S] + [P]	verm. Frau	Kind	subadult	18-20	-	PC: Tibia li, Radius li und Ulna re: Osteomyelitis-ähnliche Veränderung der Schäfte: Aufschwellung und Auflagerungen. WS: Schmorl'sche Impressionen.
5409	242	1A peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	senil	60-80	164,1	Schädel: Parietale und Temporale li: Ektokraniale Auflagerungen, evtl. Postmortal. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Hüfte, Fussgelenke: Arthrotisch, Ellbogen re: Eburnisation; Osteoporose. WS: Nur HWS beurteilbar: Spondylose und schwere Spondylarthrose.
5410	244	1A peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur II-senil	56-62	164,9	Schädel: UK-Gelenkpfanne abgenutzt. PC: Ellbogen, Handgelenk li, Knie re: Leicht arthrotisch. WS: Dens axis arthrotisch; Leichte Spondylarthrose im HW- und im unteren LW-Bereich.
5411	245	1B peripher	S + (P)	Mann	erwachsen	matur II-senil	50-65	175,5	Schädel: Parietale li: Verletzung: Kerbe, ca. 30 x 7 mm, 2 mm tief. PC: Schulter, Handgelenke li, Hüfte re: Leicht arthrotisch. WS: Spondylose im BW- und LW-Bereich, stark im unteren BW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Beginnende Verknöcherung des vorderen Längsbandes; L1: Rand auf rechter Seite eingesunken.
5412	246	1D peripher	[P]	verm. Mann	erwachsen	matur-senil	40-70	161,3	PC: Arthrose an allen beurteilbaren Gelenken; Kurze Langknochen.
5413	248	1B peripher	[S] + P	Frau	erwachsen	matur II	50-60	158,7	PC: Schulter re, Ellbogen: Leicht arthrotisch; Evtl. Osteoporose/Osteopenie. WS: Leichte Spondylose im unteren BW-Bereich; C2+3, Th10+11: Spondylarthrose.
5414	249	1D peripher	[S] + [P]	indet. (Frau?)	erwachsen	matur II-senil	50-80	165,5	PC: Hüfte, Knie li: Arthrotisch, Hüfte li stark. WS: Wenig beurteilbar; C4: Spondylose; C3-6+L1-3: Spondylarthrose, v. a. C3+4+6; C4-6: Osteochondrose.
5415	251	1A peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	adult II-matur I	35-40	-	Schädel: Verkalkung im Kopfbereich geborgen. WS: Leichte Spondylose; Schmorl'sche Impressionen; L5: Beidseitige Spondylolysis interarticularis.
5416	252	1D peripher	[S] + [P]	indet. (Frau?)	erwachsen	matur I	40-50	-	PC: Nur die kleinen Fussgelenke li beurteilbar: Arthrotisch. WS: Nur zwei obere BW beurteilbar: Spondylose.
5417	253	1D peripher	[S] + [P]	indet.	erwachsen	erwachsen	30-80	-	PC: Nur Schulter re beurteilbar: Arthrotisch.
5418	255	1D peripher	[P]	indet.	erwachsen	erwachsen	30-70	-	-
5420	260	1A um Kapellen	[P]	indet.	erwachsen	erwachsen	20-80	-	-
5421	262	1A um Kapellen	(S) + (P)	verm. Frau	erwachsen	matur	48-57	162,5	Schädel: Parietale: Foveolae granulares, v. a. auf linker Seite. PC: Schultern, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch. WS: Spondylose, v. a. im unteren WS-Bereich; Spondylarthrose, v. a. im oberen HW- und im LW-Bereich.
5423	264	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult	25-35	157,1	Schädel: UK: Periostale Reaktion beim 5-er + 6-er re; Os lambdae. WS: Leichte Spondylose; S4-5: Partielle Spina bifida.
5425	268	1A um Kapellen	[P]	indet. (Mädchen?)	Kind	infans II	13-14	-	-
5474	322	1A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	matur II-senil	52-73	170,0	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Hüfte, Knie Fussgelenke re: (leicht) arthrotisch; Clavicula re: Evtl. Fraktur: leichte Verdickung in Corpusmitte; Radius + Ulna li: Evtl. Fraktur im distalen Schaftdrittel; Processus xiphoideus: Offenes Lochsternum. WS: Starke Spondylose; Leichte Spondylarthrose; C3-Th4: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen; BWS: Wirbelüberzahl; Verknöcherung des vorderen Längsbandes; L1-5: Osteophyten auf Wirbelkörper, v. a. auf L1 distal.
5475	323	1D peripher	[P]	verm. Frau	erwachsen	adult	20-40	-	-
5476	325	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II-senil	53-62	162,9	PC: Schulter re, Handgelenke, Hüfte re, Knie: Stark arthrotisch, Ellbogen, Hüfte li, Fussgelenke: Leicht arthrotisch; Facies symphysialis mit starken, arthrotischen Randwülsten. WS: Starke Spondylose und Spondylarthrose; C3-7: Osteochondrose.
5477	327	1A peripher	[S] + [P]	indet. (Frau?)	erwachsen	adult II-matur I	35-50	154,4	PC: Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen re, Knie li, Fussgelenke: Leicht arthrotisch.
5478	328	1B um Kapellen	[S] + [P]	indet.	erwachsen	erwachsen	30-80	-	PC: Handgelenke re, Fussgelenke: Leicht arthrotisch.
5479	329	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur I	43-49	159,0	Schädel: UK: Gelenkköpfchen li: arthrotisch verformt. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke Costovertebralgelenke, Knie, Fussgelenke: Leicht arthrotisch; Iliosacralgelenk + Sacrum re: erste Spuren von Ankylose; Verknöcherungen im Rumpfbereich geborgen. WS: Starke Spondylose im unteren BW- und LW-Bereich; Spondylarthrose im oberen HW- und im unteren LW-Bereich.
5480	331	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II-matur I	39-45	160,2	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Hüfte li, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Fibula li: Knochenwarze auf Margo anterior, ca. 15 mm lang, 5 mm breit und 5 mm hoch. WS: Leichte Spondylose im unteren WS-Bereich.
5481	336	1D peripher	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	adult II	30-35	167,0	WS: Spondylarthrose im oberen und unteren BW-Bereich und der LWS.
5482	338	1A peripher	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur II-senil	53-62	-	-
5486	342	1A um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	adult II-> matur I	37-46	177,5	Schädel: Frontale: Endokranial starke Impressiones digitatae, evtl. zusätzlich entzündungsbedingte Veränderungen. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Hüfte, Knie: Leicht arthrotisch. WS: Schmorl'sche Impressionen.
5487	343	1A um Kapellen	(S) + [P]	Mann	erwachsen	matur	40-58	169,3	Schädel: UK: Starke Kiefergelenksarthrose re+li; Foveolae granulares, v. a. im Parietale re; Bregmadelle. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte: Arthrotisch; Radius re: Periostale Reaktion, v. a. in unterer Schaft-hälfte beim Margo posterior. WS: Spondylose, v. a. im unteren WS-Bereich; Leichte Spondylarthrose; Osteochondrose; Th6-9: Schmorl'sche Impressionen; Th1: Auflagerungen auf Wirbelkörper distal; Th12: Beinahe Keilwirbel; Th5-9+11-12: Entzündliche Veränderungen am distalen unteren Rand der Wirbelkörper.
5490	346	1C um Kapellen	[P]	indet.	Kind	infans I-infans II	6-7	-	-
5491	347	1A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	matur I	41-47	167,6	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte re, Knie re, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Radius li: Fraktur in unterem Schaftdrittel -> Knochen verkürzt und leicht nach medial verbogen; Ulna li: Wahrscheinlich Fraktur in unterer Schaft-hälfte -> geringe Verkürzung des Knochens, starke Verkrümmung nach medial, keine Kallusbildung; Clavicula: Zusätzliches Foramen ca. 1 cm in acromialer Richtung von der Mitte des Schaftes aus im cranialen Bereich. WS: Spondylose, v. a. im unteren WS-Bereich; Schmorl'sche Impressionen.
5492	352	1B um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	matur II	54-60	172,9	Schädel: UK: 3-er li: gedreht. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Humerus li: Knochenhorn auf der Facies anterior medialis, ca. 8 cm über distalem Ende; Ulna li: Loch neben Incisura radialis, ca. 5 x 25 mm; Tibiae re+li: Querrillen auf der Facies lateralis ca. 1+4 cm unterhalb der Schaftmitte. WS: Spondylose; Leichte Spondylarthrose; C5-6: Osteochondrose; Th7-8: Schmorl'sche Impressionen; S1: Spalte.
5493	353	1A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	matur I	43-48	171,8	Schädel: Metopie; Spezielle Schädelform. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke und Costovertebralgelenke, Hüfte li: (leicht) arthrotisch; Paravertebrale Rippenfraktur. WS: Spondylose, v. a. im unteren WS-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; Stark pathologisch, evtl. unfallbedingt; Th4: Fraktur des Processus spinosus; S1: Spalte; L1-2+4: Beginnende Keilwirbelbildung.
5494	354	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II <- senil	57-62	160,4	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch, Tibia re: Gelenk distal: Spuren von Eburnisation; Clavicula li: Gefässinzisur der Arteria subclavia: Einkerbung auf ventraler Seite, ca. 1 cm von der Schaftmitte auf der sternalen Seite, ca. 1 cm lang und 3 mm tief, die Knochenoberfläche ist im Bereich der Einkerbung sehr glatt; Scapulae: Os acromiale; Humerus li: Dünne, plättchenartige Auflagerungen, ca. 15 mm über Foramen olecrani; Tibia li: Kleine Querrillen im proximalen und mittleren Drittel des Schaftes. WS: Spondylose; Leichte Spondylarthrose; C6+7: Osteochondrose; L5: Spondylololyse; BW- und LW-Bereich: Leichte Skoliose.
5495	355	1A um Kapellen	S + (P)	Mann	erwachsen	senil	63-75	166,7	Schädel: Coronalnaht li und Os parietale re: Foveolae granulares; UK: Kiefergelenksarthrose. PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenk re, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie: (stark) arthrotisch; Fibula li: Fraktur, ca. in Schaftmitte, grosse Kallusbildung, keine Achsenabweichung; Humerus re: periostale Reaktion im unteren Schaftdrittel; Radius re: Periostale Reaktion entlang Margo interosseus. WS: Spondylose, v. a. im LW-Bereich; Spondylarthrose; C5-7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen; L3: Fischwirbel.
5496	356	1B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur II-senil	50-80	162,3	PC: Clavicula re: sternal ungewöhnliche Form -> Fraktur (?); Tibiae und Fibulae: Auflagerungen unterhalb des proximalen Gelenkes, evtl. entzündliche Periostitis/Osteomyelitis. WS: Nur HW-Bereich beurteilbar: Spondylose, Spondylarthrose; C4-7: Osteochondrose.
5497	357	1A um Kapellen	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur I	40-49	173,6	PC: Sternum: Fissura sterni congenita. WS: Th8-10: Leichte Spondylose; Th6-L2+4: Schmorl'sche Impressionen.

