

病理診断に関する2022年度診療報酬改定後の保険点数 (保険医療機関での病理診断)

病理医のいない依頼元の病院や診療所と病理診断施設で契約した場合 連携による病理診断

健康保険医科診療報酬に基づく諸費用の算定

標本作製料： 8600円
 病理診断料： 5200円
 管理加算料： 1200 (or 3200) 円

(判断料は算定できない)

保険点数を請求

術中迅速病理組織標本作製 1,990点
 術中迅速細胞診 450点
 病理組織診断料 520点
 病理診断管理加算 120 or 320点
 細胞診断料 200点
 病理診断管理加算 60 or 160点
 標本作製 860点
 判断料 130点

医科診療報酬における
 標本とはガラス切片とデジタル画像を指す

常勤の検査技師がいるが病理医のいない医療機関でも算定可能

その場合の条件

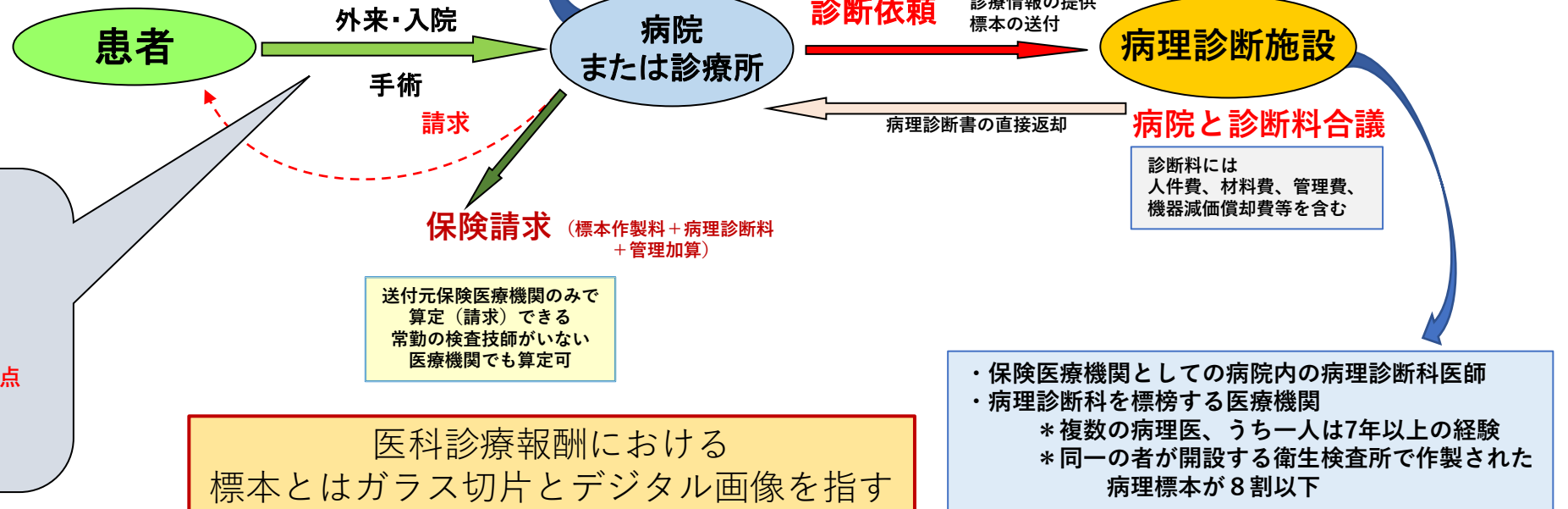
保険医療機関

病理医がいない

地方厚生局長に連携の届出

保険医療機関

病理医がいる



病理診断に関する2022年度診療報酬改定後の保険点数 (保険医療機関での病理診断)

病理医がいる依頼元の病院と病理診断施設で契約した場合 連携による病理診断

健康保険医科診療報酬に基づく諸費用の算定

標本作製料： 8600円
 病理診断料： 5200円
 管理加算料： 1200 (or 3200) 円

(判断料は算定できない)

