**Titel: Befundungstemplate Projektionsradiographie Hüftendoprothetik, Erstdiagnostik und präoperative Diagnostik**

**Anzuwenden für Projektionsradiographie:**

* Hüftgelenk in 2 Ebenen *(s. Leitlinien der BÄK / digitale Aufnahmetechnik für präoperative Planung)*
* Beckenübersicht in Standardeinstellung zum Nachweis oder Ausschluss von additiven Beckenpathologika
* Tiefeingestellte Beckenaufnahme mit a.p. positioniertem „Referenzkörper“ in Trochanterhöhe

*(Cave: Vergrößerungseffekt)*

1. **Header**

Klinische Angaben [Freitext]

Fragestellung [Freitext]

1. **Strukt. Abschnitt Befundung**

*aufgelistete Kriterien sind wenn möglich. quantitativ zu bewerten*

*(regelhaft dreistufig: diskret, mittelgradig, ausgeprägt und ggf. zu klassifizieren)*

Jeweils rechtes/linkes Hüftgelenk:

1. Es liegt [kein, ein geringes, mittlegradiges, ausgeprägtes] coxiales und femorales off-set *vor: [Wert, Messung nach …]*
2. Die Gelenkstellung ist [kongruent/inkongruent]
3. *Eine subchondrale Sklerose [liegt nicht vor, liegt in geringer Ausprägung vor, liegt ausgeprägt vor]*
4. *Es liegen [keine, gering ausgeprägte, mittelgradige, ausgeprägte] Osteophyten vor*
5. *Es liegen [keine, gering ausgeprägte, mittelgradige, ausgeprägte] Deformierungen der Gelenkpartner vor*
6. *Spongiosa und Kompakta von Gelenkpfanne und Hüftkopf [sind unaufällig konfiguriert, weisen fokale Ostelytische Läsionen auf [ergänzender Freitext], sind osteopen, …]*
7. Das paraartikuläre Weichteil *[zeigt eine Weichteilschwellung, weist abnorme Strukturen auf [hierauf folgt Freitext], weist geringe, mittelgradige, ausgeprägte Verkalkungen auf]*
8. Die Beckenarchitektur ist [unaufällig, weist folgende Aufälligkeiten auf… ]
9. **Abschnitt Beurteilung:**
10. Alterskonformer Befund
11. Pathologischer Befund
    1. Coxarthrose *[dysplastisch, degenerativ oder posttraumatisch]*

(Schweregrad nach Kellgren in der Modifikation nach Braunschweig)

* 1. Ausmaß der Fehlstellungen *[Maßangaben von ober übernehmen]* von coxialen und femoralen Gelenkpartnern
  2. Ossäre Befunde des Beckens *[Dysplasien, posttraumatische, postoperative Deformierungen]*
  3. *[Freitext, sofern abweichend von a-c]*

1. Weiterführende Diagnostik: [Freitext]