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5498	358	1A um Kapellen	S + (P)	Mann	erwachsen	matur II-senil	52-66	173,6	Schädel: Metopie; UK: Foramen mentale partitum, nur re. PC: Schulter li, Ellbogen li, Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch. WS: Z. T. starke Spondylose: C7+Th1: Eburnisation am oberen Rand des Wirbelkörpers; Leichte Spondylarthrose; C5-7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen.
5499	359	1B um Kapellen	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	7-8	-	Schädel: Schwache Cribrā orbitalia; Riesige Nahtknochen im Lambdabereich und in der Sutura lambdoidea; Grosser Schädel.
5500	360	1A um Kapellen	(S) + [P]	Mann	erwachsen	matur II	50-60	-	PC: Femora + Tibiae: bandartige, nahezu parallelverlaufende Auflagerungen: Femora: beidseits der Linea aspera, lateral im obersten Schaftdrittel, mesial im mittleren, Tibiae: v. a. auf der lateralen Schaftseite; Beckenhälfte re: Ankylose des Iliosakralgelenkes, durch Verknöcherung der Ligg. sacroiliaca ventralia.
5501	361	1A um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	matur II -> senil	55-75	162,2	Schädel: Endokrānial: Starke Gefässimpressionen, Foveolae granulares; UK: linkes Gelenk degenerativ verändert; Chignon. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch. WS: Starke Spondylose und Spondylarthrose; Osteochondrose; L5: Spondylose, wahrscheinlich dadurch bedingte Skoliose im LW-Bereich.
5502	362	1A um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur I	40-50	160,9	PC: Schulter re, Ellbogen re, Handgelenke re, Hüfte, Knie: Leicht arthrotisch; Radii: Deutlicher Längenunterschied, re>li; Patellae: Extreme Osteophytenbildung an Ventralseite; Verstärkter Ansatz des M. pronator teres; Fibulae: Periostale Reaktion an Schaft. WS: Leichte Spondylose; C4+5: Osteochondrose; Th4, 6+7: Poröse Veränderungen der distalen Wirbelkörperoberfläche.
5503	363	1A um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	matur I	43-49	162,7	Schädel: Linke Jochbogenwurzel und linkes Unterkiefergelenk: Evtl. Fraktur; Unterkieferfragment arthrotisch. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch. WS: Spondylose, im unteren HW- und im LW-Bereich; Spondylarthrose im oberen HW- und im LW-Bereich; Osteochondrose, Schmorl'sche Impressionen; Th1: Auf rechter Seite eingesunken.
5504	364	1A um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	senil	61-70	163,7	Schädel: Occipitale: Knochenwulst auf linker Seite der Linea nuchae superior, Unterseite kantig -> Schädelverletzung; Sagittalnaht: Eindellung im Bereich S3+4. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie: (leicht) arthrotisch; Ulna re: Periostale Reaktion ca. in Schaftmitte. WS: (Leichte) Spondylose, v. a. im unteren HW- und LW-Bereich; Leichte Spondylarthrose; C5-7: Osteochondrose; L5: Wirbelkörperoberfläche distal aufgelöst.
5505	367	1A um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	adult II-matur I	37-42	164,5	Schädel: Abgeflachte Stelle um Sagittalnaht, Abschnitte 3+4, ca. 6 x 4 cm; Spezielle Schädelform: Sehr schmal, evtl. wegen vorzeitigem Verschluss der Coronal- und Sagittalnaht. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Costovertebralgelenke li, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch; Clavicula re: Fraktur, unter Verkürzung, ca. 15 mm, verheilt; Sehr kräftig ausgebildete Muskelansätze. WS: L5: Spondylose; C1+L4+5: Leichte Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen; L4: rechts eingesunken; L5: links eingesunken.
5506	368	1C um Kapellen	[P]	Mann	erwachsen	matur I -> matur II	45-60	167,7	PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch. WS: L3(?) + S1: Spondylose.
5507	370	1A um Kapellen	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	12-14	-	-
5508	371	1B peripher	S + P	Frau	erwachsen	adult II <- matur I	31-42	162,4	Schädel: UK: Kleines Osteom auf rechter Innenseite. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie: Leicht arthrotisch; Facies auricularis li: Zusatzgelenk. WS: Spondylose, v. a. im LW-Bereich; C3+4: Leichte Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen; L4+5: Entzündlich veränderte Vorderfläche über caudalem Rand.
5509	378	1D peripher	S + [P]	indet.	erwachsen	matur I	40-50	-	Schädel: UK: Gelenkkopf li: Stark deformiert. PC: Schulter: Arthrotisch. WS: C2+Th5-8: Spondylose; C1-5+Th2+8+9: (Leichte) Spondylarthrose.
5510	379	1D peripher	[P]	indet.	erwachsen	adult II-matur II	30-60	158,3	PC: Nur Fussgelenke re beurteilbar, diese leicht arthrotisch.
5511	380	1B peripher	(S) + P	Mann	erwachsen	adult I	23-28	172,3	PC: Sternoclaviculargelenke: Leicht arthrotisch. WS: Leichte Spondylose im LW-Bereich.
5512	382	1A peripher	S + (P)	Mann	erwachsen	matur II -> senil	52-67	169,3	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte li: (leicht) arthrotisch; Ischium li: Osteophyten. WS: Starke Spondylose, v. a. im unteren LW-Bereich; Starke Spondylarthrose; C6+7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen; C5-7, Th8+9: Auflagerungen auf Wirbelkörper.
5513	383	1B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	matur I	44-50	159,9	Schädel: Parietale re: Kleines Osteom nahe bei L3, ca. 8 x 9 mm. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie re, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Rippe li: Evtl. Fraktur nahe beim Tuberculum costae; 1. Rippe re: Knorpelsporn ca. in der Mitte; Humeri und Radii: Proximale Gelenke von kleinen Löchern umgeben, evtl. entzündlich? WS: Spondylose; Wenig Spondylarthrose; C2-7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen.
5514	384	1A um Kapellen	(S) + (P)	verm. Mann	erwachsen	adult I	25-29	-	PC: Clavicula re: atypisches sternales Gelenk. WS: Schmorl'sche Impressionen.
5515	385	1A um Kapellen	[P]	verm. Frau	erwachsen	matur	45-55	-	PC: Ellbogen re, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte re: Leicht arthrotisch. WS: Nur unterer WS-Bereich untersuchbar: Spondylose, stark im LW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; S1+2: Spalte; L5: Processus spinosus verlängert, spitz ausgezogen und nach hinten geneigt.
5516	389	1A peripher	S + P	Mann	erwachsen	matur II	51-58	167,9	Schädel: UK: Gelenkmaus in Gelenkköpfchen li. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch; Metatarsus III li: Fraktur ca. in Knochenmitte, Kallusbildung; Rippen li: bei zweien Auflagerungen am sternalen Ende; Humeri: Auflagerungen beim Tuberculum minus; Acetabulum li und Femurkopf li: Auflagerungen; Clavicula re: Einkerbung auf acromialer Hälfte, ca. in der Knochenmitte, Oberfläche geglättet; Sternum: Processus xiphoideus mit Corpus verwachsen. WS: Spondylose, v. a. im unteren BW- und im oberen LW-Bereich; Spondylarthrose, v. a. im HW-Bereich; Schmorl'sche Impressionen; LWS: Wirbelüberzahl; Th1: Spalte; C7: «Unvollständige Spalte»: Loch in Processus spinosus; Th11-L1: Keilwirbel, v. a. Th12.
5517	390	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	senil	60-70	152,0	Schädel: Parietalia: Viele Foveolae granulares; Occipitale: Auf rechter Seite sehr stark ausgebuchtet. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie li: Arthrotisch, die Schultern schwer; Osteoporose; Scapula re: Auflagerungen in Cavitas genoidalis; Scapulae: Os acromiale; Sternum: Manubrium mit Corpus verwachsen; Os coxae: Kaum modellierte Facies auricularis. WS: Wenige Wirbel mit leichter Spondylose; Z. T. starke Spondylarthrose im HW- und LW-Bereich; C4-6: Osteochondrose; Asymmetrische Stellung der kleinen Wirbelgelenke im LW-Bereich; Th 11: Zusammengesunken; L1: Beinahe schon Flachwirbel.
5518	391	1A peripher	S + [P]	Mann	erwachsen	matur I	40-50	-	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen li: Arthrotisch, die Sternoclaviculargelenke schwer. WS: Spondylose; Starke Spondylarthrose im unteren HW-Bereich und an Th1; Sehr deutliche Schmorl'sche Impressionen; Th6: Flachwirbel mit cranialem Deckplatteneinbruch.
5519	392	1D peripher	S + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur I	40-50	170,9	Schädel: OK: Auffälliger Verlust der Vorderzähne, Gaumen porös -> Spuren einer Entzündung -> Lepra? (Beine und Finger nicht erhalten). PC: Schulter re, Ellbogen, Fussgelenke li: Leicht arthrotisch; Schulter li: Humeruskopf abgeflacht, Scapulagelenk wie nicht ausgebildet. WS: Spondylarthrose, v. a. im unteren BW- und im LW-Bereich.
5520	393	1B peripher	[S] + (P)	indet. (Frau?)	erwachsen	matur II-senil	50-70	165,8	Schädel: Kiefergelenksgrube li: Arthrotisch. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk re, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (leicht) arthrotisch; Evtl. Osteoporose; Tibiae: Leicht gebogen; Facies auricularis: Evtl. mit entzündlichen Veränderungen. WS: Spondylose, v. a. im unteren WS-Bereich; Spondylarthrose; C6: Osteochondrose; Th5-10+L1-2: Wirbelkörperoberfläche (entzündlich?) verändert; Rechtsskoliose im Bereich um Th6.
5521	394	1B peripher	S + (P)	indet.	Kind	juvenil	14-15	-	Schädel: UK: Schmelzhypoplasien an den Inzisiven re und an beiden Eckzähnen.
5522	396	1B peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	senil	66-75	167,0	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke li, Hüfte, Knie re, Fussgelenke: Arthrotisch, die Handgelenke re mit Eburnisation, das Sternoclaviculargelenk re ist stark arthrotisch; Fibulae: Periostale Reaktionen oberhalb des distalen Gelenkes. WS: Spondylose; Spondylarthrose; C5: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen.
5523	397	1D peripher	(S) + [P]	indet. (Mädchen?)	Kind	infans I	2-2,5	-	Schädel: Schwach ausgebildete Cribrā orbitalia li+re.
5524	400	1D peripher	[P]	Mann	erwachsen	matur	44-52	169,2	PC: Nur Hüfte und Knie beurteilbar: Leichte arthrotisch. WS: Nur bis Th2 erhalten: Leichte Spondylarthrose.
5527	54	1/2B um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	4-5	-	Schädel: Cribrā orbitalia re mittelstark ausgeprägt.
5528	55	1/2B um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II	10-14	-	-
5529	56	1/2B um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans II	8-10	-	-

