出力線量確認システム (ビーム登録) 開始前の準備 項目リスト

ビーム登録を実施するためには、下記に示す情報をご準備ください。データの入力方法や 運用方法については、機構ホームページに掲載している説明動画を確認してください。

【登録前準備情報】

- 1. 機構ホームページ (マイページ) のメールアドレスとパスワード
- 2. 自施設の放射線治療装置(リニアック)情報
 - 1) 線種、エネルギー、線量率、フラットニングフィルタ(FF)の有無
 - 2) $TPR_{20,10}$, TMR_{10} , d_{max}
- 3. 治療計画装置情報
 - 1) 装置名、バージョン、計算アルゴリズム、線量基準深、基準深登録(cGy/MU)
- 4. ファントム・電離箱線量計・温度気圧計情報
- 5. 線量計算パラメータ情報
 - 1) k_{TP} , k_{O} , k_{s} , k_{elec} , 校正深水吸収線量 $D_{\text{w.O}}(d_{\text{c}})$, DMU
- 6. 線量計の校正と出力線量測定の結果
 - 1) 校正証明書等電子保存用の資料 (PDF)