

8. Unterbeauftragung / Konsile

Die Vergabe von konsiliarischen Untersuchungsaufträgen an externe diagnostische Dienstleister erfolgt nach klaren Qualitätsgrundsätzen. Die in Anspruch genommenen Konsiliarregister entsprechen den von der Deutschen Gesellschaft für Pathologie (wissenschaftliche Gesellschaft) oder vom Berufsverband Deutscher Pathologen e.V. empfohlenen Register und werden im Falle der Einholung von Zweitmeinungen in Anspruch genommen. Es gelten die gemeinsamen Konsilempfehlungen des BDP e.V. und des DGP e.V.

Des Weiteren werden Konsiliarii in Anspruch genommen, die durch die Internationale Akademie für Pathologie (IAP) – Deutsche Sektion – als Experten ausgewiesen sind.

Konsilpartner werden auf die Verpflichtung zur Vertraulichkeit hingewiesen. Dem Anschreiben ist die Formulierung hinzugefügt „Aufgrund der durch die Akkreditierungsanforderungen bedingten Vorgaben sind wir verpflichtet Sie darauf hinzuweisen, dass ein vertraulicher und normkonformer Umgang mit dem Material gewährleistet sein muss“ (Textbaustein F8+Konsil).

Der Einsender wird von der Absicht ein Konsil oder einen Unterauftrag zu erteilen informiert.

In einzelnen Fällen können Untersuchungen im Unterauftrag vergeben werden. Nach Möglichkeit wird die diagnostische Unterauftragsvergabe nur mit akkreditierten Praxen / Instituten abgewickelt.

Nach Eintreffen der Rückantwort wird der von dem angeschriebenen Institut erstellte Befund von dem zuständigen Pathologen zunächst geprüft; es erfolgt ein Nachbericht an den Einsender, ggf. mit einem Kommentar. Der Konsiliarbefund kann auch als Kopie an den einsendenden Arzt weitergeleitet werden.

Konsile werden mit dem entsprechenden Nachbericht in medico als Anhang zur Verfügung gestellt:

Das Original des Konsiliarbefundes wird zusammen mit dem Untersuchungsantrag archiviert und als pdf-Dokument dem Fall in PathoPro zugeordnet.

Die Konsildauer sowohl erhaltener als auch beauftragter Konsile wird überprüft (FORM/ FO-SEK-1.1, -1.4).

8.1. Konsilpartner

Das Institut/ der Fachbereich arbeitet mit folgenden Konsilpartnern zur Einholung einer zweiten Meinung zusammen:

Name / Adresse	Organ / Methode
Knochtumor-Referenzzentrum Prof. Dr. Daniel Baumhoer Pathologie / Universitätsspital Basel P.A. Rühle Hauptstraße 391 79576 Weil am Rhein <u>Angebot (unispital-basel.ch)</u>	Knochtumor-Referenzzentrum <i>Akkreditierung liegt vor (Schweiz SAS)</i>
Prof. Dr. med. Wolfram Klapper Institut für Hämatopathologie der Universität Postfach 7154 24171 Kiel	Lymphknotenregister Hämatopathologie <i>keine Akkreditierung</i>

Qualitätsmanagementhandbuch (QMH)

<p><i>NETZWERK Lymphome und lymphomatoide Läsionen des Nervensystems</i></p> <p><i>Prof. Dr. Martina Deckert Institut für Neuropathologie Uniklinik Köln (AöR) Kerpener Straße 62 50924 Köln</i></p> <p>www.nlln.de</p>	<p><i>Lymphome und lymphomatoide Läsionen des Nervensystems</i></p> <p>(auch Prof. Klapper, Kiel, ist Mitglied in diesem Netzwerk; Köln schickt bei Bedarf ggf. Analysen nach dort)</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. Andreas Rosenwald Institut für Pathologie Universität Würzburg Josef-Schneider-Str. 2 97080 Würzburg Institut - Pathologisches Institut (uni-wuerzburg.de)</p>	<p>Referenz- und Konsultationszentrum für Lymphknotenpathologie</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. Schirmacher Universitätsklinikum Heidelberg Pathologisches Institut Im Neuenheimer Feld 220/221 69120 Heidelberg Universitätsklinikum Heidelberg: Qualitätsmanagement (uni-heidelberg.de)</p>	<p>Molekulare Pathologie Allgemeinpathologie</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Dr. phil. J. Kriegsmann PD Dr. med. habil. Dipl.-Med. M. Otto Prof. Dr. med. V. Krenn Max-Planck-Str. 17 54296 Trier MVZHMD Trier Pathologie Trier (patho-trier.de)</p>	<p>Molekulare Pathologie</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i> <i>Akkr. urkunde ganz unten auf Webseite</i></p>
<p>Prof. Dr. Carsten Denkert Baldingerstraße 35033 Marburg 10765_1.pdf (ukqm.de)</p>	<p>Molekulare Pathologie HRD Diagnostik</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. Christine Stadelmann-Nessler Neuropathologie Georg-August-Universität Göttingen Robert-Koch-Str. 40 37075 Göttingen Über uns (umg.eu)</p>	<p>Neuropathologie Kooperationspartner im Rahmen des Neurozentrums (Klinikum Kassel GmbH)</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. Andreas von Deimling Neuropathologie Universitätsklinikum Heidelberg Im Neuenheimer Feld 220 69120 Heidelberg</p>	<p>Neuropathologie</p> <p><i>keine Akkreditierung</i></p>