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5530	79	1/2B um Kapelle	(S) + [P]	indet.	Kind	infans I	5-6	-	Schädel: Gebiss: Schmelzanomalien an Milch- und Dauerzähnen, rillenförmige und gepunktete Hypoplasien, bei den Molaren auf der Kaufläche.
5531	92	1/2B um Kapelle	[P]	indet. (Mädchen?)	Kind	juvenil	14-15	-	-
5532	126	1/2/3 um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2-4	-	-
5533	144	1/2/3 um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2,5-5	-	-
5534	206	1/2B um Kapelle	[P]	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	12-14	-	-
5535	212	1/2/3 um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2,8-4	-	Schädel: Cribra orbitalia re ausgebildet.
5536	214	1/2/3 um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	3-5	-	-
5537	254	1/2/3 um Kapelle	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	2-3	-	-
5538	257	1/2B um Kapelle	[P]	indet.	Kind	juvenil	14-16	-	-
5539	258	1/2B um Kapelle	(S) + (P)	indet.	Kind	infans I-II	6-7	-	-
5540	259	1/2B um Kapelle	[P]	indet.	Kind	infans I	2-4	-	-
5541	333	1/2B um Kapelle	(S) + (P)	indet.	Kind	juvenil	15-18	-	Schädel: Cribra orbitalia li+re sehr schwach ausgebildet.
5542	401	1C peripher	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans I	2-4	-	-
5543	402	1A peripher	(S) + (P)	indet. (Mädchen?)	Kind	infans I	3-4	-	Schädel: Cribra orbitalia, nur li, stark ausgeprägt; Foramen Huschke noch offen.
5544	403	1B peripher	(S) + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur II-senil	50-70	166,9	PC: Schulter re, Ellbogen: Arthrotisch; Fibula re: Evtl. Fraktur -> Knochensporn oberhalb des distalen Gelenkes. WS: Spondylose; Spondylarthrose; C3-5: Osteochondrose.
5545	404	1A um Kapellen	[S] + (P)	Frau	erwachsen	adult I	23-25	165,1	-
5546	405	1B um Kapellen	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur II	52-60	162,9	PC: Schulter re, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte: Leicht arthrotisch; Humerus li: Auflagerungen auf Kopf; Sternum: Processus xiphoideus mit Corpus verwachsen; Femur re: Leicht diagonal verlaufende Rillen, ca. in Schaftmitte auf mesialer Seite. WS: Leichte Spondylose; C3+4: Starke Spondylarthrose, sonst noch einige Wirbel mit leichter Spondylarthrose; S1: Komplette Lumbalisation.
5547	406	1D peripher	(S) + (P)	indet.	Kind	infans I	2-3	-	-
5548	407	1B um Kapellen	(S) + (P)	indet.	Kind	infans I	2-3	-	Schädel: Nahtknochen in Sutura lambdoidea.
5549	409	1D peripher	[S] + [P]	indet. (Mädchen?)	Kind	infans I	2,5-3,5	-	-
5550	410	1B um Kapellen	(S) + [P]	Frau	erwachsen	senil	64-75	-	Schädel: Parietalia: Foveolae granulares entlang der Sagittalnaht, nur im vorderen Bereich; UK: Sehr ungleichseitig: Re atrophiert, li scheinen Zähne später ausgefallen zu sein. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Handgelenke, Hüfte li: Leicht arthrotisch, Schulter re stärker; Hochgradige Osteoporose; Femora: Gebogen. WS: Schlecht erhalten, an Fragmenten Spondylarthrose; Zusammengebrochene Wirbelkörper -> Osteoporose.
5551	412	1A peripher	[S] + (P)	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	167,5	Schädel: UK: Gelenkköpfchen li: Arthrotisch. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk re, Ellbogen, Hüfte re, Knie re: Arthrotisch, Schultern relativ stark. WS: Starke Spondylose, L3+4: Blockwirbel; C5: Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen.
5552	413	1B peripher	(S) + P	Mann	erwachsen	matur I	40-48	166,8	Schädel: Parietalia: Foveolae granulares entlang der Sagittalnaht, nur im vorderen Bereich. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke; Leicht arthrotisch, die Hüfte und der Ellbogen re etwas stärker. WS: Spondylose, stark im LW-Bereich; Th9+10: Spondylarthrose.
5553	414	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	4-6	-	-
5554	415	1A peripher	(S) + P	verm. Mann	erwachsen	matur I	43-48	175,3	Schädel: Bregmaknochen. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk re, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte li: Leicht arthrotisch. WS: Spondylose im BW-Bereich; C2+3, Th 11+12: Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen.
5555	416.1	1D peripher	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans I	3,5-4	-	Schädel: Schwach ausgebildete Cribra orbitalia li+re.
5556	418	1B peripher	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur	44-42	159,0	WS: Leichte Spondylose, v. a. im LW-Bereich.
5557	419	1A peripher	S + P	verm. Frau	erwachsen	matur	40-54	162,1	Schädel: Dickwandig. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie re: Arthrotisch, das Tuberculum einer Rippe mit Eburnisation; Rippe li: Fraktur, ca. 2 cm vom sternalen Ende entfernt, sehr gut verwachsen, nur leichte Verdickung. WS: Spondylose im unteren WS-Bereich; Spondylarthrose im HW-Bereich; Sacrum: Erster Wirbelbogen schief verwachsen.
5558	422	1B peripher	(S) + P	Mann	erwachsen	adult II-matur I	32-50	174,6	Schädel: UK: Knochenverdickung unterhalb des 7-er re. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie re, Fussgelenke: Arthrotisch, Handgelenke li stark aufgrund Bruch, auch Carpalia li stark arthrotisch; Radius und Ulna li: Fraktur bei distalem Gelenk, starke Formveränderung -> Gelenk verbreitert und Osteophytenbildung; Tibia und Fibula re: Rillenartige Strukturen auf Schaft; Femur re: «Knochenwarze» auf Condylus medialis; Sternum: Processus xiphoideus mit Corpus verwachsen; Clavicula re: Knochensporn ca. in Mitte des Schaftes. WS: Spondylose, Th3-5: Blockwirbel -> Gibbusbuckel, z. T. Rippen mitverwachsen; Vereinzelter Wirbel mit leichter Spondylarthrose; Schmorl'sche Impressionen; Sacrum: Wirbelüberzahl, S1+6 nicht vollständig mit Rest verwachsen; Th9: Flachwirbel; Th11: Asymmetrisch.
5559	425	1D peripher	[P]	indet. (Mann?)	erwachsen	adult I -> adult II	20-40	-	PC: Nur Fussgelenke beurteilbar: Arthrotisch.
5560	429	1D peripher	[P]	indet. (Mann?)	erwachsen	adult II	30-40	169,6	-
5561	430	1B peripher	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans I	5	-	PC: Clavicula re: Fraktur ca. 15 mm vom acromialen Ende entfernt, gut verheilt.
5562	431	1A peripher	(S) + P	Mann	erwachsen	matur I -> matur II	49-56	171,4	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke re, Hüfte, Knie, Fussgelenke re: Arthrotisch; Knie re stärker als li; Rippe re: Fraktur, nahe des sternalen Endes, gut verwachsen, leichter Kallus, wohl auch Entzündung -> kleine Öffnung in Knochen; Becken: Ankylose des Ilio-Sacral-Gelenkes, re vollständig, li beginnend. WS: Starke Spondylose im unteren WS-Bereich; Th3+4, L1+2: Starke Spondylarthrose.
5563	432	1D peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	0,5-1,5	-	-
5583	463	1B um Kapellen	S + P	indet. (Knabe?)	Kind	juvenil	14-16	-	-
5584	464	1A um Kapellen	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	adult	25-40	-	-
5585	465	1B um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	adult I	23-25	166,9	WS: Schmorl'sche Impressionen; L1: Tendiert zu Keilwirbel; L5: Spondylose; S1: Teillumbalisation; S3-5: Partielle Spina bifida.
5590	470	1C um Kapellen	[P]	Mann	erwachsen	matur	40-60	173,3	PC: Nur Schulter re, Ellbogen re, Knie re beurteilbar: Arthrotisch.
5591	473	1A um Kapellen	(S) + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	7-9	-	Schädel: UK: Schmelzhyoplasien an den 2-ern und 3-ern.
5597	481	1A um Kapellen	(P)	Frau	erwachsen	adult	25-35	160,4	PC: Ellbogen re, Handgelenke re: Leicht arthrotisch. WS: Schmorl'sche Impressionen.
5600	486	1C um Kapellen	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	171,8	PC: Nur Knie und Fussgelenke beurteilbar: Arthrotisch.
5601	484	1A um Kapellen	(P)	Mann	erwachsen	adult I	20-22	168,1	-
5605	494	1A peripher	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II -> matur I	32-47	160,3	PC: Schultern, Ellbogen, Hüfte, Knie re: Leicht arthrotisch, Schulter re etwas stärker.
5608	497	1C um Kapellen	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	3-4	-	Schädel: Gebiss: Milchzähne mit deutlicher Abrasion.
5614	504	1B peripher	(S) + [P]	Frau	erwachsen	adult I	21-30	-	Schädel: Chignon. PC: Tibia re: Exostose, dorsal, in der Nähe der Linea solei.
5621	510	1A peripher	[S] + [P]	indet.	erwachsen	erwachsen	20-80	-	-
5622	381	1/2/3 um Kapelle	[S]	indet.	Kind	infans II-juvenil	12-18	-	-
5623	512	1B peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	6-7	-	-
5624	513	1B peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	matur II -< senil	52-61	168,0	PC: Schultern, Ellbogen, Handgelenke li, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch, Hüfte relativ stark. WS: Spondylose; Spondylarthrose; C5: Osteochondrose; C1+2: Gelenk des Dens axis kaum vorhanden.
5625	514	1A peripher	(S) + (P)	verm. Mann	erwachsen	matur I	40-48	175,6	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie re, Fussgelenke: Arthrotisch, 2 linke Costovertebralgelenke sind sehr stark arthrotisch; Humerus re: Knochensporn, ca. in Schaftmitte, lateral-posterior, ca. 10 mm lang und 3 mm abstehend. WS: Spondylose; Spondylarthrose, Schmorl'sche Impressionen; C6+7, Th6-10: Entzündliche Veränderungen der Wirbelkörperoberfläche.
5628	517	1B peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	adult II-matur I	30-45	166,0	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; HirnSchädel: Dickwandig.
5629	518	1A um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	adult I	22-27	158,6	PC: Femora: Fovea capitis vergrößert, Spongiosa sichtbar und verdickt, ca. 20x20 mm, 5 mm tief. WS: BWS: Wirbelüberzahl.
5630	519	1C um Kapellen	[P]	Frau	erwachsen	adult II-matur I	30-50	-	-
5631	520	1C um Kapellen	[P]	indet.	erwachsen	matur-senil	40-70	-	PC: Nur Schulter re, Ellbogen re, Fussgelenke re beurteilbar: (Leicht) arthrotisch.
5632	521	1D peripher	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	adult II	30-40	-	Schädel: Metopie; Stark ausgebildete Cribra orbitalia li.
5633	522	1B peripher	(S) + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	-	PC: Fuss li: Metatarsus II+III: Osteome auf proximaler Seite. WS: C6+7: Spondylose; C6: Osteochondrose.