保険点数を請求

術中迅速病理組織標本作製 1,990点
 術中迅速細胞診 450点
 病理組織診断料 520点
 病理診断管理加算 120 or 320点
 細胞診断料 200点
 病理診断管理加算 60 or 160点
 標本作製 860点
 判断料 130点

医科診療報酬における
 標本とはガラス切片とデジタル画像を指す

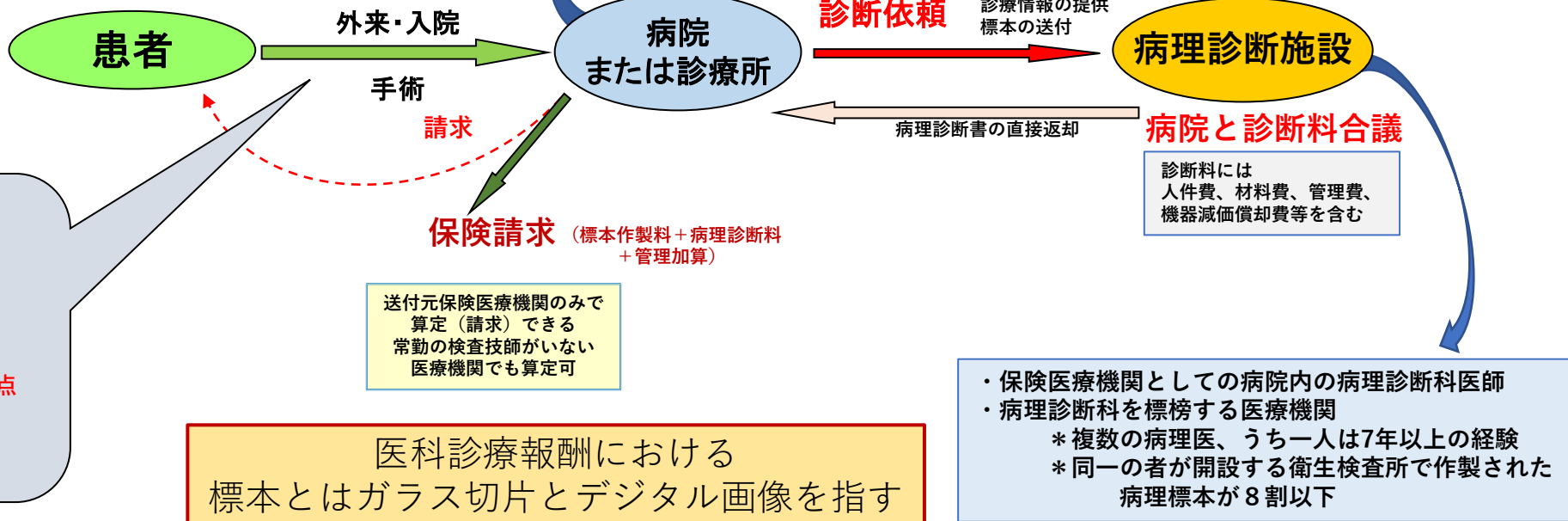
常勤の検査技師も病理医もいるが余剰の検体の診断を他医療機関に依頼も可

その場合の条件

保険医療機関
 病理医がいる

地方厚生局長に連携の届出

保険医療機関
 病理医がいる



病理診断に関する2022年度診療報酬改定後の保険点数 (保険医療機関での病理診断)