Qualitätsmanagementhandbuch (QMH)

<p>Prof. Dr. med. Guido Reifenberger Institut für Neuropathologie Heinrich-Heine-Universität Moorenstr. 5 40225 Düsseldorf Zertifikate I UKD (uniklinik-duesseldorf.de)</p>	<p>Neuropathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Praxis Prof. Dr. Wolfgang Saeger Institut für Neuropathologie der Universität Hamburg Martinistrasse 52 20246 Hamburg <u>UKE - Neuropathologie</u></p>	<p>Neuropathologie <i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. Frank Heppner, Prof. Dr. David Capper Charité – Universitätsmedizin Berlin Institut für Neuropathologie Charitéplatz 1 Virchowweg 15 10117 Berlin Über das Institut: Institut für Neuropathologie - Charité – Universitätsmedizin Berlin (charite.de)</p>	<p>Neuropathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. H. H. Kreipe Institut für Pathologie, MHH Carl-Neuberg-Str. 1 30625 Hannover</p>	<p>Molekulare Pathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. Glen Kristiansen Institut für Pathologie Universitätsklinikum Venusberg-Campus 1, Gebäude 62 53127 Bonn</p>	<p>Prostatapathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Gustavo B. Baretton Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden Fetscherstraße 74 01307 Dresden</p>	<p>Magen-/ Darmpathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Volker Steinkraus Dermatologikum Hamburg Stephanplatz 5 20354 Hamburg Qualitätsmanagement am Dermatologikum Hamburg</p>	<p>Haut <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>MVZ Dermatopathologie Dermatologische Gemeinschaftspraxis Prof. Dr. med. Th. Mentzel, Dr. Laura Held Dr. W. Kempfer, Dr. H. Hantschke, Dr. B. Paredes, Dr. L. Schäfer Siemensstr. 6/1 88006 Friedrichshafen</p>	<p>Haut Weichteiltumore (Prof. Mentzel) <i>keine Akkreditierung</i></p>

Qualitätsmanagementhandbuch (QMH)

<p>Prof. Dr. Philipp Ströbel Prof. Dr. Alexander Marx Universitätsmedizin Göttingen (UMG) Institut für Pathologie Robert-Koch-Str. 40 37075 Göttingen Über uns (umg.eu)</p>	<p>Konsiliarzentrum für Mediastinalpathologie und Weichgewebstumoren Thymustumore <i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Stephan Ihrler Dermatohistologie, Kopf-Hals-Pathologie Bayerstraße 69 80335 München Telefon: +49 (89) 9788045-0 Telefax: +49 (89) 9788045-86 E-Mail: ihrler@dermpath-muenchen.de Dermpath - DERMPATH MÜNCHEN (dermpath-muenchen.de)</p>	<p>Kopf-Hals-Tumoren Speicheldrüsentumoren <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. David Horst Institut für Pathologie Charité – Campus Mitte Charitéplatz 1 10117 Berlin Institut für Pathologie - Charité – Universitätsmedizin Berlin (charite.de)</p>	<p>Allgemeinpathologie <i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Guido Sauter Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Institut für Pathologie Martinistraße 52 20246 Hamburg</p>	<p>Uro-, Prostatapathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Christian Vokuhl Institut für Pathologie - Sektion Kinderpathologie Universitätsklinikum Bonn Venusberg-Campus 1 53127 Bonn</p>	<p>Kinderpathologie <i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. Abbas Agaimy Universitätsklinikum Erlangen Pathologisches Institut Krankenhausstr. 8-10 91054 Erlangen Zertifikate Institut - Pathologie Uniklinikum Erlangen (uk-erlangen.de)</p>	<p>Kopf-Hals, Weichteil- und Gastroenteropathologie <i>Akkreditierung liegt vor</i></p>

Qualitätsmanagementhandbuch (QMH)