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5634	525	1B peripher	(S) + (P)	verm. Frau	erwachsen	senil	63-75	161,1	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke li, Costovertebralgelenke re, Knie li, Fussgelenke: Arthrotisch; Tibia re: Fraktur/Tumor: Leichte Verdickung des Schaftes in der oberen Hälfte; Femora: Kleinflächige Auflagerung auf Kondylen; Tibia re 2 cm länger als Tibia li. WS: Spondylose; Starke Spondylarthrose im HW-Bereich; C5-7: Osteochondrose; Schmorl'sche Impressionen.
5635	528	1B peripher	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur II-senil	50-80	163,1	Schädel: Parietalia: Altersatrophie; UK: 2-er li: Schmelzhyoplasien. PC: Fussgelenke: Leicht arthrotisch.
5636	530	1D peripher	[S] + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur-senil	40-70	-	Schädel: UK: Gelenkköpfchen: Arthrotisch. WS: Nur HWS beurteilbar: Leichte Spondylarthrose.
5637	531	1D peripher	[S] + nicht erhalten	indet. (Frau?)	erwachsen	matur	40-60	-	-
5638	533	1D peripher	[P]	Mann	erwachsen	adult II <- matur I	30-45	-	PC: Hüfte, Knie, Fussgelenke: Leicht arthrotisch.
5639	534	1B peripher	(S) + P	Mann	erwachsen	adult II-matur I	39-45	174,2	Schädel: Todesursächliche Hiebverletzung: Parietalia re: Stück herausgeschlagen, UK-Gelenkköpfchen: Abgetrennt, Mastoid li: Schnittpur. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke re, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch. WS: Spondylose; Spondylarthrose, C4+5: Gelenk kugelig; Schmorl'sche Impressionen.
5640	535	1D peripher	[P]	indet.	erwachsen	adult II-matur I	30-50	-	PC: Nur Schulter re, Sternoclaviculargelenk re, Costovertebralgelenk re beurteilbar: Leicht arthrotisch.
5641	536	1D peripher	[S] + [P]	Frau	erwachsen	matur I-> matur II	48-56	-	PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch; Scapula li: Os acromiale. WS: Nur HWS, Th1-2+L5 beurteilbar: Spondylose; C1: Spondylarthrose; C4-7: Osteochondrose.
5642	537	1D peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur II-senil	50-80	-	-
5643	538	1D peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur	40-60	-	-
5644	539	1A peripher	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur	48-56	161,4	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie re: Leicht arthrotisch; Humerus re: Zyste im Bereich des Tuberculum majus, rund-kugelig, z. T. abgekapselt, ca. 1 x 1 cm; Becken: Beginnende Ankylose des Iliosakralgelenkes. WS: Spondylose; Spondylarthrose im HW-Bereich; C5-7: Osteochondrose.
5645	540	1D peripher	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur	40-52	-	PC: Nur Schulter und Costovertebralgelenke beurteilbar: Arthrotisch. WS: LWS nicht erhalten; Oberer HW- und unterer BW-Bereich: (Leichte) Spondylose; (Leichte) Spondylarthrose.
5646	53	2C peripher	[S] + [P]	Frau	erwachsen	adult I	22-25	-	Schädel: UK: Corpus und v. a. Ast li: Graue und knochenfarbige poröse Auflagerungen; Gelenkkopf leicht arthrotisch. PC: Für das Alter sind die Gelenke in einem schlechten Zustand; Scapula re: UmGelenk graue und knochenfarbige poröse Auflagerungen; Manubrium: Frontal beim Sternoclaviculargelenk li: Sehr unruhige Oberfläche; Rippen: Innen «aufgebläht»; Radii: Distal «aufgebläht» und mit porösen Auflagerungen; Femur li: Femurhals: «Aufblähung» und poröse Auflagerungen. WS: BWS: Fortgeschrittenen Verknöcherung der Ligamenta flava.
5647	77	2A um Kapellen	S + (P)	Mann	erwachsen	adult I	27-32	169,1	Schädel: HirnSchädel: Kurz und rund; Jochbein li+re: Os japonicum WS: Spondylose im BW- und oberen LW-Bereich; Spondylarthrose, v. a. in unterer LWS; Sacrum: Spina bifida.
5648	90	2B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur II-> senil	59-70	158,8	Schädel: Gross und voluminös; Coronalnaht re: Verwachsen -> Asymmetrie, sonst verzögerter Nahtverschluss; Parietalia: Tiefe, multiple und kleine Foveolae granulares um Sagittalnaht; OK: 3-er + 4-er re: Ausgeweitete Alveolen -> Entzündung; UK: Gelenkköpfchen: Deutlich ausgeprägte Arthrose. PC: Alle Gelenke arthrotisch, insbesondere die Knie; Femur li: Auffällige knollige Osteophyten am Trochanter major. WS: Mittlere-stärke Spondylose und Spondylarthrose; Th5-11: Schmorl'sche Impressionen; Leichte links-konkave Skoliose im Bereich Th3+4; BWS: Rarefizierte Spongiosa im Wirbelkörper, v. a. Th7.
5649	133	2B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	matur I	42-48	159,3	PC: Alle Gelenke arthrotisch; Sternum: Corpus und Processus xyphoideus verwachsen. WS: Spondylose in BWS und LWS; Spondylarthrose, v. a. im oberen BW- und im LW-Bereich; L5: Verknöcherung des Ligamentum longitudinale; LWS und BWS: Beidseitige Skoliose.
5650	134	2B um Kapellen	S + P	Frau	erwachsen	adult I	21-24	159,4	Schädel: Metopie; Gebiss: Viel Zahnstein; Kleine Zähne; Sehr schwache Cribra orbitalia. PC: Becken: Stark ausgeprägter Sulcus präauricularis. WS: LWS: Leichte Spondylarthrose; L2: Wirbeldecke proximal: 4 mm tiefe, 2 cm lange Grube am frontalen Rand, Spongiosa verdickt -> entzündlicher Prozess?
5651	135	2B um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	matur II-senil	52-61	171,4	PC: Alle Gelenke arthrotisch. WS: Spondylose, stark im LW-Bereich; Spondylarthrose; Th7+10+L1: Schmorl'sche Impressionen.
5652	137	2B um Kapellen	[S] + [P]	indet. (Mann?)	erwachsen	adult I	24-30	157,7	PC: Radii stark gekrümmt. WS: C1+2 und im unteren BW-Bereich: Spondylarthrose; Th11: Schmorl'sche Impression; Th3-6: Skoliose, von hinten gesehen leicht linkskonvex; L2: Keilwirbel.
5653	76	2C peripher	(P)	Mann	erwachsen	matur	48-56	161,7	PC: Schultern, Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen li, Handgelenke li, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch; Clavicula li: Fraktur in Schaftmitte, verheilt unter beträchtlicher Verkürzung; Scapula li: Processus acromiale verkürzt -> Einfluss der Clavicula-Fraktur oder ein Os acromiale?; Rippen re: Rippen 7-10: Fraktur, verheilt unter Kallus- und Pseudogelenk-Bildung. WS: Spondylose + Spondylarthrose, v. a. in LWS, leichte bis starke Ausbildung; C3+4, L2-4: Osteochondrose.
5654	146	1/2B um Kapelle	[P]	Frau	erwachsen	matur	44-53	-	PC: Costovertebralgelenke: Leicht arthrotisch. WS: Th5-10: Spondylose; Spondylarthrose, v. a. im unteren BW-Bereich und der LWS; Th4-10: Leichte Skoliose, von hinten gesehen rechtskonvex.
5655	148	2B um Kapellen	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur	40-60	161,1	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; Gebiss: Schlechter Zustand, v. a. im OK: Parodontose, Bifurkation, Fenestrierung, viel Zahnstein. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose; C4-6: Osteochondrose; Th7+L1+3+4: Schmorl'sche Impressionen; Th1-Th7: Skoliose, von hinten gesehen rechtskonvex.
5656	154	2B um Kapellen	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur	49-58	157,4	PC: Die beurteilbaren Gelenke sind alle arthrotisch. WS: Sehr schlecht erhalten -> schwierig zu beurteilen; Spondylose und Spondylarthrose; HWS: Osteochondrose.
5657	159	2B peripher	[S] + (P)	Mann	erwachsen	adult II-matur I	35-45	171,4	Schädel: Occipitale: In der Mitte: Lochdefekt mit lakunenartig «zerfressenem» Rand, schwer zu beurteilen, ob die Ränder gebrochen oder verrundet sind -> intra vitam oder post mortem (?); Gebiss in schlechtem Zustand, Granulome; UK: 3-er li+re: Zweiwurzellig. PC: Schulter re, Ellbogen, Handgelenke, Hüfte, Knie Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch; Clavicula: Verheilte Schaftfraktur, sternales Gelenk in Richtung Schädel depliziert und wieder mit Schaft verwachsen -> Verkürzung um ca. 2cm; Rippen li: Verheilte Fraktur zweier Rippen, eher in sternaler Hälfte; Tibiae: Gelenkmäuse in distalen Gelenken. WS: Spondylose und Spondylarthrose; Th6-11: Schnabelbildung; C6+7: Leichte Osteochondrose; Th6-9+Th12-L4: Schmorl'sche Impressionen.
5658	160	2B um Kapellen	(S) + P	Frau	erwachsen	adult I	22-25	156,2	Schädel: Frontale + Temporale re: Kleine Foveolae granulares; OK: 4-er re: Granulom; Gebiss: Viel Karies. PC: Clavicula re: Verdickung nahe des sternalen Endes -> Fraktur?; Sternum: Verbindung zwischen Manubrium und Corpus schräg. WS: Spondylose im BW-Bereich; Sacrum: S1: Partielle Lumbalisation, Wirbelbogen nicht ganz mit Rest verwachsen.
5659	163	2B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur	40-53	163,8	Schädel: Klein; Frühzeitiger Verschluss der Sagittalnaht? PC: Alle Gelenke (leicht) arthrotisch. WS: Spondylose v. a. im unteren Bereich der WS; Spondylarthrose; C6+7: Osteochondrose; C2: Mediansagittalspalte des Processus.
5660	225	2B um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	adult II	33-38	162,6	Schädel: Schädelnähte für das Alter weit verwachsen; Leichte Bregmadelle; Gebiss: Viel Zahnstein; UK: Ast innen: Oberhalb des Canalis mylohyoidea ist die Knochenoberfläche unregelmässig mit unterschiedlich grossen Löchern, auf einer Fläche von ca. 5 x 1cm. PC: Alle Gelenke leicht arthrotisch; Oberarme: Ausgeprägte Muskelmarken. WS: Th4-Th11: Spondylose; Spondylarthrose, v. a. Th8+9; Th9-11: Schmorl'sche Impressionen; Th7-10: Skoliose, von hinten gesehen linkskonvex; Th10: Wirbelkörper distal: Frontale Kante: Entzündlich bedingter Knochenabbau?
5661	243	2B peripher	S + P	Frau	erwachsen	adult I	21-25	157,4	Schädel: Bregmadelle; OK: Evtl. Weitstand der Inzissen; OK: 5-er um 90° gedreht; UK: 3-er-5-er re: Weitstand; Eher kleine Zähne WS: Th11-L5: (Leichte) Spondylarthrose.
5662	426	2C peripher	[S] + [P]	indet.	Kind	infans I	3	-	-