病理医のいない依頼元の病院が衛生検査所と病理診断施設と別々に契約した場合 連携による病理診断

健康保険医科診療報酬に基づく諸費用の算定

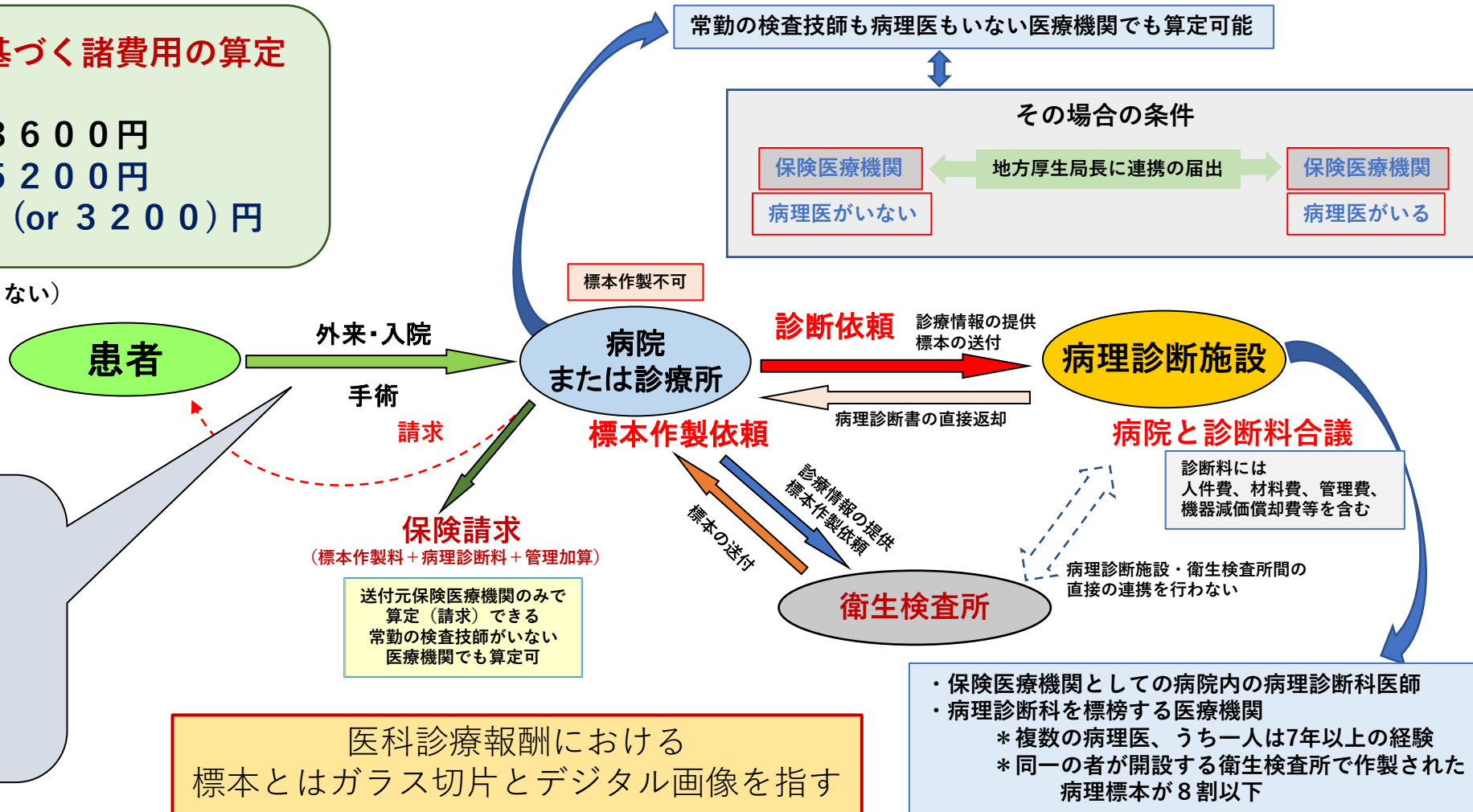
標本作製料： 8600円
 病理診断料： 5200円
 管理加算料： 1200 (or 3200) 円

(判断料は算定できない)

保険点数を請求

術中迅速病理組織標本作製 1,990点
 術中迅速細胞診 450点
 病理組織診断料 520点
 病理診断管理加算 120 or 320点
 細胞診断料 200点
 病理診断管理加算 60 or 160点
 標本作製 860点
 判断料 130点

医科診療報酬における
 標本とはガラス切片とデジタル画像を指す



病理診断に関する2022年度診療報酬改定後の保険点数 (保険医療機関での病理診断)