<p>Prof. Dr. Eva Wardelmann Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie Universitätsklinikum Münster Albert-Schweitzer-Campus 1 49149 Münster</p> <p>Qualitätsmanagement: UKM - Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie</p>	<p>Weichteiltumoren, Ewing-Referenzzentrum</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Prof. Dr. med. Jochen Herms Institutsleiter Zentrum für Neuropathologie und Prionforschung Ludwig-Maximilians-Universität München Feodor-Lynen-Straße 23 D-81377 München</p>	<p>Gehirn, neurodegenerative und Prionen-Erkrankungen</p> <p><i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Univ.-Prof. Dr. med. K. W. Schmid Institut für Pathologie Universitätsklinikum Essen Hufelandstr. 55 45147 Essen</p> <p>Qualitätsmanagement - Institut für Pathologie am Universitätsklinikum Essen (uk-essen.de)</p>	<p>Schilddrüse</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>
<p>Dr. med. Teodor Podskarbi Labor für Stoffwechselgenetik /Molekulargenetik Theresienstrasse 29 80333 München</p>	<p>Stoffwechselerkrankungen</p> <p><i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. T. Pietsch Institut für Neuropathologie Universität Bonn Venusberg-Campus 1 53127 Bonn</p>	<p>Hirntumor-Referenzzentrum</p> <p><i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Prof. Dr. med. A. Tannapfel Institut für Pathologie Kliniken Bergmannsheil Bürkle-de-la-Camp-Platz 1 44789 Bochum</p>	<p>Lunge / Asbestose (Lungenstaubana-lyse); Mesotheliom; Leberpathologie</p> <p><i>keine Akkreditierung</i></p>
<p>Univ.Prof. Dr. Irene Esposito Universitätsklinikum Düsseldorf Institut für Pathologie Gebäude 14.79 Moorenstr. 5 40225 Düsseldorf</p> <p>Qualitätsmanagement I UKD (uniklinik-duessel-dorf.de)</p>	<p>Pankreaspathologie</p> <p><i>Akkreditierung liegt vor</i></p>

Qualitätsmanagementhandbuch (QMH)

Univ. Prof. Dr. Frederick Klauschen Pathologisches Institut der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU) Thalkirchner Str. 36 80377 München	Allgemeine Pathologie <i>keine Akkreditierung</i>
Prof. Dr. med. Hendrik Bläker Prof. Dr. med. Lars-Christian Horn Universitätsmedizin Leipzig Institut für Pathologie Liebigstr. 26, Haus G 04103 Leipzig	Perinatalpathologie <i>keine Akkreditierung</i>
PD Dr. Elisabeth Bruder-Portmann Pathologie Universitätsspital Basel Schönbeinstraße 40 CH-4031 Basel <u>Angebot (unispital-basel.ch)</u>	Morbus Hirschsprung Akkreditierung liegt vor (Schweiz SAS)
Klinikum der Universität München Friedrich-Baur-Institut Myologisches Labor Prof. Dr. Benedikt Schoser Ziemssenstr. 1a 80336 München	Mitochondriale Diagnostik <i>keine Akkreditierung</i>
Prof. Dr. Joachim Weis Universitätsklinikum Aachen Institut für Neuropathologie Pauwelsstr. 30 52074 Aachen	Nerven- und Muskeldiagnostik Neuromuskuläres Zentrum <i>keine Akkreditierung bzw. für molekulare Diagnostik: Akkreditierung liegt vor</i>
Nationales Referenzzentrum für Mykobakterien Parkallee 38 23845 Borstel	Analyse auf Mykobakterien Leitung des INSTAND-Ringversuchs Tuberkulose' <i>keine Akkreditierung</i>

Tabelle 2: Konsilpartner

Weitere Kooperationen können sich durch Untersuchungen, die im Rahmen von Multicenter-Studien durchgeführt werden, ergeben.

8.2. Unterbeauftragung

Eine Unterbeauftragung findet in einzelnen Fällen zur ergänzenden Diagnostik oder auf besonderen Wunsch einzelner Einsender statt. Es werden akkreditierte Institute/Praxen bevorzugt. Möglich ist die Einsendung auch an ein Institut/eine Praxis, das/die die erfolgreiche Teilnahme an dem Ringversuch der jeweiligen angeforderten Methode nachweisen kann. Darüber hinaus kann mittels Durchführung eines internen Audits bei der zu beauftragenden Stelle überprüft werden, ob die Vorgehensweisen denen eines akkreditierten Instituts entsprechen oder welche Maßnahmen durchgeführt werden müssen, damit eine Unterauftragsvergabe möglich ist.