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5663	326	2B um Kapellen	S + P	Mann	erwachsen	matur I	42-48	167,2	Schädel: Sehr schwache Cribralia orbitalia; OK: Poröses Gaumendach; UK: Feinporöse Auflagerungen auf dem Ast li aussen; Ponticuli mylohoidei ausgebildet. PC: Alle Gelenke (leicht) arthrotisch, die distalen Fussgelenke li stark -> schwere Deformation der Facies articularis talaris anterior und media des Calcaneus -> Ursache unklar; Scapulae: Os acromiale; Sternum: Loch in Corpus. WS: Spondylose, stark im unteren BW- und im LW-Bereich, evtl. als Stabilisierung aufgrund der Spondylose des L5?; Spondylarthrose, stark im unteren BW- und im LW-Bereich; C6+7: Osteochondrose; Th11-L4: Leichte Skoliose, von hinten gesehen rechtskonkav; L5: Beidseitige Spondylose und mediansagittale Spaltbildung am Wirbelbogen.
5664	335	2B peripher	[P]	Frau	erwachsen	matur	40-60	157,0	PC: Schulter li, Sternoclaviculargelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch; Femora: Kurze Femurhalse. WS: Spondylose im LW-Bereich.
5665	337	2B peripher	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur II	50-59	157,8	PC: Schultern, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte: Leicht arthrotisch; Eher grazil. WS: C1-Th9-10+L5: (Leichte) Spondylose; Spondylarthrose; L5: Beidseitige Spondylose, keine grosse Reaktion an der LWS.
5666	349	2B um Kapellen	[S] + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	infans II	11-13	-	PC: Gegenüber Zahnalter deutlich retardiert: Die Rami des Beckens sind noch nicht verwachsen, die Diaphysenlängen sprechen für ein deutlich jüngeres Alter als der Zahnentwicklungsstand, nämlich 9-10J.
5667	350	2B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	adult II	29-35	158,7	Schädel: UK: Gelenk re: Degenerativ verändert: Gelenkpfanne ausgeweitet. PC: Die beurteilbaren Gelenke sind leicht arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose; Th7-11: Schmorl'sche Impressionen; BWS: Skoliose, von hinten gesehen rechtskonvex.
5668	351	2B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	adult II-matur I	34-42	173,4	Schädel: OK: Viel Zahnstein im Frontbereich. PC: Gelenke arthrotisch, v. a. Ellbogen li; Calcanei: Facies articularis talaris nicht ausgebildet. WS: C1+2: Spondylose; Spondylarthrose; L5: Rechtsseitige Sakralisation.
5669	376	2B peripher	(P)	Mann	erwachsen	adult II <- matur I	37-43	171,3	PC: Schulter re, Ellbogen re, Handgelenke re, Costovertebralgelenke, Hüfte re: (Leicht) arthrotisch. WS: Nur BWS und LWS vorhanden; Spondylose und Spondylarthrose; Th8: Osteochondrose; Th8+9+11+L1: Schmorl'sche Impressionen; L3+4: Wirbeldecken: Deutliche Spuren von entzündlich bedingten Veränderungen.
5670	372	2B peripher	S + P	Mann	erwachsen	matur II	54-59	164,3	Schädel: Alle Schädelnähte, auch im Gesicht, komplett verwachsen. PC: Alle Gelenke arthrotisch, v. a. Sternoclaviculargelenk li. WS: Spondylose, stark im unteren BW-Bereich und der LWS; Spondylarthrose, v. a. im oberen BW-Bereich; Th3+5+L3-4: Verknöchertes Ligamentum longitudinale anterius; Th5-12: Verknöchertes Ligamentum flavum; L3: Knochenabbau bei der frontalen Wirbelkante -> entzündlich?; Th3-11: Leichte Skoliose, von hinten gesehen rechtskonvex.
5671	373	2B peripher	[P]	verm. Mann	erwachsen	matur II	50-70	161,9	PC: Schulter li, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen, Handgelenke li, Costovertebralgelenke, Hüfte re: Arthrotisch. WS: HWS nicht vorhanden; Spondylose und Spondylarthrose; Th11+L1+2+4: Deckplatte stark eingesunken -> Osteoporose; Wirbelunterzahl: Nur 4 LW.
5672	375	2B peripher	[P]	Frau	erwachsen	matur	44-52	158,4	PC: Ellbogen re, Handgelenke re, Hüfte, Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch. WS: HWS +BWS nicht erhalten; L4+5: Spondylose; Spondylarthrose; S1: Teillumbalisation: Auf rechter Seite teilweise vom Sacrum losgelöst -> Skoliose im LW-Bereich, von hinten gesehen linkskonvex.
5673	387	2B um Kapellen	(S) + (P)	Mann	erwachsen	matur II	51-57	169,8	Schädel: Sehr robust; Frontale + Temporale: Starke Foveolae granulares; Kleines, stecknadelkopfgrosses Osteom auf Frontale; UK: Parodontitis. PC: Alle Gelenke arthrotisch; Humerus li: Sulcus intertubercularis: Spuren eines entzündlichen Prozesses -> Verengung dieses Kanals. WS: Spondylose und Spondylarthrose; C4+5: Leichte Osteochondrose; Th5+6+8+9+12+L1-2: Schmorl'sche Impressionen.
5674	398	2B peripher	(S) + P	Frau	erwachsen	matur II-senil	55-61	162,2	Schädel: Frontale: Foveolae granulares; Osteom über Processus mastoideus li, ca. 5 mm Durchmesser; Osteom auf Frontale, re neben der Sutura sagittalia; Verzögerter Nahtverschluss. PC: Alle Gelenke arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose; C7+9+10+12+L1+3-5: Schmorl'sche Impressionen; Th7+8+10-12: Skoliose, von hinten gesehen linkskonvex; Leichte Osteoporose.