病理医のいる依頼元の病院が衛生検査所と病理診断施設と別々に契約した場合

連携による病理診断

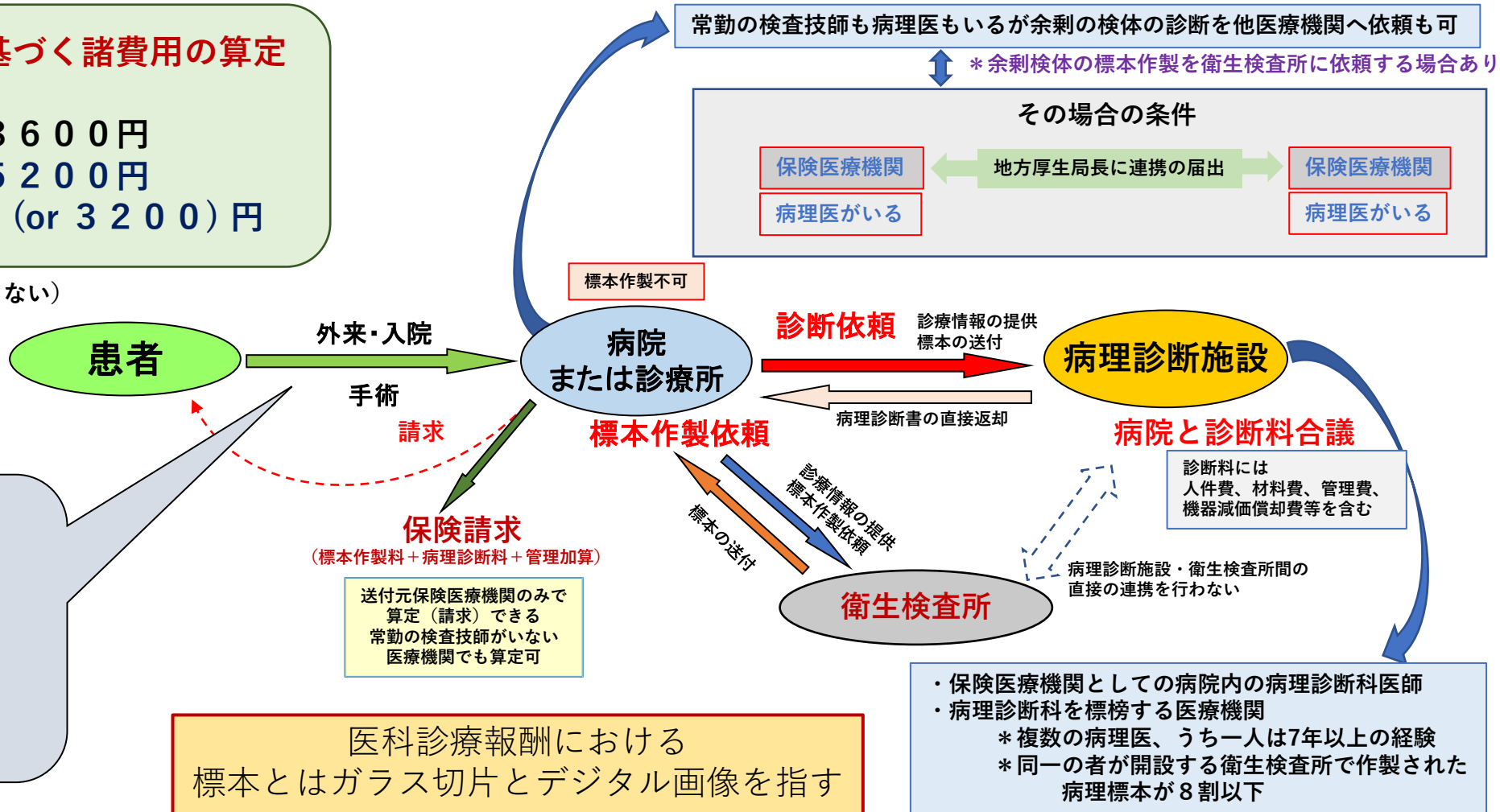
健康保険医科診療報酬に基づく諸費用の算定

標本作製料： 8600円
 病理診断料： 5200円
 管理加算料： 1200 (or 3200) 円

(判断料は算定できない)

保険点数を請求

術中迅速病理組織標本作製 1,990点
 術中迅速細胞診 450点
 病理組織診断料 520点
 病理診断管理加算 120 or 320点
 細胞診断料 200点
 病理診断管理加算 60 or 160点
 標本作製 860点
 判断料 130点