5675	420	2B peripher	(S) + (P)	verm. Mann	erwachsen	matur II	55-60	164,2	Schädel: Foveolae granulares um Bregma; Os fonticuli posterioris (bzw. Os lambdae) vorhanden. PC: Alle Gelenke (leicht) arthrotisch. WS: Mittlerer BW-Bereich und oberer LW-Bereich: Spondylose; Spondylarthrose, v. a. im unteren LW-Bereich; Th4-8: Leichte Skoliose, von hinten gesehen linkskonvex.
5677	427	2B um Kapellen	S + (P)	Frau	erwachsen	matur II -> senil	58-70	165,3	Schädel: Leichte Bregmadelle; Verzögerter Nahtverschluss; UK: Körper li: Auf der Höhe des 5-er und 6-er etwas verdickt -> Komplikation bei Verlust dieser Zähne oder Fraktur? PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch; Spondylose, stark im mittleren HW-Bereich und der LWS, in der LWS: Spondylose nur rechts, einseitige Schnabelbildung; Spondylarthrose, v. a. C3-5+L2-5; C3-7+L3-5: Osteochondrose; Th11: Schmorl'sche Impression; L2-4: Osteoporose, Auflösung der Wirbeldeckplatten; L2-4: Skoliose, von hinten gesehen linkskonvex; C7: Wie Brustwirbel ausgebildet.
5676	421	2B peripher	S + (P)	indet. (Knabe?)	Kind	juvenil	15-17	-	Schädel: Gebiss: Für das Alter schon relativ starke Abrasion der 5-er und 6-er WS: L5+S1: Mediansagittalspalte des Bogens.
5678	428	2B um Kapellen	[S] + (P)	Frau	erwachsen	matur II -> senil	50-70	156,6	Schädel: UK: Gelenkköpfchen arthrotisch. PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch; Sternoclaviculargelenke, Humeruskopf re, Claviculae und Processus acromiale re: Spuren von entzündungsbedingten Veränderungen. WS: Spondylose im unteren HW- und oberen BW-Bereich und der LWS; Spondylarthrose; C3-Th1+L2+3: Osteochondrose; HWS: Starke entzündungsbedingte Veränderungen an den Wirbelkörpern; LWS: Wirbelkörperdeckplatten ebenfalls entzündungsbedingt verändert, bis zur Auflösung (L3+4); L5: Beidseitige Spondylose; Osteoporose.
5679	433	2B peripher	S + (P)	Frau	erwachsen	matur I -> matur II	48-54	161,5	Schädel: Osteom über Temporale re, 1,5 cm Durchmesser; Parietale li: Osteom gegen Bregma hin, 4 mm Durchmesser; Sutura temporalis; Gebiss: Sehr auffällige Abnutzung des 1-er li im OK und des 2-er li im UK -> Überbiss? PC: Schulter, Ellbogen, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Fussgelenke: (Leicht) arthrotisch. WS: Spondylose und Spondylarthrose; C6+7: Osteochondrose; Th9-11: Schmorl'sche Impressionen.
5680	435	2B um Kapellen	[S] + [P]	Mann	erwachsen	matur	40-60	165,5	Schädel: Gebiss: Deutliche Schmelzhypoplasien. PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch, die Sternoclaviculargelenke stark; starke Muskelmarken. WS: Schlecht erhalten und beurteilbar, an den beurteilbaren Wirbeln Spondylose und (leichte) Spondylarthrose; Th10: Schmorl'sche Impression; Unterste Sakralwirbel mit Spina bifida.
5681	437	2B um Kapellen	[S] + (P)	verm. Mann	erwachsen	matur	40-60	-	PC: Schulter, Costovertebralgelenke: Arthrotisch; Tibia re: Strähnige, fein poröse Oberflächenstruktur der lateralen Fläche, etwas aufgedunsen. WS: Th4-9: Spondylose; (Leichte) Spondylarthrose.
5682	438	2B um Kapellen (später nach P. Eggenberger: 2/3C)	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	adult I	26-30	-	WS: Verwittert, wenig beurteilbar, C3-5: Leichte Spondylose; C4-Th12+L4+5: (Leichte) Spondylarthrose; C3: Osteochondrose; Th9: Schmorl'sche Impression.
5683	523	2B um Kapellen	(S) + (P)	Frau	erwachsen	matur I	43-48	155,9	Schädel: Sehr lang; Vorzeitiger Verschluss der Coronalnaht, Abschnitt 2+3; Lambdaknochen; Schaltknochen in der Coronalnaht; Cribralia orbitalia, schwach nur re; OK: 1-er li: Fenestration, 3-er li: Fenestration und Zystenbildung. PC: Schulter li, Sternoclaviculargelenk li, Ellbogen li, Handgelenke re, Costovertebralgelenke, Hüfte, proximale Fussgelenke: Leicht arthrotisch. WS: C5+C7-Th6+L5: Spondylose; (Leichte) Spondylarthrose (nicht bei Th7-9); Th4+5: Eingebrochene Wirbeldeckplatten beim ventralen Rand -> Folge von WS-Osteoporose.
5684	388	2B um Kapellen	(S) + [P]	Frau	erwachsen	matur II-senil	50-65	-	Schädel: Nahezu kreisförmiges Loch auf der Sagittalnaht am Hinterkopf, ca. 2,5 cm Durchmesser, entstanden durch Druck von aussen -> Einbruch der Schädeldecke, Haarrisse feststellbar -> Schädelverletzung oder postmortal?; UK: 5-er+6-er: Granulome. PC: Nur Schulter li und proximale Fussgelenke re beurteilbar: Arthrotisch; Osteoporose. WS: Schlecht erhalten, soweit beurteilbar: Spondylose und Spondylarthrose; C2-7+Th4-6: Osteochondrose.
5685	500	2B um Kapellen	[S] + [P]	Frau	erwachsen	matur II-senil	50-65	160,3	Schädel: Kalotte dünnwandig. PC: Schlecht erhalten, die beurteilbaren Gelenke mit Arthrose; Evtl. Osteoporose? WS: Spondylose und an den wenigen beurteilbaren Fragmenten Spondylarthrose; C6+7: Osteochondrose.
5686	81	2A um Kapellen	(S) + P	Mann	erwachsen	adult I	24-30	171,6	WS: Schmorl'sche Impressionen im unteren BW- und im LW-Bereich.

NMBE-Nr.	Grab-nr.	Bestattungs-gruppe	Erhaltung	Geschlecht	Status	Altersklasse	Alter in Jahren	KH in cm	Besonderes und Pathologica
5687	213	1B um Kapellen	S + (P)	Mann	erwachsen	senil	60–75	177,4	Schädel: Cribra orbitalia, nur li beobachtbar; Occipitale und Parietale re: Grobkörnige Auflagerungen im Bereich der Lambdanah. PC: Schultern, Sternoclaviculargelenke, Ellbogen re, Handgelenke, Costovertebralgelenke, Hüfte, Knie, Fussgelenke: Arthrotisch; Ulnae: Osteophyten am proximalen Ende des Olecranon; Rippen re: Z. T. mit Wirbeln verwachsen. WS: Spondylose, stark im unteren BW- und in LW-Bereich; Atlas: grobkörnige Auflagerungen auf Tuberculum posterius; Leichte Skoliose im unteren BW- und LW-Bereich; L5: Spondylolyse; Th3: Grosse Exostose auf Processus spinosus; Th4: Processus spinosus nach re abgebogen.
5713	408	1/2B um Kapelle	[P]	indet.	Kind	infans I	3,1–4,5	–	–
5714	411	1/2B um Kapelle	[P]	indet. (Frau?)	Kind	juvenil	16–18	–	–
5715	423	1/2/3 um Kapelle	(S) + [P]	indet.	Kind	infans I	1,0	–	–
5716	436	1/2B um Kapelle	–	–	–	–	–	–	Deponie von Knochen einer unbestimmten Anzahl Individuen. Die Gräber 436 und 480 gehören zusammen und wurden durch Grab 435 gestört.
5716	480	1/2B um Kapelle	–	–	–	–	–	–	Deponie von Knochen einer unbestimmten Anzahl Individuen. Die Gräber 436 und 480 gehören zusammen und wurden durch Grab 435 gestört.
5717	483	1/2/3 um Kapelle	[P]	indet.	Kind	infans I–II	5–8	–	–
5718	524	1/2/3 um Kapelle	[P]	indet. (Knabe?)	Kind	juvenil	16–17	–	Besondere in situ-Lage: Bein-Weitstand: Knie liegen 37 cm auseinander, das linke Bein ist nach aussen rotiert.
5719	91	1/2B um Kapelle	(S) + [P]	verm. Frau	erwachsen	matur II	40–52	161,9	Besondere in situ-Lage: Bauchlage. Schädel: Hyperostosis frontalis interna; Frontale li: Foveolae granulares. PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch, Ellbogen li und Handgelenke li stark. WS: Spondylose; Kleine Wirbelgelenke kaum beurteilbar, z. T. Spondylarthrose; C3–6: Osteochondrose; Th7+8: Schmorl'sche Impressionen.
5720	97	1/2B um Kapelle	(S) + P	verm. Mann	–	juvenil	16–18	168,0	Besondere in situ-Lage: «Veitstänzer»: Knie und Ellbogen gebeugt, nach aussen geklappt, breite Grabgrube. Schädel: Frontale: Einzelne und multiple Foveolae granulares; Cribra orbitalia li+re mittelstark ausgebildet. WS: Entwicklungsstörung: C3+4: Rechte Gelenke zusammengewachsen, der rechte Wirbelbogen von C4 ist nicht ausgebildet.
5721	99	1/2B um Kapelle	[P]	verm. Mann	erwachsen	adult	25–40	–	Besondere in situ-Lage: «Veitstänzer»: Nur rechte Seite erhalten: Knie und Ellbogen gebeugt, nach aussen geklappt.
5722	108	1/2B um Kapelle	(S) + [P]	verm. Frau	erwachsen	adult I	21–25	162,2	Schädel: Parietale innen: Extrem tief eingeschnittene Gefässimpressionen.
5723	109	1/2B um Kapelle	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	matur II	53–60	173,9	Schädel: Frontale: Kleinere und multiple Foveolae granulares. PC: Alle beurteilbaren Gelenke arthrotisch. WS: Spondylose, v. a. im unteren BW-Bereich (LWS, ausser L1, nicht erhalten); Spondylarthrose; Th5–L1: Schmorl'sche Impressionen; Th9: Proximale Wirbelkörperdeckplatte «zerfressen», gegen den ventralen Rand verdickte Spongiosa sichtbar.
5724	529/532	1/2B um Kapelle	[S] + [P]	verm. Mann	erwachsen	erwachsen	20–80	–	(Z. T. stark) verbrannt.
5725	424	1B peripher	[S] + [P]	Frau	erwachsen	matur II–senil	50–70	160,6	Schädel: Parietalia: Foveolae granulares; Verzögerter Nahtverschluss; UK: Linkes Gelenk arthrotisch; UK: 3-er re+li: Schmelzhypoplasien. PC: Schulter li, Ellbogen, Handgelenk li, Costovertebralgelenke, Hüfte: Arthrotisch; Osteoporose; Radius re: Fraktur bei distalem Gelenk, verheilt mit Achsenverschiebung und Verkürzung. WS: Spondylose; Spondylarthrose; Osteochondrose.
–	2	1A peripher	fehlt	–	–	–	–	–	Skelett fehlt, kein Grabprotokoll; aus der Sondage 1992.
–	112	1A um Kapellen	fehlt	Mann	erwachsen	matur o.ä.	40–80	–	Skelett fehlt, Angaben von Grabprotokoll übernommen.