医科診療報酬における
標本とはガラス切片とデジタル画像を指す

病理診断に関する2022年度診療報酬改定後の保険点数
 (衛生検査所が保険医療機関としての病理診断施設に報告書を依頼しても病理診断料は算定されない)

**依頼元の病院や診療所が衛生検査所と契約した場合
 病理検査報告書であって病理診断とはならない**

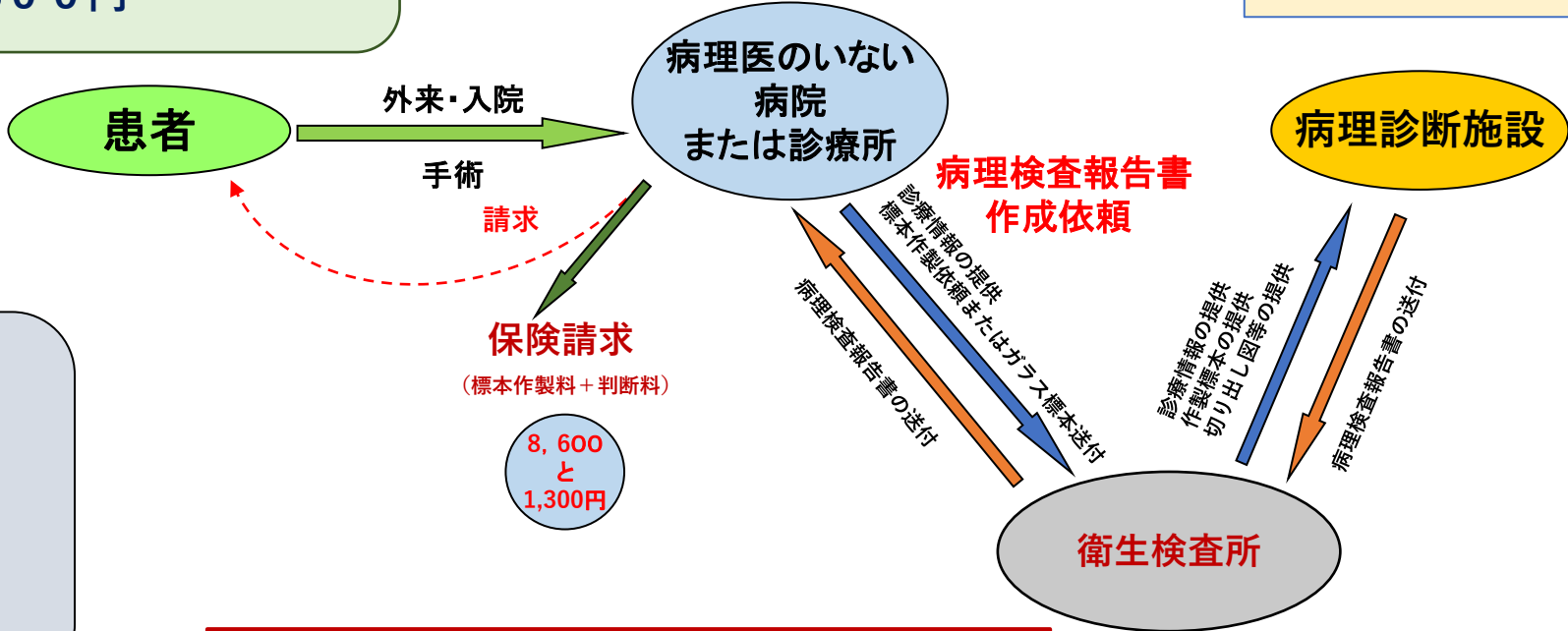
健康保険医科診療報酬に基づく諸費用の算定

標本作製料： 8600円
 判断料： 1300円

衛生検査所と病理診断施設で
 病理検査報告書作成料
 について事前合議

保険点数を請求

術中迅速病理組織標本作製	1,990点
術中迅速細胞診	450点
病理組織診断料	520点
病理診断管理加算	120 or 320点
細胞診断料	200点
病理診断管理加算	60 or 160点
標本作製	860点
判断料	130点



標本作製不可
 標本作製可

8,600
 と
 1,300円

医科診療報酬における
 標本とはガラス切片とデジタル画像を指す