Erläuterungen und Abkürzungen

S = Schädel vorhanden, P = postcraniale Teile vorhanden, PC = postcraniales Skelett

() = mässig erhalten, [] = sehr wenig/sehr schlecht erhalten

UK = Unterkiefer, OK = Oberkiefer

KH in cm = Körperhöhe in cm, Berechnung nach Breitinger (1937) resp. Bach (1965) siehe Text, Kap. 6.2.1.5

li/re = linke bzw. rechte Körperseite, med./lat. = medial/lateral (gegen die Mitte bzw. seitlich), prox./dist. = proximal/distal (nahe zum bzw. entfernt vom Rumpf)

i.v. = intra vitam

p.m. = post mortem

WS = Wirbelsäule. HWS = Halswirbelsäule, BWS = Brustwirbelsäule LWS = Lendenwirbelsäule

C1-C7 = Halswirbel 1–7, Th1-Th12 = Brustwirbel 1-12, L1-L5 Lendenwirbel 1-5

Geschlechtsbestimmung: männl. = sicher männlich, verm. männl. = vermutlich männlich, weibl. = sicher weiblich, verm. weibl. = vermutlich weiblich,

indet. = Geschlecht nicht bestimmbar, indet. (eher männl./eher weibl.) = Geschlecht nicht bestimmbar, aber Tendenz männlich/weiblich

Altersklassen:

infans I = 0–6,9 Jahre

infans II = 7–13,9 Jahre

juvenil = 14–19,9 Jahre

adult I = 20–29,9 Jahre

adult II = 30–39,9 Jahre

matur I = 40–49,9 Jahre

matur II = 50–59,9 Jahre

senil = 60–x Jahre

LM = Lunarmonat